

STANLEY®



CATALOGUE

LA RÉFÉRENCE PRO™
www.STANLEYWORKS.be



STANLEY

Pour ceux qui sont prêts à se salir les mains pour relever la barre. Parce que l'appréciation d'un pro se fait par le travail qu'il laisse derrière lui. L'héritage que les pro laissent se matérialise dans chaque projet qui a été accompli jusqu'à ce qu'ils s'attaquent au prochain à construire.

Notre héritage ? C'est simple. Il est sur la hanche et dans la main de chaque Pro depuis 1843.

LA RÉFÉRENCE PRO™

CONTENU

9

Couteaux

- 15** Couteaux à Lame Retractable
- 23** Couteaux de Sécurité
- 27** Couteaux à Lame Fixe
- 29** Lames de Couteaux
- 33** Cutters
- 38** Lames de Cutters
- 40** Couteaux Hobby/Sport
- 42** Lames Hobby/Sport
- 43** Couteau pour Isolant
- 43** Ciseaux
- 44** Gratte-Vitres
- 45** Multitool

47

Instruments de mesure

- 53** Mesures Courtes avec Blocage
- 59** Mesures Pliantes
- 61** Mesures Longues
- 64** Odomètres
- 66** Equerres
- 68** Cordeaux Traceur
- 71** Marqueurs et Crayons

73

Niveaux

- 75** Niveaux

83

Lasers et détecteurs

- 86** Mesures Distance
- 93** Laser 360°
- 96** Laser en Croix
- 100** Lasers Rotatifs
- 103** Niveaux Optiques
- 104** Accessoires Laser
- 109** Détecteurs Matériaux
- 113** Multimètres

115

Marteaux

- 118** Marteaux Arrache-Clous
- 119** Marteaux Menuisiers
- 121** Marteaux Serruriers
- 122** Massettes
- 123** Marteaux de Maçon
- 124** Marteaux Spécifiques
- 126** Marteaux Caoutchouc/Compo-Cast®

127

Outils de démolition

- 129** Pieds de Biche

133

Outils de Serrage/Levage et Étaux

- 139** Outils de Serrage/Levage et Étaux

145

Scies

- 147** Scies à Bois
- 151** Boîtes à Coupe
- 153** Scies Spécifiques
- 157** Scies à Métaux
- 159** Sets de Scie
- 160** Lames de Scies à Métaux
- 161** Scies à Bûches/de Jardinier
- 162** Lames de Scies à Bûches/de Jardinier

163

Ciseaux et Chasse-Clous

- 166** Ciseaux à Bois Sweetheart et Bailey
- 167** Ciseaux à Bois Bailey
- 168** Ciseaux à Bois FATMAX®
- 170** Ciseaux à Bois Dynagrip™
- 171** Ciseaux Basic
- 173** Burins à Froid FATMAX®
- 177** Chasse-clous & Poinçons

CONTENU

179

Rabots

- 181** Rabots Bailey®
- 183** Rabots Handyman
- 183** Rabots SB
- 184** Rabots à Combinaison RB
- 185** Petits Rabots
- 187** Rabots Spécifiques
- 187** Accessoires Rabots

189

Limes, râpes et Surform®

- 190** Limes
- 193** Râpes
- 195** Rabot Surform® Métallique
- 197** Rabot Surform® Synthétique
- 198** Lames de Surform®

201

Tournevis, villebrequins et clés mâles

- 203** FATMAX® Tournevis
- 212** FATMAX® Tournevis avec Renfort 6 Pans
- 214** FATMAX® Tournevis VDE
- 218** Tournevis Cushiongrip
- 223** Set de Tournevis Essential
- 225** Tournevis Spécifiques
- 226** Tournevis de Précision
- 229** Tournevis à Embouts
- 233** Embouts
- 237** Villebrequins
- 238** Clés Mâles

241

Clés

- 243** Clés Mixtes
- 247** Clés à Fourche
- 248** Clés à Molette
- 250** Cliquets
- 254** Coffrets 1/4"
- 255** Coffrets 3/8"
- 256** Coffrets 1/2"
- 257** Jeux de Douilles Mix
- 259** Douilles 1/2" MAXIDRIVE
- 260** 1/2" Accessoires
- 261** Douilles 3/8" MAXIDRIVE
- 262** 3/8" Accessoires
- 263** Douilles 1/4" MAXIDRIVE
- 264** 1/4" Accessoires
- 265** PRO-STACK Inserts
- 267** FATMAX® PRO-STACK® Sets
- 269** Transmodule System

273

Pincés et coupe-boulons

- 275** Pincés FATMAX®
- 282** Pincés Dynagrip
- 284** FATMAX® Pincés VDE
- 286** Set de Pincés
- 289** Pincés Étaux
- 291** FATMAX® Pincés Étaux
- 292** Pincés Spécifiques
- 295** Cisailles
- 297** Coupe-boulons

299

Outils de fixation

- 303** Agrafeuses
- 314** Pincés à Riveter
- 316** Pistolets à Colle

CONTENU

319

Plomberie

320 Outils de Plomberie

323

Plâtre

325 Outils pour Plaques de Plâtre

333

Lampes

334 Lampes

337

Systèmes de rangement

340 Servantes Mobiles

347 Boîtes à Outils

355 Malletes à Outils

357 Sacs d'Outils

366 Porte-Outils

369 Genouillères

373 Boîtes à Outils

FATMAX® PRO-STACK®

379 FATMAX® PRO-STACK® Sets

382 Boîte à Compartiments

389

Aménagement atelier

390 Armoires Métalliques

Ready to Assemble

393 Servantes

394 Système Trackwall®

399 Supports de
Travail & Tréteaux

404

Conditions generales
de vente

405

Index



27



53



75



139



303

PRO-STACK™



370-391



STANLEY® FATMAX
OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF
OUTILLAGE DE JARDIN



APERÇU PAGES DIDACTIQUES

Les pages didactiques vous guident dans le choix vers l'outil le plus adapté en fonction de vos préférences et besoins. Grâce aux pages didactiques, vous retrouvez plus d'information sur les fonctionnalités uniques qui vous aideront à obtenir un excellent résultat.

COUTEAUX



PAG 13 - 16, 22 - 23, 34

INSTRUMENTS DE MESURE



PAG 51, 53 - 54, 62, 67

LASERS ET DÉTECTEURS



PAG 86 - 87, 93 - 94

MARTEAUX



PAG 121

OUTILS DE DÉMOLITION



PAG 132

SERRE-JOINTS



PAG 139 - 142

SCIES



PAG 150, 160

CISEAUX



PAG 169

RABOTS



PAG 184

SURFORM®



PAG 198

TOURNEVIS



PAG 206, 217

PINCES



PAG 278

OUTILS DE FIXATION



PAG 305 - 307, 316 - 317

SYSTÈMES DE RANGEMENT



PAG 344, 377

UN MOT D'EXPLICATION SUR L'INFORMATION PRODUIT

Voici ci-dessous un exemple de produit FATMAX® Hero où les principales caractéristiques sont mises en avant, et toutes les versions et tous les prix du produit sont indiqués dans un tableau clair et précis.

FATMAX® CUTTER QUICK SNAP 18 MM

STANLEY
FATMAX

CASSEZ RAPIDEMENT, FACILEMENT ET CONTRÔLÉE

Mécanisme intégré de casser la lame d'une seule main - alignez la lame sur le la marque, cassez-la et continuez à couper avec une nouvelle lame tranchante.

Avec aimant pour retenir le segment de lame cassé.



CONFORT ERGONOMIQUE

Poignée bimatière pour une meilleure prise en main et un meilleur contrôle



LIVRÉ AVEC 1 LAME

CONTRÔLE DE LA PROFONDEUR

Système de rétraction à blocage automatique

ACIER INOXYDABLE

pour renforcer la longévité et la solidité du cutter

BOUCLE D'ATTACHE

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-------------------------|-------|
| FMHT10594-0 | FATMAX Cutter Quick Snap 18 mm - Longueur : 165 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 1 0 5 9 4 5 | 18,40 |

FMHT 10594 -0

Mettez ce code sur vos commandes

Description du produit

Type d'emballage
'X' = produit sur carte
'.' = produit en vrac

Unité d'emballage
Ce chiffre indique le nombre de produits dans un carton. Tous les couteaux/lames de couteaux, mesures courtes, mesures pliantes, marteaux arrache-clous et produits en présentoir sont à acheter par emballage complet.

EAN Code

Prix brut conseillé hors TVA

Nos prix peuvent être modifiés à tout moment. Consultez notre catalogue numérique pour connaître les prix les plus récents ou contactez STANLEY.

Codes Alternatifs:

XTHT1-51124

FMHT/XTHT = FATMAX® Hand Tools
STHT = STANLEY Hand Tools
FMST = STANLEY FATMAX Hand Tools
STST = STANLEY Storage

AIDER LES UTILISATEURS À ATTEINDRE L'EXCELLENCE

Depuis 1843, nous définissons les critères de l'excellence dans toutes nos activités. Plus que toute autre entreprise, nous sommes en mesure de proposer des outils résistants, novateurs et puissants qui aident les utilisateurs du monde entier à obtenir des résultats optimaux.

La mission de STANLEY est d'aider les utilisateurs à atteindre l'excellence, à exploiter leur potentiel et à travailler toujours plus efficacement. Qu'il s'agisse de travailler plus rapidement, d'effectuer des coupes plus nettes ou des frappes plus fortes, nous sommes au service des utilisateurs en créant certains des outils les plus utiles qui aient jamais été fabriqués.

Chez STANLEY, nous avons la passion de l'amélioration perpétuelle et de l'innovation, et nous adorons aider les personnes à atteindre l'excellence : la performance dans l'action, telle est la promesse de notre marque.



LA RÉFÉRENCE PRO™



FMHT10592-0

COUTEAUX

Les inventeurs du fameux "couteau STANLEY" proposent désormais l'assortiment le plus complet de lames de couteaux rétractables et amovibles: des couteaux dont les caractéristiques innovantes répondent aux besoins de chacun, y compris le BTP et les artisans professionnels.



STANLEY
FATMAX

STANLEY
HYBRID
MADE IN THE USA
SERIES

FMHT10500-0

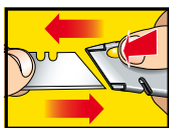
INFO PRATIQUE

LE COUTEAU LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

Les créateurs du célèbre « couteau stanley » proposent désormais la gamme la plus complète de couteaux à lame fixe ou rétractable et cutters. des couteaux

dont les caractéristiques innovantes répondent aux besoins des entrepreneurs en bâtiments et des artisans professionnels.

CHANGEMENT DE LAME RAPIDE
sans l'aide d'outil sur la plupart des couteaux STANLEY.



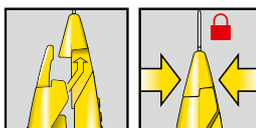
COUTEAU RÉTRACTABLE AVEC 2 LAMES DIFFÉRENTES

ERGONOMIQUE



RÉSERVOIR POUR 5 LAMES

SYSTÈME DE BLOCAGE DE LAME INTERLOCK® pour plus de sécurité



0-10-789

COUTEAUX À LAME FIXE

Convient pour toutes les lames remplaçables STANLEY. Ils sont conçus pour les applications les plus lourdes. Bien que la lame soit fixe, la majorité des couteaux STANLEY intègre un mécanisme de remplacement rapide de la lame.



FMHT10501-0

10-299

CUTTERS 25, 18 & 9 mm

Idéaux dans des situations où des résidus collent à la lame. Le cutter présente des bords aiguisés en permanence, mais il est également solide et suffisamment épais pour exercer une forte pression sans casser la lame.



FMHT10594-0

COUTEAUX À LAME RÉTRACTABLE

Convient pour la majorité des lames remplaçables. Tout en bénéficiant de performances semblables à celles des modèles à lame fixe, vous pouvez rentrer la lame en toute sécurité dans le manche lorsque vous ne l'utilisez pas.



0-10-788

0-10-789

COUTEAUX DE SÉCURITÉ

Un assortiment complet de solutions de coupe. La sécurité avant tout!



STHT10356-0

FMHT10370-0

COUTEAUX DE HOBBY, DE SPORT ET DE POCHE

Une gamme vaste et géniale. Couteaux de poche, de hobby et de sport, idéaux pour une grande variété de tâches.



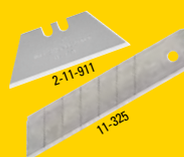
FMHT0-10311

LAMES

STANLEY

STANLEY FATMAX

STANLEY FATMAX



Applications générales

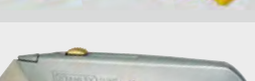


75% plus aigüe
2x plus de durée de vie



CARBIDE™ BLADE
10x plus de durée de vie

GAMME COUTEAUX RETRACTABLE

| | TYPE | IMAGE | Longueur | Corps métallique | Bi-matière | Changement rapide de la lame | Nombre de positions de profondeur | Verrouillage de la lame | Inclus lames de rechange / accessoires |
|------------------|---|---|----------|------------------|------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--|
| LAME RETRACTABLE | 0-10-789 FATMAX® PRO |  | 180mm | • | • | • | Duo* | • | 2× Standard 2× Crochet |
| | 0-10-819 FATMAX® PRO |  | 205mm | • | - | • | 1 | • | 10× Standard |
| | 2-10-122 TITAN |  | 185mm | • | - | • | 1 | • | 3× Standard |
| | 0-10-788 INSTANT CHANGE |  | 180mm | • | • | • | 1 | • | 3× Standard |
| | 0-10-778 FATMAX® |  | 170mm | • | • | • | 2 | • | 5× Standard |
| | FMHT0-10288 EXO |  | 190mm | • | • | • | 1 | • | 5× Standard |
| | STHT10432-0 COUTEAU RETRACTABLE COMPACT |  | 130mm | • | • | • | 4 | - | 1× Standard Clip ceinture |
| | STHT10479-0 COUTEAU RETRACTABLE SOFTGRIP |  | 170mm | • | • | • | 5 | • | 3× Standard |
| | STHT10430-0 COUTEAU RETRACTABLE |  | 170mm | • | • | • | 5 | • | 3× Standard |
| | 2-10-099 1-10-099 99 E |  | 155mm | • | - | • | 5 | • | 3× Standard |
| | 0-10-088 ABS |  | 150mm | - | - | • | 5 | - | 1× Standard |
| | 0-10-810 QUICKSLIDE |  | 145mm | • | - | • | 1 | - | 1× Standard Clip ceinture |
| COUTEAU PLIABLE | FMHT0-10320 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE AUTOMATIQUE |  | 172mm | • | • | • | 1 | • | 3× Standard Clip ceinture |
| | 0-10-825 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE |  | 140mm | • | • | • | 1 | • | 3× Standard Clip ceinture |
| | FMHT0-10827 COUTEAU FIXE PLIABLE |  | 160mm | • | • | • | Fixe | • | 1× Standard Clip ceinture |
| | STHT10424-0 COUTEAU FIXE PLIABLE |  | 140mm | • | - | • | Fixe | - | 1× Standard Clip ceinture |

*Duo - 2 couteaux différents, on ne peut qu'utiliser 1 lame à la fois

GAMME COUTEAUX LAME FIXE

| | TYPE | IMAGE | Longueur | Corps métallique | Bi-matière | Changement rapide de la lame | Nombre de positions de profondeur | Verrouillage de la lame | Inclus lames de rechange / accessoires |
|-----------|---|---|----------|------------------|------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--|
| LAME FIXE | FMHT10500-0 FMHT10502-9 FATMAX® PRO |  | 165mm | • | - | • | Fixe | • Magnétique | 2× Standard 1× Crochet Porte-couteau |
| | FMHT10501-0 FMHT10502-9 FATMAX® PRO |  | 165mm | • | - | • | Fixe | • Magnétique | 2× Standard 1× Crochet Porte-couteau |
| | 0-10-780 FATMAX® |  | 170mm | • | • | • | Fixe | • | 5× Standard |
| | 2-10-199 199E |  | 140mm | • | - | - | Fixe | • | 3× Standard |
| | 0-10-299 299 |  | 136mm | • | - | - | Fixe | • | 1× Standard |

GAMME LAMES DE COUTEAUX

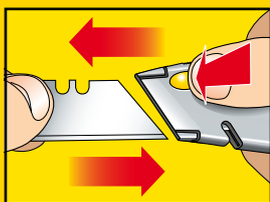
| TYPE | image | Revêtements de sol plastifiés | Moquette | Spéciale arraseur à moquette | Spéciale sécurité | Spéciale filature | Coupe précise plastiques durs | Cuir marquetterie | Finition travaux fragiles | Stratifiés |
|------------------|---|-------------------------------|----------|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|---------------------------|------------|
| CARBIDE |  11-800 | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| FATMAX® |  11-700 | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| 1991 |  2-11-911 | • | • | - | - | - | - | - | - | - |
| 1992 |  0-11-921 | • | • | - | • | - | - | - | - | - |
| 1992 ARRONDIS |  2-11-987 | - | - | - | • | - | - | - | - | - |
| 1996 |  0-11-983 | - | • | • | - | - | - | - | - | - |
| 5192 |  0-11-952 | - | - | - | - | - | - | • | - | - |

CORRESPONDANCE LAME - COUTEAU

| TYPE | IMAGE | COUTEAUX RETRACTABLE | | | | | | | | | | | COUTEAU PLIABLE | | | COUTEAUX DE SÉCURITÉ | | | COUTEAUX LAME FIXE | | | | | | | | |
|---------------|---|----------------------|--------|--------|--------|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|--------|-----------------|-----------------------|------------------|----------------------|------------------|--------|--------------------|--------|-------------|-------------|-------------|--------|--------|--------|---|
| | | 10-789 | 10-819 | 10-122 | 10-788 | 10-778 | FMHT0-10288 | STHT10432-0 | STHT10479-0 | STHT10430-0 | 10-099 | 10-088 | 10-810 | FMHT0-10320 Uitschuif | 10-825 Uitschuif | FMHT0-10827 Fixe | STHT10424-0 Fixe | 10-242 | 10-189 | 10-243 | FMHT10500-0 | FMHT10501-0 | FMHT10502-9 | 10-780 | 10-199 | 10-299 | |
| CARBIDE |  | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | - | • | - | • | • | • | • | • | • | • |
| 11-700 |  | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | - | • | - | • | • | • | • | • | • | • |
| 11-911 (1991) |  | • | • | • | • | • | • (•) | • (•) | • (•) | • (•) | • (•) | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| 11-921 (1992) |  | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| 11-987 |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | • | • | • | - | - | - | - | - | - | |
| 11-983 (1996) |  | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | - | • | - | • | • | • | • | • | • | • |
| 11-952 (5192) |  | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | - | • | - | • | • | • | • | • | • | • |

CHANGEMENT DE LAME

Rapide et sans l'aide d'outil sur la plupart des couteaux STANLEY.

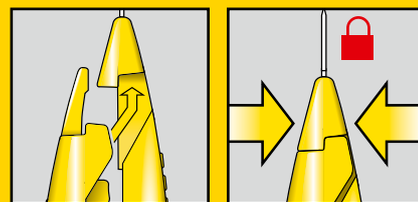


CHANGEMENT DE LAME RAPIDE

Le couteau peut être changé en appuyant simplement sur un bouton.

SYSTÈME DE BLOCAGE INTERLOCK

Système de verrouillage exclusif STANLEY assurant un blocage parfait de la lame.



SYSTÈME DE BLOCAGE DE LAME INTERLOCK

Le couteau ne peut pas être poussé vers le haut, même sous une grande force.

COUTEAUX À LAME RETRACTABLE

FATMAX® COUTEAU RÉTRACTABLE PRO DUO

STANLEY
FATMAX



- Couteau rétractable ergonomique à deux lames
- Sécurité supplémentaire : on ne peut qu'utiliser 1 lame à la fois
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Réservoir pour 5 lames
- Accepte toutes les lames STANLEY®
- Livré avec 2x 11-700 et 2x 11-983
- Longueur 180 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|------------------|-------|
| 0-10-789 | FATMAX Couteau Rétractable Pro Duo | X | 6 | 3 253560 1107895 | 28,45 |

FATMAX® PRO COUTEAU À LAME RETRACTABLE

STANLEY
FATMAX



- Boîtier en aluminium pour une durabilité accrue
- Peut contenir jusqu'à 15 lames de couteau
- Embout magnétique pour tenir la lame de couteau en place lors du remplacement de la lame
- Molette de serrage pour verrouiller les lames
- Un mécanisme rotatif à ressort ouvre le couteau pour changer les lames
- Manche cranté pour une meilleure prise
- Livré avec 10 lames
- Longueur 205 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|------------------|-------|
| 0-10-819 | FATMAX Pro Couteau-Lame Retractable | X | 6 | 3 253560 1108199 | 27,50 |

COUTEAU RETRACTABLE TITAN



- Modèle courbé pour une meilleure prise en main et une meilleure protection des doigts lors de la coupe
- Pour applications de haute résistance
- Corps en aluminium très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous une forte pression
- Verrouillage de la lame par une molette de serrage crantée en laiton
- Réservoir de lame intégrée (capacité : 7 lames)
- Livré avec 3 lames
- Longueur 185 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|----|------------------|-------|
| 2-10-122 | Couteau Retractable Titan | X | 12 | 3 253562 1101228 | 26,45 |

COUTEAU RETRACTABLE INSTANT CHANGE



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Poignée ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Coupe-fil intégré, fonctionne lorsque la lame est rétractée
- Réservoir de 5 lames à l'intérieur du manche
- Livré avec 3 lames
- Longueur 180 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-10-788 | Couteau Retractable Instant Change | X | 6 | 3 253560 107888 | 19,45 |

FATMAX® COUTEAU RETRACTABLE

STANLEY
FATMAX



- Ergonomique
- Distributeur pour lames de rechange
- Cartouche métallique à lames pour changer rapidement
- Système de charnière arrière pour un remplacement rapide de la lame sans outils
- 2 positions pour la lame
- Livré avec 5 lames
- Longueur 170 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-10-778 | FATMAX Couteau à Lame Retractable | X | 6 | 3 253560 107788 | 18,85 |

FATMAX® COUTEAU RÉTRACTABLE EXO

STANLEY
FATMAX



- Premier couteau à lame rétractable doté d'un réservoir de lames pour remplacer plus facilement et rapidement les lames
- Système de glissement de lame intégré pour faciliter l'accès aux lames et les remplacer rapidement
- Réservoir avec essuie-lame pour prolonger la durée de vie des lames
- Manche bimatière TPR doux pour plus de confort et d'adhérence
- Livré avec 5 lames
- Longueur 190 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-10288 | FATMAX Couteau Rétractable Exo | - | 4 | 3 253560 102883 | 19,45 |

COUTEAU RÉTRACTABLE COMPACT



- Corps en alliage de zinc avec poignée bimatière pour une meilleure prise en main
- Design ergonomique pour plus de contrôle : position du réglage de profondeur et du bouton de changement de lame à la côté
- 4 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Design ergonomique de la pointe pour couper plus précisément comme du dénudage
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Agrafe-ceinture
- Livré avec 1 lame
- Longueur 130 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT10432-0 | Couteau Rétractable Compact | X | 6 | 3 253560 104320 | 16,30 |

COUTEAU RÉTRACTABLE SOFTGRIP



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Manche ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Poignée avec réservoir de lames
- Livré avec 3 lames
- Longueur 170 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT10479-0 | Couteau Rétractable Softgrip | X | 6 | 3 253560 104795 | 12,45 |

COUTEAU RÉTRACTABLE



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Manche ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Poignée avec réservoir de lames
- Livré avec 3 lames
- Longueur 170 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT10430-0 | Couteau Rétractable | X | 6 | 3 253560 104306 | 11,25 |

COUTEAU RETRACTABLE 99E



- Couteau STANLEY® classique à lame rétractable
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Pour gauchers et droitiers
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Poignée avec réservoir de lames
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Livré avec 3 lames
- Longueur 155 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|----|------------------|-------|
| 2-10-099 | Couteau Retractable 99E | X | 12 | 3 253562 1100993 | 10,75 |
| 1-10-099 | Couteau Retractable 99E | - | 12 | 3 253561 1100994 | 10,55 |

COUTEAU RETRACTABLE ABS



- Corps résistant et léger en ABS antichoc
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Remplacement de la lame rapide et sans outils
- Livré avec 1 lame
- Longueur 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|----|------------------|------|
| 0-10-088 | Couteau Retractable ABS | X | 12 | 3 253560 1100889 | 5,95 |

COUTEAU QUICKSLIDE



- Convient pour toutes les lames et crochets standard
- Système de glissement innovatif avec verrouillage automatique
- Remplacement de la lame sans outils
- Agrafe-ceinture
- Livré avec 1 lame
- Longueur 145 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------|---|---|------------------|-------|
| 0-10-810 | Couteau Quickslide | X | 6 | 3 253560 1108106 | 17,80 |

FATMAX® COUTEAU PLIABLE AUTOMATIQUE

STANLEY
FATMAX



- Couteau pliable automatique
- Poignée bimatière pour plus de confort et de sécurité
- Système de changement de lames rapide
- Réservoir pour 3 lames
- Agrafe-ceinture
- Livré avec 3 lames
- Longueur 172 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|------------------|-------|
| FMHT0-10320 | FATMAX Couteau Pliable Automatique | X | 4 | 3 253560 103200 | 25,35 |

FATMAX® COUTEAU RÉTRACTABLE PLIABLE

STANLEY
FATMAX



- Couteau robuste et ergonomique de haute résistance
- Lame rétractable pour plus de sécurité
- Système de changement de lame automatique
- Réservoir pour lames
- Agrafe-ceinture
- Livré avec 3 lames
- Longueur 140 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|------------------|-------|
| 0-10-825 | FATMAX Couteau Rétractable Pliable | X | 6 | 3 253560 108250 | 17,50 |



0-10-778



0-10-778

GAMME COUTEAUX DE SÉCURITÉ



COUPE-FILM

| | CODE | MODÈLE | | |
|----------------------------|-------------|---|---|-------|
| | STHT10355-1 | STANLEY® coupe-film (10 pièces) | | |
| | STHT10356-0 | STANLEY® coupe-film bi-matériau | | |
| | FMHT10358-0 | STANLEY® FATMAX coupe-film bi-matériau tête remplaçable | | |
| | FMHT10373-0 | STANLEY® FATMAX coupe-film bi-matériau lame remplaçable | | |
| DISPONIBLE | | | ✓ | ✓ |
| BI-MATÉRIAL | | | | ✓ |
| MÉTAL | | | | |
| TÊTE REMPLAÇABLE | | | | ✓ [1] |
| LAME REMPLAÇABLE [1] | | | | ✓ |
| VERROUILLABLE | | | | |
| LONGUEUR DE LAME RÉGLABLE | | | | |
| RANGEMENT DE LAMES INTÉGRÉ | | | | |
| SELFRETRACTING | | | | |
| AUTORETRACTING | | | | |

[1] tête remplaçable - FMHT10373-1

[2] lame coupe-film remplaçable - 0-10-245



| SQUEEZE | | TRISLIDE | | | | | |
|---|---|--|--|-----------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------|
| FMHT10369-0 | FMHT10370-0 | FMHT10365-0 | FMHT10367-0 | 0-10-242 | 0-10-189 | 0-10-243 | 0-10-244 |
| STANLEY® FATMAX couteau de sécurité SQUEEZE bi-matérial | STANLEY® FATMAX couteau de sécurité SQUEEZE métal | STANLEY® FATMAX couteau de sécurité TRISLIDE bi-matérial | STANLEY® FATMAX couteau de sécurité TRISLIDE métal | FATMAX® Couteau de Sécurité | Couteau de sécurité | Couteau de Sécurité Pliable | Coupe-papier |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ [2] |
| | ✓ | | ✓ | ✓ [2] | ✓ | | ✓ [2] |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | |
| | | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | |



COUTEAU DE SÉCURITÉ

La sécurité avant tout

Travailler en toute sécurité pendant le job peut réduire le risque de blessures. Aussi, l'utilisation d'un couteau de sécurité peut aider. Réduisez le risque de coupures et de blessures en utilisant notre assortiment complet de couteaux de sécurité STANLEY®.

FMHT10367

COUTEAUX DE SÉCURITÉ

COUPE-FEUILLE



- Poignée profilée - pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------|---|----|-----------------|-------|
| STHT10355-1 | Coupe-feuille (10 pcs) | X | 10 | 3 253561 103551 | 19,55 |

COUPE-FEUILLE BIMAT



- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------|---|----|-----------------|------|
| STHT10356-0 | Coupe-feuille bimatière | X | 50 | 3 253560 103569 | 3,90 |

FATMAX COUPE-FEUILLE BIMAT TÊTE CHANGEABLE

STANLEY
FATMAX



- Porte-lame remplaçable - pour une plus longue durée de vie et une rentabilité accrue
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|-----------------|-------|
| FMHT10358-0 | FATMAX Coupe-feuille bimatière Tête Changeable | X | 36 | 3 253560 103583 | 7,35 |
| FMHT10375-1 | Lame de remplacement FMHT10358 (20pcs) | X | 10 | 3 253561 103759 | 22,15 |

FATMAX® COUPE-FEUILLE BIMAT LAME CHANGEABLE

STANLEY
FATMAX



- Lames remplaçables - utilise des lames de couteau universel standard
- Produit réutilisable pour une plus longue durée de vie et une rentabilité accrue
- Lame en retrait réversible - réduit considérablement le risque de blessure et augmente la durée de vie du produit
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 180 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|------------------|------|
| FMHT10373-0 | FATMAX Coupe-feuille bimatière lame changeable | X | 6 | 3 253560 1103736 | 9,55 |

FATMAX® COUPEAU DE SÉCURITÉ SQUEEZE BIMAT

STANLEY
FATMAX



- Couteau de sécurité automatique avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- Lame auto-rétractable - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Lame de sécurité - le produit est fourni avec 1 lame de sécurité arrondie
- Verrouillage de sécurité intégré - verrouillage pour empêcher l'enclenchement accidentel de la lame
- Fabriqué dans un matériau léger - réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame plus rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 160 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|------------------|-------|
| FMHT10369-0 | FATMAX Couteau de Sécurité Squeeze Bimatière | X | 6 | 3 253560 1103699 | 12,70 |

FATMAX® COUPEAU DE SÉCURITÉ SQUEEZE MÉTAL

STANLEY
FATMAX



- Couteau de sécurité avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- Lame auto-rétractable - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Lame de sécurité - le produit est fourni avec 1 lame de sécurité arrondie
- Verrouillage de sécurité intégré - verrouillage pour empêcher l'enclenchement accidentel de la lame
- Fabriqué en métal - offre une solidité et une durabilité optimales
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame plus rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 160 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|------------------|-------|
| FMHT10370-0 | FATMAX Couteau de Sécurité Squeeze Métal | X | 6 | 3 253560 1103705 | 19,55 |

FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ TRISLIDE BIMAT

STANLEY
FATMAX



- Couteau de sécurité automatique - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Longueur de lame réglable et verrouillage - 3 réglages pour une variété de matériaux et d'applications + VERROUILLAGE pour le rangement et le transport plus sûrs
- Rangement de lames intégré - pour le confort d'utilisation.
- Livré avec 4 lames de sécurité arrondies (1 dans le couteau et 3 dans le réservoir)
- Fabriqué dans un matériau léger - réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 180 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMHT10365-0 | FATMAX Couteau de Sécurité TriSlide Bimat | X | 6 | 3 253560 103651 | 12,70 |

FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ TRISLIDE MÉTAL

STANLEY
FATMAX



- Couteau de sécurité - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Longueur de lame réglable et verrouillage - 3 réglages pour une variété de matériaux et d'applications + VERROUILLAGE pour le rangement et le transport plus sûrs
- Rangement de lames intégré - pour le confort d'utilisation.
- Livré avec 4 lames de sécurité arrondies (1 dans le couteau et 3 dans le réservoir)
- Fabriqué en métal - offre une solidité et une durabilité optimales
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 180 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMHT10367-0 | FATMAX Couteau de Sécurité TriSlide Métal | X | 6 | 3 253560 103675 | 19,55 |

FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ

STANLEY
FATMAX



- Premier couteau de sécurité doté des trois caractéristiques suivantes : lame auto-rétractable, coupe-papier sécurisé, coupe-adhésif
- Bouton de remplacement instantané de lame pour un usage rapide et sûr
- Rangement de lame pratique dans la poignée
- Lame remplaçable
- Poignée ergonomique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-10-242 | FATMAX Couteau de Sécurité | X | 6 | 3 253560 102425 | 19,75 |
| 0-10-245 | Lame de rechange Coupe-papier | X | 6 | 3 253560 102456 | 2,40 |

COUTEAU DE SÉCURITÉ



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Retour automatique de la lame
- Livré avec une lame trapézoïdale à bouts arrondis
- Longueur 155 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-10-189 | Couteau Sécurité | X | 6 | 3 253560 101893 | 12,90 |
| 1-10-189 | Couteau Sécurité | - | 12 | 3 253561 101892 | 12,60 |

COUTEAU DE SÉCURITÉ PLIABLE



- lame auto-rétractable pour une sécurité accrue
- Couteau de poche pliant pour un rangement aisé
- Avec coupe-adhésif pour l'ouverture des paquets
- Lames de remplacement recommandées : lame à bout arrondi 2-11-987 ou toute lame de série 1992 (11-921)
- Longueur 160 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-10-243 | Couteau de Sécurité Pliable | X | 24 | 3 253560 102432 | 17,10 |

COUPE-PAPIER



- Coupe-papier compact doté d'un coupe-adhésif
- Lame du coupe-papier sécurisé remplaçable

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|-----------------|------|
| 0-10-244 | Coupe-papier | X | 6 | 3 253560 102449 | 6,60 |
| 0-10-245 | Lame de rechange Coupe-papier | X | 6 | 3 253560 102456 | 2,40 |

COUTEAUX À LAME FIXE

FATMAX® PRO COUTEAU FIXE NOIR



- Construction légère et durable en aluminium pour des applications de coupe lourdes
- Coupes parfaites - Conception adaptée pour un contact maximal avec le matériau à couper afin de couper avec précision et force
- Molette pour un accès rapide au compartiment de rangement magnétique intégré pour 10 lames et le changement de lame
- Porte-lame en acier trempé avec embout magnétique pour tenir la lame de couteau en place lors du remplacement de la lame
- Conception personnalisée - poignée en forme de prise avec une surface crantée et texturée pour un confort et une adhérence supplémentaires lors de l'utilisation avec des applications de coupe lourdes.
- Livré avec porte-couteau, 3 lames de rechange (2x standard et 1x crochet)
- Disponible en version noire ou argentée - identification plus facile du type de lame qui y est installée
- Longueur: 165mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|--|-------|
| FMHT10500-0 | FATMAX Pro Couteau fixe noir | X | 12 | | 24,75 |
| FMHT10501-0 | FATMAX Pro Couteau fixe argent | X | 12 | | 24,75 |
| FMHT10502-9 | FATMAX Pro Couteau fixe noir (x6)/argent (x6) | - | 12 | | 24,75 |

FATMAX® COUTEAU FIXE

STANLEY
FATMAX



- Essie-lame pour éliminer débris et poussière lors du rangement de la lame
- Verrouillage de la lame lors de la coupe pour plus de sécurité et précision
- Ergonomique
- Distributeur pour lames de rechange
- Cartouche à lames pour changer rapidement
- Système de charnière arrière pour un remplacement rapide de la lame sans outils
- 2 positions pour la lame
- Livré avec 5 lames
- Longueur 170 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|--|-------|
| 0-10-780 | FATMAX Couteau à Lame Fixe | X | 6 | | 15,75 |

COUTEAU FIXE 199E



- Couteau STANLEY® classique à lame fixe
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Poignée avec réservoir de lames
- Livré avec 3 lames
- Longueur 140 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------|---|----|--|------|
| 2-10-199 | Couteau Fixe 199E | X | 12 | | 7,50 |

COUTEAU D'ÉLECTRICIEN À DEUX LAMES



- Couteau d'électricien traditionnel à deux lames, pour couper et dénuder les fils isolés
- Manche traditionnel en bois
- Lames en acier au carbone pour une longue durée de service
- Blocage des lames en positions 90° et 180° pour une grande facilité d'utilisation

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|------------------|-------|
| STHT0-62687 | Couteau d'électricien à deux lames | - | 6 | 3 1253560 626877 | 13,15 |

COUTEAU FIXE 299



- Couteau STANLEY® classique à lame fixe
- Corps métallique, très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Avec réservoir de lames
- Livré avec 1 lame
- Longueur 136 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------|---|----|-----------------|------|
| 0-10-299 | Couteau Fixe 299 | X | 12 | 3 253560 102999 | 6,40 |

FATMAX® COUTEAU FIXE PLIABLE

STANLEY
FATMAX



- Modèle ergonomique pour une utilisation très intensive et confortable
- Corps métallique pour une plus grande durabilité
- Manche et appui de pouce souples pour garantir le confort et la maîtrise de l'outil
- Cutter pour bande adhésive pour ouvrir les cartons sans endommager leur contenu
- Conçu pour un changement de lame rapide
- Poignée avec réservoir de lames
- Agrafe-ceinture
- Longueur 160 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------|---|----|-----------------|-------|
| FMHT0-10827 | FATMAX Couteau Fixe Pliable | - | 36 | 3 253560 108274 | 17,10 |

COUTEAU FIX PLIABLE



- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Design compact et léger
- Lame fixe avec mécanisme de pliage résistant à la corrosion
- Agrafe-ceinture

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT10424-0 | Couteau Fix Pliable | X | 6 | 3 253560 104245 | 10,15 |

LAMES DE COUTEAUX

LAMES CARBIDE

STANLEY
FATMAX

LAME UNIQUE AVEC NOUVELLE
TECHNOLOGIE BREVETÉE



Longueur : 62 mm
Epaisseur : 0,60 mm
Hauteur : 19 mm

DURABILITÉ AMÉLIORÉE
dure jusqu'à 10 fois plus longtemps
que les lames existantes

**TRANCHANT FINI AU CARBURE
DE TUNGSTÈNE ET DURCIE PAR
INDUCTION**
ce qui conserve au reste de la
lame sa flexibilité

LAME À LA DURÉE DE VIE
LA PLUS LONGUE

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------|---|----|-------------------------|-------|
| 0-11-800 | Lame Carbide - 5 pcs | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 1 8 0 0 6 | 8,25 |
| 2-11-800 | Lame Carbide - 10 pcs | X | 10 | 2 5 3 5 6 2 1 1 8 0 0 4 | 15,40 |
| 8-11-800 | Lame Carbide - 50 pcs | X | 6 | 2 5 3 5 6 8 1 1 8 0 0 8 | 71,90 |

Une application en ligne rapide permet de créer une lame durable et résistante

La poudre de carbure dur est appliquée au laser à haute puissance sur la tranche de la lame

Les meules diamantées rectifient l'angle de la lame en carbure finie

La lame n'a qu'une tranche en carbure, ce qui permet au reste de la lame de rester flexible

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES
La lame la plus résistante sur le chantier
Elle dure 10 fois plus longtemps que les lames générales des concurrents

Grâce à la durabilité et la dureté du carbure dur, il s'agit l'objet le plus résistant après le diamant. Le corps et la tranche en carbure offrent **plus de flexibilité, ce qui empêche la lame de se casser**

FATMAX® LAMES

STANLEY
FATMAX



- **Lame de rechange patenté à tranchant traité à haute température**
- **Reste 75% plus longtemps aigue**
- **2x plus de durée de vie**
- **Tranchant 20% plus de force**
- **Ne casse pas – résiste à un poids jusqu'à 35kg**
- **Idéal pour toutes applications**
- **Longueur 63 mm**
- **Epaisseur 0,65 mm**
- **Hauteur 20 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------|---|----|--|-------|
| 0-11-700 | FATMAX Lame - 5 pcs | X | 10 | | 3,70 |
| 1-11-700 | FATMAX Lame - 100 pcs | - | 6 | | 52,90 |
| 2-11-700 | FATMAX Lame - 10 pcs | X | 10 | | 6,65 |
| 4-11-700 | FATMAX Lame - 50 pcs | - | 6 | | 30,15 |

LAMES DE COUTEAUX 1991



- **Modèle court**
- **Pour travaux généraux de coupe (pour papier, carton)**
- **Longueur 50 mm**
- **Epaisseur 0,43 mm**
- **Hauteur 19 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 0-11-911 | Lames de Couteau 1991 sans trous - 5pcs/carte | X | 10 | | 2,90 |
| 1-11-911 | Lames de Couteau 1991 sans trous - boîte 100 | - | 1 | | 33,15 |
| 2-11-911 | Lames de Couteau 1991 sans trous - 10pcs/distributeur | X | 10 | | 4,85 |

LAMES DE COUTEAUX 1992



- **Modèle long**
- **Lame très résistante - pour tous types de travaux de coupe (revêtement de sol, vinyle...)**
- **Longueur 62 mm**
- **Epaisseur 0,65 mm**
- **Hauteur 19 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 0-11-921 | Lames de Couteau 1992 sans trous - 5 pcs/carte | X | 10 | | 3,40 |
| 1-11-921 | Lames de Couteau 1992 sans trous - boîte 100 | - | 1 | | 36,30 |
| 2-11-921 | Lames de Couteau 1992 sans trous - 10 pcs/distributeur | X | 10 | | 6,00 |
| 8-11-921 | Lames de Couteau 1992 sans trous - 100 pcs/distributeur | X | 6 | | 38,00 |

LAMES DE COUTEAUX BOUT ARRONDI



- **Lame avec bouts arrondis pour une meilleure sécurité et pour éviter la détérioration des matériaux**
- **Longueur 62 mm**
- **Epaisseur 0,65 mm**
- **Hauteur 19 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|---------------------------|------|
| 2-11-987 | Lames de Couteau Bout Arrondi - 10 pcs/distributeur | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 9 8 7 2 | 2,95 |

LAMES DE COUTEAUX 1996



- **Lames-crochets à pointes effilées pour percer et couper la moquette et les matériaux d'emballage en plastique**
- **Longueur 50 mm**
- **Epaisseur 0,65 mm**
- **Hauteur 19 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|---------------------------|-------|
| 0-11-983 | Lames de Couteau 1996 sans trous - 5 pcs/carte | X | 10 | 5 0 0 0 3 6 6 1 1 9 6 1 8 | 3,85 |
| 1-11-983 | Lames de Couteau 1996 sans trous - boîte 100 | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 1 1 9 8 3 5 | 57,10 |
| 2-11-983 | Lames de Couteau 1996 sans trous - 10 pcs/distributeur | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 9 8 3 4 | 6,45 |

LAMES DE COUTEAUX 5192



- **Lame concave pour des coupes de précision (articles de maroquinerie, marqueterie)**
- **Longueur 60 mm**
- **Epaisseur 0,65 mm**
- **Hauteur 19 mm**
- **Pour tous les couteaux sauf 10-550 (Couteau Fixe Titan) et 10-199 (Couteau Fixe 199E)**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| 0-11-952 | Lames de Couteau 5192 - 5 pcs/carte | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 0 1 1 9 5 2 2 | 3,95 |
| 1-11-952 | Lames de Couteau 5192 - boîte 100 | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 1 1 9 5 2 1 | 76,05 |

GAMME CUTTERS ET COUTEAUX HOBBY

| TYPE | IMAGE | Largeur de la lame | MATÉRIEL DU CORPS | | GUIDE-LAME | | MÉCANISME CASSE-LAME | | | | |
|-------------|-------|--------------------|-------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------|-------------|--|---|--------------------------------------|
| | | | Corps métal | Revêtement bi-matière | Guide-lame en inox | Blocage de la lame par molette | Casse-lame intégré | Quick Snap* | Aimant pour retenir le segment de lame cassé | Réservoir de lames Chargement automatique | Inclus lames de rechange/accessoires |
| FMHT10594-0 | | 18mm | • | • | • | - | - | • | • | - | 1x |
| FMHT10592-0 | | 18mm | • | • | • | • | - | • | • | - | 1x |
| 0-10-820 | | 25mm | • | - | • | - | • | - | - | • | 4x |
| 0-10-431 | | 25mm | • | - | • | - | • | - | - | - | 1x Clip ceinture |
| 0-10-421 | | 18mm | | | | | | | | | |
| 0-10-411 | | 9mm | | | | | | | | | |
| FMHT10330-0 | | 25mm | - | • | • | • | • | - | - | - | 1x |
| 0-10-486 | | 25mm | • | - | • | - | • | - | - | • | 4x |
| 0-10-481 | | 18mm | | | | | | | | | |
| 0-10-475 | | 9mm | | | | | | | | | |
| 0-10-425 | | 25mm | - | • | • | • | - | - | - | - | 1x |
| 1-10-425 | | 25mm | | | | | | | | | |
| STHT10500 | | 18mm | - | • | • | • | - | • | - | - | 1x |
| 0-10-018 | | 18mm | • | • | • | • | - | - | - | - | 1x |
| 1-10-018 | | 18mm | | | | | | | | | |
| 0-10-095 | | 9mm | | | | | | | | | |
| STHT10501-0 | | 18mm | - | • | • | - | - | • | - | - | 1x |
| STHT10501-1 | | 18mm | | | | | | | | | |
| 0-10-409 | | 9mm | - | • | • | • | • | - | - | - | 1x |
| STHT10489-0 | | 18mm | - | • | - | - | - | • | - | - | 1x |
| STHT10489-1 | | 18mm | | | | | | | | | |
| 0-10-151 | | 18mm | - | • | - | - | • | - | - | - | 1x |
| 1-10-151 | | 18mm | | | | | | | | | |
| 0-10-150 | | 9mm | - | • | - | - | • | - | - | - | 1x |
| 1-10-150 | | 9mm | | | | | | | | | |

| LAMES DE RECHANGE | | 5 PIÈCES | 10 PIÈCES | 20 PIÈCES | 10x 10 PIÈCES | 50 PIÈCES |
|-------------------|----------|-------------|-------------|-----------|---------------|-------------|
| 25mm | Carbide™ | STHT0-11825 | - | - | - | - |
| | FATMAX® | 0-11-725 | 2-11-725 | 3-11-725 | - | - |
| | Standard | - | 0-11-325 | 1-11-325 | - | - |
| 18mm | Carbide™ | STHT0-11818 | STHT2-11818 | - | - | STHT8-11818 |
| | FATMAX® | 0-11-718 | 2-11-718 | - | - | 3-11-718 |
| | Standard | - | 0-11-301 | - | 1-11-301 | 3-11-301 |
| 9mm | Standard | - | 0-11-300 | - | 1-11-300 | - |

* Mécanisme Quick-Snap : alignez la lame jusqu'à la marque, cassez-la et continuez à couper avec une nouvelle lame tranchante.



| | TYPE | IMAGE | Corps métal | Changement rapide de la lame | Verrouillage de la lame |
|----------|--------|-------|-------------|------------------------------|-------------------------|
| SCALPELS | 10-598 | | • | - | - |
| | 10-813 | | • | • | • |
| | 10-401 | | • | - | • |
| | 10-601 | | - | - | - |

| | TYPE | IMAGE | Bois | Matériaux souples et fragiles | Matériaux durs |
|--------------------|---------------------------------------|-------|------|-------------------------------|----------------|
| LAMES DES SCALPELS | 11-221 | | • | - | • |
| | 10-401 pour scalpels 10-401 et 10-402 | | • | - | • |

CUTTERS

FATMAX® CUTTER QUICK SNAP 18 MM

STANLEY
FATMAX

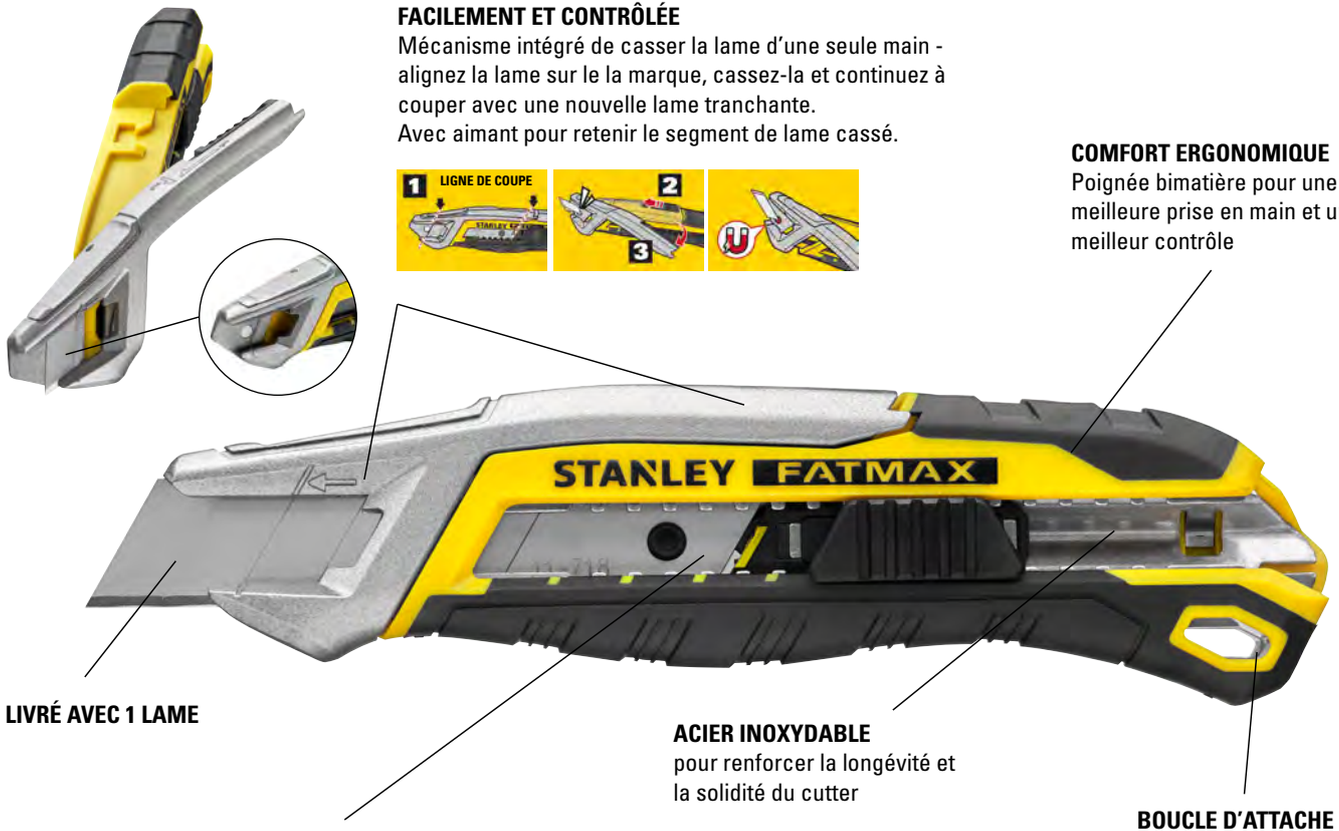
CASSEZ RAPIDEMENT, FACILEMENT ET CONTRÔLÉE

Mécanisme intégré de casser la lame d'une seule main - alignez la lame sur le la marque, cassez-la et continuez à couper avec une nouvelle lame tranchante.
Avec aimant pour retenir le segment de lame cassé.



CONFORT ERGONOMIQUE

Poignée bimatière pour une meilleure prise en main et un meilleur contrôle



LIVRÉ AVEC 1 LAME

CONTRÔLE DE LA PROFONDEUR
Système de rétraction à blocage automatique

ACIER INOXYDABLE
pour renforcer la longévité et la solidité du cutter

BOUCLE D'ATTACHE

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMHT10594-0 | FATMAX Cutter Quick Snap 18 mm - Longueur : 165 mm | X | 6 | 3 253560 105945 | 18,40 |

FATMAX® CUTTER QUICK SNAP À MOLLETTE 18 MM

STANLEY
FATMAX



- Cassez rapidement, facilement et contrôlée - mécanisme intégré de casser la lame d'une seule main - alignez la lame sur le la marque, cassez-la et continuez à couper avec une nouvelle lame tranchante
- Avec aimant pour retenir le segment de lame cassé
- Contrôle de la profondeur avec blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe
- En acier inoxydable pour plus de confort, solidité et plus longue durée de vie
- Poignée bimatière pour une meilleure prise en main et un meilleur contrôle
- Boucle d'attache
- Livré avec 1 lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMHT10592-0 | FATMAX Cutter Quick Snap à mollette 18 mm - Longueur : 165 mm | X | 6 | 3 253560 105921 | 20,00 |

FATMAX® PRO CUTTER 25 MM

STANLEY
FATMAX



- Peut contenir jusqu'à 4 lames
- Système automatique de remplacement de lame
- Système de rétraction à blocage automatique
- Molette de serrage au bout du couteau pour blocage des lames lors d'emploi à haute résistance
- Casse-lame intégré
- Disponible en lame 25 mm à 7 segments

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-10-820 | FATMAX Pro Cutter 25 mm - Longueur : 210 mm | X | 6 | 3 253560 108205 | 24,75 |

FATMAX® CUTTER MÉTAL 25 MM, 18 MM OU 9 MM

STANLEY
FATMAX



- Corps en zinc coulé pour force et durabilité
- Design aérodynamique pour plus de contrôle et de précision
- Casse-lame intégré
- Agrafe de ceinture
- Disponible en : 25 mm (0-10-431), 18 mm (0-10-421) et 9 mm (0-10-411)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|-----------------|-------|
| 0-10-431 | FATMAX Cutter Métal 25 mm - Longueur : 195 mm | X | 24 | 3 253560 104313 | 17,20 |
| 0-10-421 | FATMAX Cutter Métal 18 mm - Longueur : 155 mm | X | 4 | 3 253560 104214 | 14,00 |
| 0-10-411 | FATMAX™ Cutter Métal 9 mm - Longueur : 135 mm | X | 6 | 3 253560 104115 | 8,40 |

FATMAX® CUTTER À MOLLETTE 25 MM

STANLEY
FATMAX



- Système de changement de la lame à l'avant du couteau
- Dessin patenté
- Poignée bimatière ergonomique
- Boîtier synthétique avec porte-lame métallique
- Blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|-----------------|-------|
| FMHT10330-0 | FATMAX Cutter à mollette 25 mm - Longueur : 205 mm | X | 24 | 3 253560 103309 | 14,85 |

FATMAX® CUTTER 25 MM, 18 MM OU 9 MM

STANLEY
FATMAX



- Acier anti-corrosion pour plus de confort et durée de vie
- Réservoir à 4 lames pour changer rapidement et automatiquement
- Bimatière, ergonomique
- Casse-lame intégré
- Résistance jusqu'à 20kg
- Disponible en : 25 mm (0-10-486), 18 mm (0-10-481) et 9 mm (0-10-475)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 0-10-486 | FATMAX Cutter 25 mm - Longueur : 215 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 1 0 4 8 6 3 | 15,95 |
| 0-10-481 | FATMAX Cutter 18 mm - Longueur : 180 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 1 0 4 8 1 8 | 14,05 |
| 0-10-475 | FATMAX Cutter 9 mm - Longueur : 138 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 1 0 4 7 5 7 | 8,65 |

CUTTER DYNAGRIP® 25 MM



- Cutter en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe
- Manche bimatière pour une meilleure prise en main
- Lame de 25 mm et épaisseur de 0,7 mm améliorant les performances lors de travaux intensifs
- Lame sécable en 6 segments
- Livré avec 1 lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 0-10-425 | Cutter Dynagrip 25 mm - Longueur : 180 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 1 0 4 2 5 2 | 14,30 |
| 1-10-425 | Cutter Dynagrip 25 mm - Longueur : 180 mm | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 1 0 4 2 5 1 | 14,00 |

CUTTER À MOLETTE MPP QUICK SNAP 18 MM



- Cassez rapidement, facilement et contrôlée avec le mécanisme intégré de casser la lame d'une seule main
- Simple, intuitif et toujours tranchant - alignez la lame à la ligne, coupez un segment et continuez à travailler avec une lame neuve et aiguisée
- Toujours bien aiguisé - aligner la lame, casser un segment et continuer à couper
- Meilleur contrôle de la profondeur avec le blocage automatique
- Guide-lame en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Design ergonomique avec la poignée bi-matière pour une meilleure prise en main et un meilleur contrôle
- Boucle d'attache
- Livré avec 1 lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|---------------------------|-------|
| STHT10500-0 | Cutter à molette MPP Quick Snap 18 mm - Longueur : 160 mm | X | 6 | 5 0 5 4 9 0 5 3 1 3 7 1 5 | 12,00 |

INTERLOCK CUTTER 18 MM OU 9 MM



- Corps métallique, très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Remplacement de la lame rapide et sans outils
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe
- Facile à nettoyer
- Disponible en : 18 mm (10-018) et 9 mm (10-095)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|-------------------------|-------|
| 0-10-018 | Interlock Cutter 18 mm - Longueur : 165 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 0 0 1 8 6 | 10,75 |
| 1-10-018 | Interlock Cutter 18 mm - Longueur : 165 mm | - | 12 | 2 5 3 5 6 1 1 0 0 1 8 5 | 10,55 |
| 0-10-095 | Interlock Cutter 9 mm - Longueur : 135 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 0 0 9 5 7 | 8,25 |

CUTTER MPP QUICK SNAP 18 MM



- Cassez rapidement, facilement et contrôlée avec le mécanisme intégré de casser la lame d'une seule main
- Simple, intuitif et toujours tranchant - alignez la lame à la ligne, coupez un segment et continuez à travailler avec une lame neuve et aiguisée
- Toujours bien aiguisé - aligner la lame, casser un segment et continuer à couper
- Meilleur contrôle de la profondeur avec le blocage automatique
- Guide-lame en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Design ergonomique avec la poignée bi-matière pour une meilleure prise en main et un meilleur contrôle
- Boucle d'attache
- Livré avec 1 lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|-------------------------|-------|
| STHT10501-0 | Cutter MPP Quick Snap 18 mm - Longueur : 160 mm | X | 4 | 0 5 4 9 0 5 3 1 3 7 2 2 | 11,00 |
| STHT10501-1 | Cutter MPP Quick Snap 18 mm bulk - Longueur : 160 mm | - | 12 | 2 5 3 5 6 1 1 0 5 0 1 2 | 11,00 |

CUTTER MPO 9 MM



- Cutter en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Poignée ergonomique en élastomère souple
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe à haute résistance
- Corps à encoches pour un verrouillage optimal
- Livré avec 1 lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|----|-------------------------|------|
| 0-10-409 | Cutter MPO 9 mm - Longueur : 135 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 0 4 0 9 2 | 9,15 |

CUTTER AUTOLOCK 18 MM



- Design ergonomique incluant une poignée bimatière douce, pour plus de confort et de maîtrise.
- Portion effilée pour un meilleur contrôle et une précision de coupe accrue
- Le chariot autobloquant en acier inoxydable maintient la lame en toute sécurité
- Livré avec 3 lames et casse-lames amovible
- Idéal pour toutes les opérations de coupe

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------|---|----|-------------------------|------|
| STHT10266-0 | Cutter Autolock 18 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 1 0 2 6 6 1 | 8,05 |
| STHT10266-1 | Cutter Autolock 18 mm | - | 12 | 2 5 3 5 6 1 1 0 2 6 6 0 | 7,90 |

CUTTER QUICK SNAP 18 MM



- Cassez rapidement, facilement et contrôlée avec le mécanisme intégré de casser la lame d'une seule main
- Simple, intuitif et toujours tranchant - alignez la lame à la ligne, coupez un segment et continuez à travailler avec une lame neuve et aiguisée
- Toujours bien aiguisé - aligner la lame, casser un segment et continuer à couper
- Design ergonomique pour une meilleure prise en main et un meilleur contrôle
- Livré avec 1 lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|----|-------------------------|------|
| STHT10489-0 | Cutter Quick Snap 18 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 1 0 4 8 9 4 | 7,50 |
| STHT10489-1 | Cutter Quick Snap 18 mm bulk | - | 12 | 2 5 3 5 6 1 1 0 4 8 9 3 | 7,50 |

CUTTER SM 18 MM OU 9 MM



- Corps en ABS
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame
- Disponible en : 18 mm (10-151) et 9 mm (10-150)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|----|-------------------------|------|
| 0-10-151 | Cutter SM 18 mm - Longueur: 160 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 0 1 5 1 0 | 4,95 |
| 1-10-151 | Cutter SM 18 mm - Longueur: 160 mm | - | 24 | 2 5 3 5 6 1 1 0 1 5 1 9 | 4,85 |
| 0-10-150 | Cutter SM 9 mm - Longueur: 130 mm | X | 24 | 2 5 3 5 6 0 1 0 1 5 0 3 | 3,70 |
| 1-10-150 | Cutter SM 9 mm - Longueur: 130 mm | - | 24 | 2 5 3 5 6 1 1 0 1 5 0 2 | 3,65 |

LAMES DE CUTTERS

LAMES CARBIDE 25 MM



- **Lame unique avec nouvelle technologie brevetée**
- **Lame à la durée de vie la plus longue**
- **Durabilité améliorée (dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames existantes)**
- **Tranchant fini au carbure de tungstène et durcie par induction, ce qui conserve au reste de la lame sa flexibilité**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-11825 | 5 Lames 25 mm - au Carbure de Tungstène | X | 6 | 3 253560 118259 | 13,35 |

FATMAX® LAMES DE CUTTER 25 MM

STANLEY
FATMAX



- **Lame de rechange cutter patenté à tranchant traité à haute température**
- **75% plus aigüe***
- **2x plus de durée de vie***
- **20% plus de force***
- **Idéal pour toutes applications**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-11-725 | FATMAX Lame Cutter 25 mm - (5 pcs) | X | 6 | 3 253560 117252 | 6,65 |
| 2-11-725 | FATMAX Lame Cutter 25 mm - (10 pcs) | X | 10 | 3 253562 117250 | 12,30 |
| 3-11-725 | FATMAX Lame Cutter 25 mm - (20 pcs) | - | 10 | 3 253563 117259 | 23,70 |

LAMES DE CUTTERS 25 MM



- **Lame 25 mm avec 6 segments**
- **Epaisseur 1 mm**
- **Pour travaux intensifs**
- **Convient pour 10-425**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|-----------------|-------|
| 0-11-325 | Lames de Cutter 25 mm - 10 pcs/distributeur | X | 10 | 3 253560 113254 | 11,00 |
| 1-11-325 | Lames de Cutter 25 mm - vrac 20 | - | 10 | 3 253561 113253 | 20,55 |

LAMES CARBIDE 18 MM



- **Lame unique avec nouvelle technologie brevetée**
- **Lame à la durée de vie la plus longue**
- **Durabilité améliorée (dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames existantes)**
- **Tranchant fini au carbure de tungstène et durcie par induction, ce qui conserve au reste de la lame sa flexibilité**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|--|-------|
| STHT0-11818 | 5 Lames 18 mm - au Carbure de Tungstène | X | 10 | | 8,75 |
| STHT2-11818 | 10 Lames 18 mm - au Carbure de Tungstène | X | 10 | | 16,45 |
| STHT8-11818 | 50 Lames 18 mm - au Carbure de Tungstène | X | 10 | | 71,90 |

FATMAX® LAMES DE CUTTER 18 MM

STANLEY
FATMAX



- **Lame de rechange cutter patenté à tranchant traité à haute température**
- **75% plus aigüe***
- **2x plus de durée de vie***
- **20% plus de force***
- **Idéal pour toutes applications**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|----|--|-------|
| 0-11-718 | FATMAX Lame Cutter 18 mm - (5 pcs) | X | 10 | | 3,95 |
| 2-11-718 | FATMAX Lame Cutter 18 mm - (10 pcs) | X | 10 | | 7,55 |
| 3-11-718 | FATMAX Lame Cutter 18 mm - (50 pcs) | - | 10 | | 33,05 |

LAMES DE CUTTERS 18 MM



- **Lame 18 mm avec 8 segments**
- **Epaisseur 0,55 mm**
- **Pour tous cutters de 18 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|--|-------|
| 0-11-301 | Lames de Cutter 18 mm - 10 pcs/distributeur | X | 10 | | 6,75 |
| 1-11-301 | Lames de Cutter 18 mm - 10 pcs/distributeur x 10 | - | 1 | | 51,95 |
| 3-11-301 | Lames de Cutter 18 mm - boîte 50 | - | 16 | | 23,35 |

LAMES DE CUTTERS 9 MM



- **Lame 9 mm avec 12 segments**
- **Pour tous cutters de 9 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 0-11-300 | Lames de Cutter 9 mm - 10 pcs/distributeur | X | 10 | | 5,20 |
| 1-11-300 | Lames de Cutter 9 mm - 10 pcs/distributeur x 10 | - | 1 | | 40,10 |

COUTEAUX HOBBY/SPORT

COUTEAU HOBBY



- Modèle pour travaux fins et de précision
- Manche métallique guilloché
- Livré avec lame 11-411

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------|---|---|-------------------|------|
| 0-10-401 | Couteau Hobby 120 mm | X | 5 | 3 2533560 1104016 | 4,55 |

JEU DE COUTEAUX HOBBY



- Deux manches de taille différente pour l'utilisation de diverses lames
- 12 types de lame différents adaptés à une grande variété de matériaux et d'applications, y compris la coupe de haute précision, l'ébavurage, la marqueterie, le modélisme, la découpe de pochoirs et la gravure
- Coffret facile à utiliser qui permet de stocker en sécurité les lames neuves et les lames usagées
- Coffret pour le transport et le rangement en toute sécurité des lames. Pour assembler le couteau, il suffit de glisser le manche sur la lame et de tourner le manche pour le fixer sur la lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------|---|----|------------------|-------|
| STHT0-73872 | Jeu de couteaux Hobby | - | 72 | 3 2533560 738723 | 20,70 |

COUTEAU À JETER



- Couteau de précision
- Poignée en plastique
- Livré avec protection de lame (5901)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|----|------------------|-------|
| 0-10-601 | Couteaux à Jeter 140 mm - 3 pcs | X | 12 | 3 2533560 106010 | 3,75 |
| 1-10-601 | Couteaux à Jeter 140 mm - 50 pcs | - | 1 | 3 2533561 106019 | 50,60 |

COUTEAU DE POCHE PLIABLE



- Corps en acier
- Couteau pliable avec mécanisme à cran d'arrêt
- Avec lame jetable (5901)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-10-598 | Couteau De Poche 110 mm | X | 12 | 5 000366 105987 | 11,75 |

FATMAX® PRO COUTEAU DE POCHE

STANLEY
FATMAX



- Pour emploi de haute résistance
- Lame crantée et lisse pour différentes applications
- Poignée légère en aluminium
- Lame en acier anticorrosion pour plus de durabilité
- Verrouillable
- Facile à ouvrir
- Ouvre-bouteille intégré

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT0-10312 | FATMAX Pro Couteau de poche | - | 6 | | 30,35 |

FATMAX® COUTEAU DE POCHE

STANLEY
FATMAX



- Pour emploi de haute résistance
- Lame crantée et lisse pour différentes applications
- Poignée légère en aluminium
- Lame en acier anticorrosion pour plus de durabilité
- Verrouillable
- Facile à ouvrir

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT0-10311 | FATMAX Couteau de poche | - | 6 | | 25,35 |

QUICKSLIDE COUTEAU SPORT



- Corps en alu durable
- Avec lame retractable et lame de couteau pliante 75 mm, pour la coupe de fil, corde et nylon
- Les lames ne peuvent pas être utilisées simultanément
- Remplacement de la lame sans outils

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|---|--|-------|
| 0-10-813 | Couteau Sport Quickslide | X | 2 | | 27,50 |

COUTEAU SKELETON



- Acier Rockwell
- Lame avec finition titanium pour une longue durée de vie
- Couteau de Sport Pliable
- Longueur 173 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------|---|---|--|-------|
| 0-10-253 | Couteau Skeleton | - | 6 | | 12,30 |

CUTTER DOUBLE LAME POUR BANDE DE PLACAGE



- Cutter pour bandes de placage
- Capacité de coupe : 1 - 2,5 cm
- 2 côtés à régler individuellement pour des coupes droit ou sous angle

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|------------------|------|
| STHT0-16139 | Cutter Double Lame - pour Bande de Placage | X | 12 | 3 253560 1161392 | 7,90 |

CUTTER ROTATIF



- Convient pour la découpe de lignes courbes
- Poignée ergonomique, tant pour gauchers que pour droitiers
- Longueur 175 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------|---|---|------------------|-------|
| STHT0-10194 | Cutter Rotatif 45 mm | X | 4 | 3 253560 1101947 | 19,25 |

LAMES HOBBY/SPORT

LAMES DE COUTEAUX HOBBY 5901



- Lame droite et légère pour le modélisme et le bricolage
- Epaisseur 0,63 mm
- Longueur 60 mm
- Pour 0-10-598

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------------|---|----|------------------|-------|
| 0-11-221 | Lames de Rechange 5901 - 3 pcs/carte | X | 10 | 3 253560 1112219 | 2,75 |
| 1-11-221 | Lames de Rechange 5901 - boîte 50 | - | 2 | 3 253561 1112218 | 24,45 |

LAMES DE COUTEAUX HOBBY 10-401



- Lame à angle très aigu pour des coupes de précision (placage, marqueterie et oeuvre d'art)
- Acier trempé pour plus de durée de vie
- Longueur 45 mm
- Pour Couteau Hobby 10-401

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|------------------|------|
| 0-11-411 | Lames de Rechange 10-401 - 5 pcs/carte | X | 10 | 3 253560 1114114 | 2,40 |

COUTEAU POUR ISOLANT

COUTEAU POUR ISOLANT 350 MM FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- **Lame durable en acier inoxydable**
- **Poignée bimatère**
- **Œillet de rangement**
- **Double denture**
- **Denture fine adaptée aux blocs d'isolation**
- **Denture épaisse adaptée à la laine d'isolation"**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|------------------|-------|
| FMHT0-10327 | Couteau pour Isolant 350 mm FATMAX | X | 4 | 3 253560 1103279 | 21,80 |

CISEAUX

CISAILLE



- **Lame avec revêtement titane pour une longue durée de vie**
- **Poignée bimatère pour le confort de l'utilisateur**
- **Modèle à tenon entièrement monobloc pour une meilleure durabilité**
- **Ouverture automatique à ressort**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------|---|---|------------------|-------|
| STHT0-14103 | Cisaille | X | 6 | 3 253560 1141035 | 17,10 |

CISEAUX TOUS USAGES



- **Lame profilée qui immobilise le matériau et offre une coupe nette et précise**
- **Les lames en acier inoxydable assurent une longue durée de vie et une découpe aisée**
- **Anneaux ergonomiques pour une utilisation sans effort et confortable**
- **Coupe la ficelle, les tissus épais, les lanières de cerclage et d'autres matériaux résistants**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|------------------|------|
| STHT0-14102 | Ciseaux Tous Usages | X | 6 | 3 253560 1141028 | 7,65 |

GRATTE-VITRES

RACLOIR 2 TRANCHANTS



- 0-28-631 pour 0-28-616
- 0-28-290 pour 0-28-617
- 0-28-292 pour 0-28-619

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-------------------------|-------|
| 0-28-616 | Racloir 150 mm lame 2 tranchants 25 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 2 8 6 1 6 3 | 9,55 |
| 0-28-631 | Lame de Racloir 25 mm pour 0-28-616 - 2 pcs/carte | X | 5 | 2 5 3 5 6 0 2 8 6 3 1 6 | 5,05 |
| 0-28-617 | Racloir 150 mm lame 2 tranchants 38 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 2 8 6 1 7 0 | 10,35 |
| 0-28-290 | Lame de Racloir 38 mm pour 0-28-617 - 1 pcs/carte | X | 5 | 2 5 3 5 6 0 2 8 2 9 0 5 | 3,85 |
| 0-28-619 | Racloir 150 mm lame 2 tranchants 64 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 2 8 6 1 9 4 | 12,80 |
| 0-28-292 | Lame de Racloir 64 mm pour 0-28-619 - 1 pcs/carte | X | 5 | 2 5 3 5 6 0 2 8 2 9 2 9 | 3,85 |

GRATTE-VITRES MÉTAL



- Corps métallique avec lame rétractable
- Pour enlever peinture, colle, etc.
- Livré avec 1 lame
- Lames de rechange 0-28-510

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|----|-------------------------|------|
| 0-28-500 | Gratte-Vitres Métal 95x40 mm | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 2 8 5 0 0 5 | 5,10 |
| 0-28-510 | Lames pour 0-28-500 - 10 pcs/carte | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 2 8 5 1 0 4 | 5,25 |

GRATTE-VITRES PLASTIQUE



- Corps en plastique avec lame 11-221 montée
- Pour enlever les traces de peinture sur le verre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------------|---|----|-------------------------|------|
| 0-28-590 | Gratte-Vitres Plastique 170x60 mm | X | 12 | 0 0 0 3 6 6 1 0 5 9 3 2 | 3,70 |

MULTITOOL

MULTITOOL 12 EN 1



- Pince universelle, coupe-fil, scie, couteau de poche, grand couteau, tire-bouchon, tournevis 3 mm / 6 mm / 8 mm / PH1, lime
- Avec étui
- Acier anti-corrosion
- Longueur (fermé) 105 mm
- Longueur (ouvert) 165 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-84-519 | Multitool 12 en 1 | X | 5 | 3 253560 845193 | 27,10 |

MULTITOOL 14 EN 1



- Mécanisme de blocage pour choisir facilement et sans risque l'outil souhaité
- Corps durable et résistant avec inserts en acier
- Modèle pliable, compact et portable
- Le porte-embout se bloque à 90°, 135° et 180°
- Outil 14 en 1 fourni avec : couteau, scie, lime, tire-bouchon, douilles : 10, 11, 12 et 13 mm et 6 embouts de vissage 1/4" (fendu x2, hexagonal x2, Phillips x)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-70695 | Multitool 14 en 1 | X | 6 | 3 253560 706951 | 32,90 |

FATMAX® MULTITOOL T16

STANLEY
FATMAX



- Outil multifonction compact doté d'un manche doux ergonomique pour une meilleure prise
- Finition en acier noir robuste pour plus de durabilité
- Système d'ouverture facile
- Comparte 16 outils : pince à bec coudé à ressort et pince classique, coupe-fil à ressort, couteau classique et couteau à lame crantée, ciseaux, lime à bois/métal, pince à dénuder, 4 tournevis, mousqueton rétractable, règle, décapsuleur et ouvre-boîte

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------|---|----|-----------------|-------|
| FMHT0-72414 | FATMAX Multitool T16 | - | 24 | 3 253560 724146 | 36,25 |

LA RÉFÉRENCE PRO™



INSTRUMENTS DE MESURE

En 1854, STANLEY a produit la première règle en bois. Aujourd'hui, nous avons développé un assortiment d'instruments de mesure pour répondre à tous vos besoins: technologie twin-core, meilleure portée directe et un revêtement de la lame pour plus de protection.

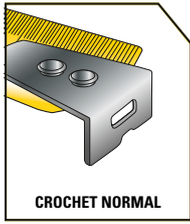
L'assortiment d'instruments de mesure comprend des rubans à mesurer, des règles pliantes, des arpenteurs et des roues de mesure.

PRÉCIS, DURABLE ET FACILE À UTILISER

Avec un arrêt maniable avec l'index, une impression recto-verso, un revêtement résistant à l'usure et un crochet polyvalent, ce mètre ruban est parfait pour chaque tâche de mesure.

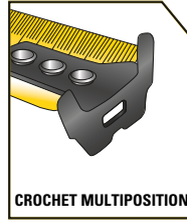


L'IMPORTANCE DU CROCHET



CROCHET NORMAL

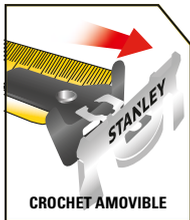
Ce crochet extra large s'accroche facilement derrière le matériau et assure une prise solide.



CROCHET MULTIPOSITION

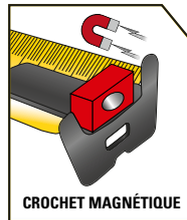
Légèrement plus gros qu'un crochet conventionnel, il dépasse sur tous les bords. Un crochet multiposition tient facilement derrière les matériaux de construction, en haut, en bas et sur les côtés - vous permettant d'effectuer des mesures rapidement.

CROCHETS SPÉCIFIQUES



CROCHET AMOVIBLE

Certains travaux nécessitent un crochet petit et précis, tandis que d'autres bénéficient d'un grand crochet multiposition. Le crochet amovible offre toutes les possibilités.



CROCHET MAGNÉTIQUE

Pratique pour mesurer des objets métalliques.

POSITION ZÉRO RÉELLE

Tous nos mètres rubans sont équipés d'un crochet coulissant avec une position zéro réelle pour mesurer avec précision les dimensions extérieures et intérieures.





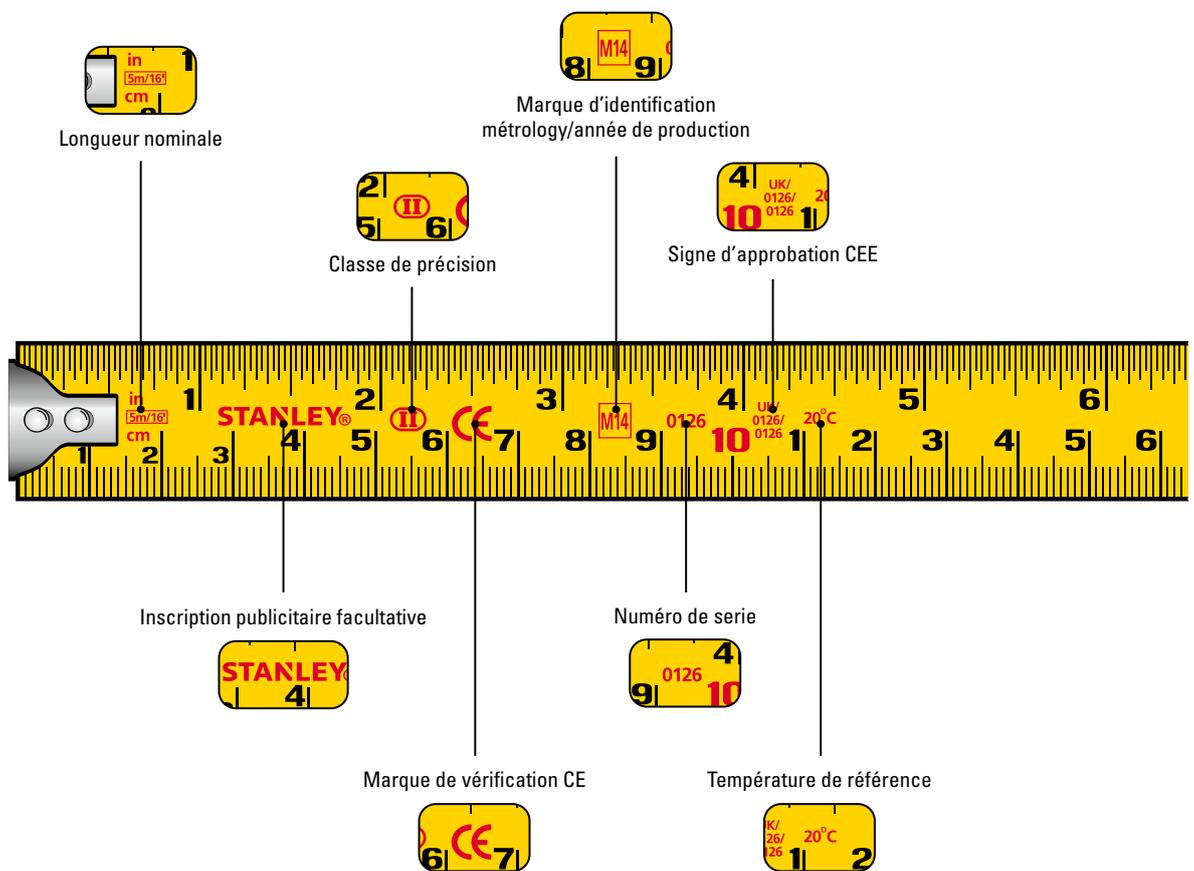
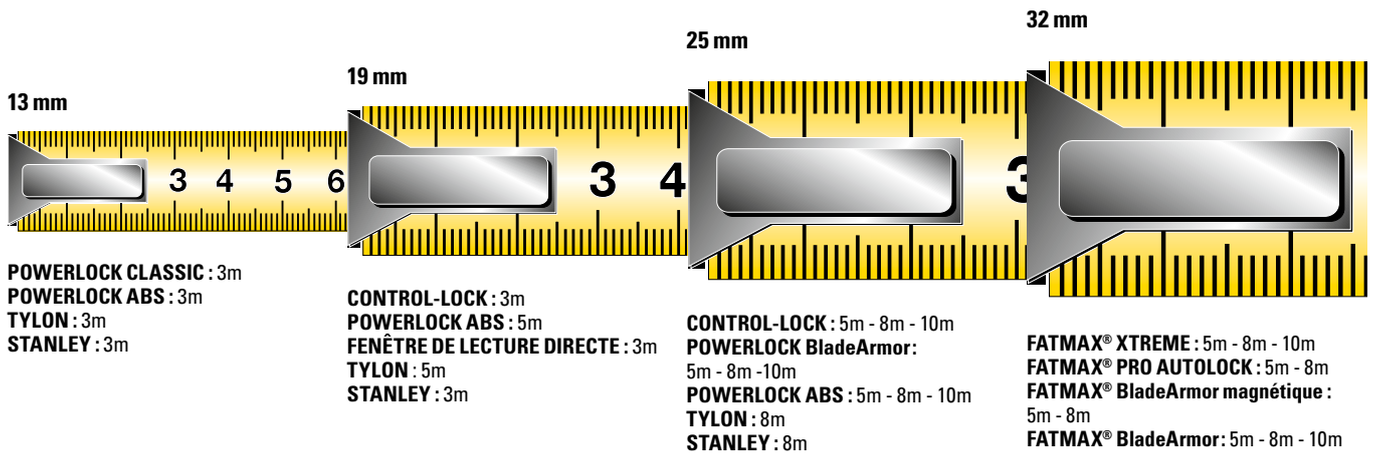
RAPIDE, EFFICACE ET AVEC PLUS DE CONTRÔLE

Grâce à l'arrêt maniable avec l'index
et à l'impression double face pour les
mesures supérieures et inférieures.

STHT37232-0



5 LARGEURS DE RUBAN



NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES

TOLÉRANCES ADMISES

Classe de précision



Classe de précision



| | 1m | 2m | 3m | 5m | 8m | 10m |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Classe de précision II | 0,5mm | 0,7mm | 0,9mm | 1,3mm | 1,9mm | 2,3mm |
| Classe de précision III | 1mm | 1,4mm | | | | |

Tous les rubans STANLEY vendus au Benelux sont conformes à la réglementation européenne.

Exemple : pour une mesure classe II de 3m, la tolérance de précision admise est de 0,9mm pour toute la longueur.

| TYPE | REVÊTEMENT DE LA LAME | LARGEUR | EXTRA |
|---|---|----------------|--|
| FATMAX® PRO Next Generation 2.0  FMHT38214-0 |   | 32mm |   |
| FATMAX® PRO AUTOLOCK  XHT0-33671 |  | 32mm |   |
| FATMAX® BLADEARMOR  0-33-720 |  | 32mm |  |
| STANLEY CONTROL-LOCK  SHT37231 |  | 19 - 25mm |    <p style="text-align: right;">*Sauf 3m</p> |
| STANLEY POWERLOCK  0-33-195 |  | 13 - 19 - 25mm | |
| STANLEY TYLON®  1-30-697 |  | 13 - 19 - 25mm |   |
| STANLEY  0-30-497 |  | 13 - 19 - 25mm | |

REVÊTEMENT DE LA LAME



Jusqu'à 1,5 fois plus résistant à l'abrasion par rapport à une lame standard laquée.



Jusqu'à 20x plus résistant à l'abrasion par rapport à une lame standard laquée



Revetement thermoplastique de protection du ruban sur les 14 premiers cm. Limite l'usure et diminue de 95% le risque de casse du ruban.

MESURES COURTES AVEC BLOCAGE

FATMAX® MÈTRE RUBAN XTREME

STANLEY
FATMAX

DESIGN COMPACTE
La meilleure ergonomie

CROCHET EXTRA LARGE AVEC POSITION ZÉRO RÉELLE
S'accroche facilement au matériau,
Pour des mesures intérieures et extérieures précises

DURABLE : 16 CM BLADEARMOR ET CROCHET DE MONTAGE AVEC 3 RIVETS
Le revêtement BLADEARMOR réduit le risque de casser de 95%
40% plus résistant qu'avec 2 rivets

IMPRIMÉ DOUBLE FACE
Pour les mesures du haut et du bas

ARRÊT DU DOIGT
Pour un meilleur contrôle lors de la rétraction de la sangle

PORTÉE SANS DÉCROCHAG JUSQU'À 5M
Pour mesurer plus longtemps distances, même si vous travaillez seul

NOUVEAU

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMHT38214-0 | FATMAX Mètre Ruban XTREME 5m - 32mm | X | 6 | | 36,75 |
| FMHT38217-0 | FATMAX Mètre Ruban XTREME 8m - 32mm | X | 6 | | 43,05 |
| FMHT38232-0 | FATMAX Mètre Ruban XTREME 10m - 32mm | X | 6 | | 47,25 |

FATMAX® PRO MÈTRE RUBAN AUTOLOCK

STANLEY
FATMAX

- Mécanisme breveté de blocage inversé (Autolock), pour une plus grande maîtrise et une durée de vie du ruban prolongée
- Boîtier bimatière, résistant et confortable à l'utilisation
- Revêtement BladeArmor sur les 80 premiers millimètres, pour doubler la durée de vie du ruban
- Portée jusqu'à 3,3m pour faciliter les mesurages
- Crochets XL et magnétiques remplaçables inclus, pour une meilleure efficacité
- Rangement de crochets inclus, évitant la perte des crochets supplémentaires pendant l'utilisation
- Précision: classe II



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| XTHTO-33671 | FATMAX Pro Mètre Ruban Autolock 5m - 32 mm | X | 6 | | 37,25 |
| XTHTO-33501 | FATMAX Pro Mètre Ruban Autolock 8m - 32 mm | X | 6 | | 43,65 |

FATMAX® MÈTRE RUBAN BLADEARMOR MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX



- Boîtier bimatière pour confort et durabilité
- Revêtement BladeArmor sur les 150 premiers millimètres, pour doubler la durée de vie du ruban
- Ruban 32 mm bien lisible
- Position brevetée de l'aimant pour une précision à 100% avec les prises de mesures en retrait
- Crochet avec position du zéro réel: pour mesures intérieures et extérieures
- Précision: classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMHT0-33864 | FATMAX Mètre Ruban BA Magnétique 5m - 32 mm | X | 4 | | 34,65 |
| FMHT0-33868 | FATMAX Mètre Ruban BA Magnétique 8m - 32 mm | X | 4 | | 41,05 |

FATMAX® MÈTRE RUBAN BLADEARMOR

STANLEY
FATMAX



- Boîtier bimatière en ABS antichoc et élastomère souple pour une prise en main ferme et confortable
- Revêtement BladeArmor sur les 140 premiers millimètres, pour doubler la durée de vie du ruban
- Jusqu'à 3,35m de portée sans décrochage du ruban
- Le crochet 3 rivets offre une résistance à l'arrachement 40% supérieure à un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Crochet multifonctionnel : prise par le haut et par le bas du ruban
- Protection du crochet lors du retour du ruban grâce à un amortisseur de chocs
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 0-33-720 | FATMAX Mètre Ruban BladeArmor 5m - 32 mm | X | 4 | | 31,90 |
| 0-33-728 | FATMAX Mètre Ruban BladeArmor 8m - 32 mm | X | 4 | | 37,50 |
| 0-33-811 | FATMAX Mètre Ruban BladeArmor 10m - 32 mm | X | 4 | | 42,95 |

FATMAX® MÈTRE RUBAN 2M PORTE-CLÉS

STANLEY
FATMAX



- Modèle compact doté d'un porte-clés, qui tient dans la poche et peut être accroché à vos clés
- Boîtier ABS antichocs dont la partie en caoutchouc offre une meilleure ergonomie et un plus grand confort lors de la prise en main
- Ruban d'une largeur de 13 mm et d'une portée de 90cm pour une lecture aisée et des mesures rapides
- Le crochet d'extrémité Tru-Zero® offre une précision optimale pour les mesures intérieures comme extérieures
- Le dispositif de blocage Slide Lock™ maintient en toute sécurité le ruban en position

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|--|------|
| FMHT1-33856 | FATMAX Mètre Ruban 2m Porte-clés Conteneur x36 | - | 36 | | 5,45 |

MÈTRE RUBAN CONTROL-LOCK



- Arrêt du doigt pour un meilleur contrôle lors de la rétraction de la sangle, sauf STHT37230-0
- Impression recto-verso pour les mesures du haut et du bas
- Largeur de bande de 25mm pour une portée de 2,6m, sauf STHT37230-0
largeur de bande de 19 mm pour une portée de 2,7m
- Conception compacte, légère et ergonomique
- Le revêtement BladeArmor sur les 7 premiers cm double la durée de vie et réduit de 95 % les risques de casse
- Crochet polyvalent avec position zéro réelle pour des mesures intérieures et extérieures précises
- Aimant amovible pour utilisation sur des surfaces métalliques, sauf STHT37230-0

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| STHT37230-0 | Mètre Ruban Control-Lock 3m - 19mm | X | 4 | | 15,00 |
| STHT37231-0 | Mètre Ruban Control-Lock 5m - 25mm | X | 4 | | 20,00 |
| STHT37232-0 | Mètre Ruban Control-Lock 8m - 25mm | X | 4 | | 25,00 |
| STHT37233-0 | Mètre Ruban Control-Lock 10m - 25mm | X | 4 | | 30,00 |

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® BLADEARMOR



- Boîtier ABS antichoc chromé
- Boîtier compact Ergo, 12% plus petit que le produit traditionnel
- BladeArmor : 2 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel - diminue le risque de casse de 95 %
- Le crochet 3 rivets diminue le risque de casse accidentelle -40% plus solide qu'un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 0-33-514 | Mètre Ruban Powerlock BladeArmor 5m - 25 mm | X | 4 | | 24,75 |
| 0-33-527 | Mètre Ruban Powerlock BladeArmor 8m - 25 mm | X | 4 | | 30,60 |
| 0-33-532 | Mètre Ruban Powerlock BladeArmor 10m - 25 mm | X | 4 | | 37,00 |

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® CLASSIC



- Boîtier chromé
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 0-33-218 | Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7 mm métal | X | 6 | | 13,75 |
| 1-33-218 | Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7 mm métal | - | 12 | | 13,75 |

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® ABS



- Boîtier ABS antichoc chromé
- Le crochet 2 rivets (3 rivets à partir de 5 m) diminue le risque de casse accidentelle
- Crochet avec position du zéro réelle : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|----|--|-------|
| 0-33-238 | Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7 mm | X | 6 | | 11,00 |
| 0-33-194 | Mètre Ruban Powerlock 5m - 19 mm | X | 6 | | 21,15 |
| 1-33-194 | Mètre Ruban Powerlock 5m - 19 mm | - | 18 | | 21,15 |
| 1-33-195 | Mètre Ruban Powerlock 5m - 25 mm | - | 12 | | 23,25 |
| 0-33-198 | Mètre Ruban Powerlock 8m - 25 mm | X | 4 | | 28,90 |
| 1-33-198 | Mètre Ruban Powerlock 8m - 25 mm | - | 12 | | 28,90 |
| 0-33-442 | Mètre Ruban Powerlock 10m - 25 mm | X | 4 | | 36,45 |
| 1-33-442 | Mètre Ruban Powerlock 10m - 25 mm | - | 12 | | 36,45 |

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® LECTURE DIRECTE



- Fenêtre de lecture directe pour prendre des mesures intérieures facilement et avec précision
- Boîtier ABS antichoc chromé
- Le crochet 3 rivets diminue le risque de casse accidentelle - 40% plus solide qu'un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II
- Double face

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 0-33-932 | Mètre Ruban Powerlock 5m - 19 mm lecture directe | X | 6 | | 28,20 |

MÈTRE RUBAN TYLON™



- Innovant et ergonomique: mètre ruban léger et compact
- Prise en caoutchouc pour un maximum de confort d'utilisation
- Boîtier anti-choc pour une protection élevée du ruban et du mécanisme
- Revêtement Tylon, 1,5 fois plus de protection contre l'usure: lisibilité améliorée et une durée de vie plus longue
- Finition mate à faible réflectivité (prévient la réflexion de lumière)
- Chiffres bien lisibles pour des mesurages exactes
- Système de verrouillage manuel
- Crochet avec 2 ou 3 rivets multiprises assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|----|--|-------|
| 0-30-687 | Mètre Ruban Tylon 3m - 12,7 mm | X | 6 | | 4,10 |
| 1-30-687 | Mètre Ruban Tylon 3m - 12,7 mm | - | 12 | | 4,10 |
| 0-30-697 | Mètre Ruban Tylon 5m - 19 mm | X | 6 | | 6,80 |
| 1-30-697 | Mètre Ruban Tylon 5m - 19 mm | - | 12 | | 6,80 |
| 0-30-657 | Mètre Ruban Tylon 8m - 25 mm | X | 6 | | 11,55 |
| 1-30-657 | Mètre Ruban Tylon 8m - 25 mm | - | 12 | | 11,55 |

MÈTRE RUBAN TYLON™ M/FT



- Innovant et ergonomique: mètre ruban léger et compact
- Prise en caoutchouc pour un maximum de confort d'utilisation
- Boîtier anti-choc pour une protection élevée du ruban et du mécanisme
- Revêtement Tylon, 1,5 fois plus de protection contre l'usure: lisibilité améliorée et une durée de vie plus longue
- Finition mate à faible réflectivité (prévient la réflexion de lumière)
- Chiffres bien lisibles pour des mesurages exactes
- Système de verrouillage manuel
- Crochet avec 2 ou 3 rivets multiprises assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------------|---|----|--|-------|
| 0-30-686 | Mètre Ruban Tylon - 3m/10' - 12,7 mm | X | 6 | | 4,10 |
| 0-30-696 | Mètre Ruban Tylon - 5m/16' - 19 mm | X | 6 | | 6,80 |
| 0-30-656 | Mètre Ruban Tylon - 8m/24' - 25 mm | X | 36 | | 11,55 |

MÈTRE RUBAN



- Revêtement en polymère et corps solide en ABS
- Clairement lisible
- Agrafe de ceinture en chrome
- Dessin ergonomique avec blocage du ruban
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|----|--|------|
| 0-30-487 | Mètre Ruban 3m - 12,7 mm | X | 6 | | 3,30 |
| 1-30-487 | Mètre Ruban 3m - 12,7 mm | - | 12 | | 3,30 |
| 0-30-497 | Mètre Ruban 5m - 19 mm | X | 6 | | 5,95 |
| 1-30-497 | Mètre Ruban 5m - 19 mm | - | 12 | | 5,95 |
| 0-30-457 | Mètre Ruban 8m - 25 mm | X | 6 | | 9,85 |
| 1-30-457 | Mètre Ruban 8m - 25 mm | - | 12 | | 9,85 |



FMHT38214-0

MESURES PLIANTES

MESURE PLIANTE FIBRE DE VERRE



- Mètre pliant en fibre, lavable, non-conducteur d'électricité
- Articulations à faible friction : évite le collage et une meilleure longévité
- Graduation en mm, surface avec traitement antireflet
- Précision : classe III

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-35-320 | Mètre Pliant Fibreglas 2m - 15 mm | X | 6 | 3 253560 353209 | 29,55 |

MESURE PLIANTE BOIS



- Finition multicouche anticorrosion et armature en cuivre
- Surface inaltérable avec enduisage UV
- Rivets cachés et ressorts en acier

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|----|-----------------|------|
| 0-35-455 | Mètre Pliant 2m - 15 mm bois | X | 10 | 3 253560 354558 | 5,25 |

MESURE PLIANTE BOIS - JAUNE/BLANCHE



- Finition multicouche anticorrosion et armature en cuivre
- Surface inaltérable avec enduisage UV
- Rivets cachés et ressorts en acier

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|----|-----------------|------|
| 0-35-458 | Mètre Pliant 2m - 15 mm Jaune/Blanc | X | 10 | 3 253560 354589 | 5,25 |

MESURE PLIANTE SYNTHÉTIQUE



- Mesure pliante en fibre de verre
- Gravure profonde
- Décimales rouges
- Rivets creux et ressorts doubles

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|----|-----------------|------|
| 0-35-229 | Mètre Pliant 2m plastic | X | 10 | 3 253560 352295 | 9,25 |

MESURES LONGUES



3 TYPES DE BOÎTIERS



2-34-792

BOÎTIER OUVERT
Ergonomique
Entretien facile



0-34-406

BOÎTIER SEMI FERMÉ
Compact
Entretien facile



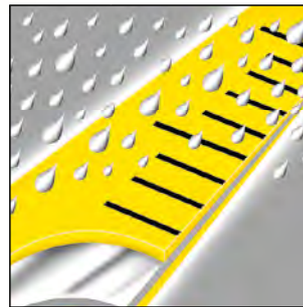
0-34-134

BOÎTIER FERMÉ
Compact
Ruban protégé



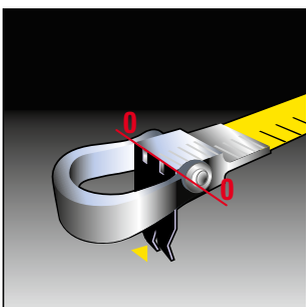
RUBAN MABOLON

Ruban acier au carbone, trempé et revenu. Revêtement protecteur polyamide MABOLON assurant une résistance exceptionnelle contre l'abrasion. Pratiquement incassable.



RUBAN ACIER INOXYDABLE

Disponible en largeur 9,5 mm. Bonne résistance contre l'abrasion et protection maximale contre la corrosion.



PALETTE RABATTABLE

Positionnée sur l'anneau et s'ouvrant à 90°, permet l'accrochage sur une arête, le piquage en terre ou dans le bois.



RUBAN FIBRE DE VERRE DE VERRE

Disponible en largeur 9,5 mm. Bonne résistance contre l'abrasion et protection maximale contre la corrosion.

RUBANS FIBRE DE VERRE - GRADUATIONS TOUS LES 2 MM



RUBANS ACIER - GRADUATIONS TOUS LES 1 MM



NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES

TOLÉRANCES ADMISES

Classe de précision



Classe de précision



| 10m | 20m | 30m | 50m | 100m |
|-------|-------|--------|--------|--------|
| 2,1mm | 4,3mm | 6,3mm | 10,3mm | 20,3mm |
| 4,6mm | 8,6mm | 12,6mm | 20,6mm | 40,6mm |

Tous les rubans STANLEY vendus au Benelux sont conformes à la réglementation européenne.

Exemple : pour une mesure classe II de 20m, la tolérance de précision admise est de 4,3 mm pour toute la longueur.

MESURES LONGUES

MESURE LONGUE MASTER II



- Poignée CAB transparente pour une bonne maniabilité
- Châssis ouvert en cuivre chromé
- Mètre transformable pour gauchers et droitiers
- Crochet de fixation rabattable (norme DIN)
- Point d'ancrage amovible
- Ruban jaune - graduation millimétrique pour une bonne lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|---|--|--------|
| 1-34-477 | Mesure Longue Master II 30m - 12,7 mm | - | 1 | | 142,65 |
| 1-34-478 | Mesure Longue Master II 50m - 12,7 mm | - | 1 | | 198,45 |

MESURE LONGUE DECAJOUR



- Boîtier en acier, recouvert d'une laque époxy très résistante aux chocs et à la corrosion
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion et très résistant aux pliures
- Manivelle rabattable en acier chromé (norme DIN)
- Ruban jaune - graduation par 2 mm pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-34-406 | Mesure Longue Decajour 20m - 12,7 mm | X | 2 | | 71,70 |

FATMAX® MESURE LONGUE FIBRE DE VERRE

STANLEY
FATMAX



- Ruban en fibre de verre
- Manivelle bimatière
- 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine
- Palette d'accrochage escamotable
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 2-34-814 | FATMAX Mesure Longue 30m - 19 mm boîte ouverte | X | 2 | | 57,90 |
| 2-34-824 | FATMAX Mesure Longue 60m - 19 mm boîte ouverte | X | 2 | | 72,45 |

FATMAX® MESURE LONGUE

STANLEY
FATMAX



- Boîtier ABS antichoc
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion
- 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine
- Manivelle escamotable
- Ruban jaune - graduation millimétrique pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 0-34-133 | FATMAX Mesure Longue 20m - 9,5 mm boîte fermée | X | 6 | 3 253560 341336 | 61,80 |

MESURE LONGUE BOÎTE FERMÉE



- Boîtier ABS antichoc
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion
- Logement de protection pour la boucle intégré dans le boîtier
- Manivelle escamotable
- Ruban jaune. Graduation millimétrique pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-34-105 | Mesure Longue Acier 20m - 9,5 mm - boîte fermée | X | 6 | 3 253560 341053 | 24,20 |
| 0-34-108 | Mesure Longue Acier 30m - 9,5 mm - boîte fermée | X | 6 | 3 253560 341084 | 31,65 |

MESURE LONGUE POWERWINDER FIBRE DE VERRE



- Ruban en fibre de verre
- 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine
- Revêtement transparent du ruban
- Crochet d'extrémité escamotable
- Manivelle escamotable
- Boîtier ABS antichoc
- Précision : classe III

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 2-34-772 | Mesure Longue Powerwinder 30m - 12,7 mm | X | 2 | 3 253562 347725 | 43,40 |
| 2-34-775 | Mesure Longue Powerwinder 60m - 12,7 mm | X | 2 | 3 253562 347756 | 57,90 |
| 2-34-777 | Mesure Longue Powerwinder 100m - 12,7 mm | X | 2 | 3 253562 347770 | 72,45 |

MESURE LONGUE FIBRE DE VERRE



- Matériau ABS très solide et résistant aux conditions de travail difficiles
- Ruban en fibre de verre renforcée 40 brins, réduit l'élasticité et renforce la précision
- Ruban jaune très visible, avec graduations 2 mm pour des mesures précises
- Ruban résistant à la corrosion, protégé contre les UV et non conducteur, avec revêtement PVC lavable pour une plus longue durée de service
- Avec une grande poignée et un piquet d'accrochage pour une précision accrue
- Précision: classe III

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 2-34-792 | Mesure Longue Fibreglas 30m - 12,7 mm boîte ouverte | X | 2 | | 28,90 |
| 2-34-795 | Mesure Longue Fibreglas 60m - 12,7 mm boîte ouverte | X | 2 | | 43,40 |

MESURE LONGUE FIBRE DE VERRE BOÎTE FERMÉE



- Matériau ABS très solide et résistant aux conditions de travail difficiles
- Ruban en fibre de verre renforcée 40 brins, réduit l'élasticité et renforce la précision
- Ruban jaune très visible, avec graduations 2 mm pour des mesures précises
- Ruban résistant à la corrosion, protégé contre les UV et non conducteur, avec revêtement PVC lavable pour une plus longue durée de service
- Perforations à l'arrière pour faciliter le nettoyage du ruban
- Précision: classe III

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 0-34-295 | Mesure Longue Fibreglas 10m - 12,7 mm boîte fermée | X | 6 | | 8,60 |
| 0-34-296 | Mesure Longue Fibreglas 20m - 12,7 mm boîte fermée | X | 6 | | 10,75 |
| 0-34-297 | Mesure Longue Fibreglas 30m - 12,7 mm boîte fermée | X | 6 | | 15,85 |



1-34-478

ODOMÈTRES

ODOMÈTRE 40



- Compteur à 5 positions avec bouton de remise à zéro
- Manche escamotable
- Roue en aluminium avec pneu en caoutchouc
- Précision de 99%
- Livré avec une mallette de transport

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-77-174 | Odomètre 40 | - | 6 | 3 253561 771743 | 132,05 |

ODOMÈTRE DIGITALE



- Mesurage dans 2 directions
- Conversion automatique de l'unité de mesure
- Mémoire pour 8 mesures
- S'éteint automatiquement après 2 minutes d'inutilisation
- Rappel du dernier mesurage
- Manche escamotable
- Roue en aluminium et pneu en caoutchouc
- 3 piles AAA (incluses)
- Avec odomètre, malette et manuel
- Précision de 99 %

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-77-176 | Odomètre Digitale | - | 6 | 3 253561 771767 | 206,05 |

INFO PRATIQUE

NOTRE ASSORTIMENT

ÉQUERRE À COMBINAISON

Pièce essentielle de l'outillage du menuisier sur le terrain, elle associe jusqu'à 8 fonctions en un seul outil : équerre, équerre d'onglet, jauge de profondeur et de hauteur, niveau, règle en acier et traçoir intégré.



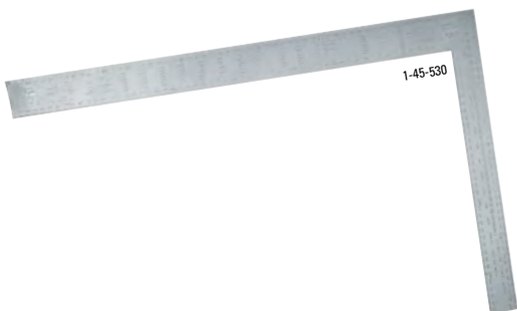
FAUSSE ÉQUERRE

Conçue pour reporter et marquer des angles, elle doit être utilisée avec un rapporteur si vous souhaitez la régler sur un angle spécifique.



ÉQUERRE DE CHARPENTIER EN ACIER

Cet outil s'avère très utile si vous devez régulièrement marquer de grands panneaux de bois. Les deux bras de l'équerre sont gradués.



TRUSQUIN

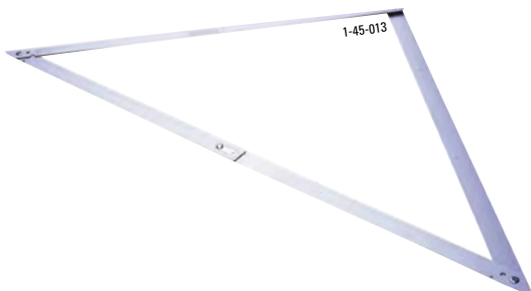
Utilisé pour marquer des lignes dans la longueur d'une pièce en bois, parallèlement au beau bord ou à la belle face. Il est plus précis de scier ou de raboter jusqu'à une ligne marquée que jusqu'à une ligne tracée au crayon. Le trusquin est composé d'une butée qui frotte contre le beau bord ou la belle face de l'ouvrage et d'une traverse graduée sur laquelle est fixée une pointe traçante durcie.

La distance entre la pointe et la butée est définie par une règle en acier, tandis que la traverse est bloquée en position à l'aide d'une vis à oreilles.



ÉQUERRE DÉPLIANTE

Onmisbaar voor het op grote schaal uitzetten van bouwprofielen, funderingen, betegeling, bestrating, opritconstructie en tuinarchitectuur. Het eenvoudige vouwsysteem maakt het compact en makkelijk om mee te nemen.



CORDEAU TRACEUR

On l'utilise pour tracer des lignes droites au sol, au mur ou au plafond. Pièce essentielle de l'outillage des entrepreneurs en bâtiments et des installateurs, il permet la pose de couches de briques, de carrelage, de meubles incorporés, etc.



EQUERRES

FAUSSE EQUERRE DIGITALE



- Niveau angulaire numérique avec écran LCD rétroéclairé
- Mesures de 0° à 180°
- 2 fioles : 1 horizontale et 1 verticale
- Profil en aluminium
- Précision des mesures numériques : 0,1°
- Fourni avec étui étanche
- Lisibilité à 360° (le texte sur l'écran accompagne la rotation du niveau)
- Fonction HOLD
- Mémoire
- Fonction calibration
- Fonction mémoire permet de mesurer 2 angles d'inclinaison
- Livré avec 2x AAA batteries

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|---------------------------|--------|
| 0-42-087 | Fausse Equerre Digitale 40cm | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 4 2 0 8 7 1 | 132,90 |

FAUSSE EQUERRE 5025



- Fausse équerre
- Talon synthétique antichoc
- Lame en acier trempé bleu
- Cran d'arrêt chromé

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 0-46-529 | Fausse Equerre 5025 - 228 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 4 6 5 2 9 2 | 16,70 |
| 0-46-535 | Fausse Equerre 5025 - 267 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 4 6 5 3 5 3 | 19,00 |

FAUSSE EQUERRE H 1225



- Fausse équerre
- Talon synthétique antichoc avec poignée incorporée
- Lame en acier nickelé inoxydable
- Système de blocage de la lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------|---|---|---------------------------|------|
| 0-46-825 | Fausse Equerre H1225 - 200 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 4 6 8 2 5 5 | 9,00 |

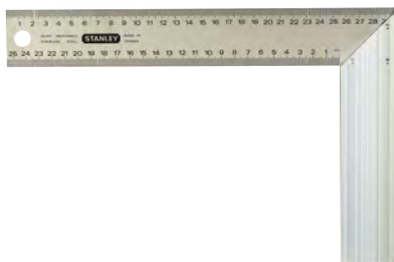
EQUERRE À COMBINAISON



- Equerre multiusage
- Talon synthétique, poids léger
- Lame gravée pour une excellente lisibilité
- Fiole intégrée
- Graduation en mm
- Fonctions : équerre droite, jauge de profondeur et niveau

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 2-46-017 | Equerre à Combinaisons - 300 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 4 6 0 1 7 2 | 12,50 |

EQUERRE MENUISIER



- **Lame en acier inoxydable - graduation millimétrique par photogravure pour une excellente visibilité**
- **Talon à triple onglet profilé en aluminium extrudé pour une meilleure durabilité et une grande précision**
- **Talon en biseau pour le traçage d'angles à 90 et 45 degrés**
- **Graduation millimétrique sur les 2 faces**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-45-685 | Equerre Menuisier 250 × 140 mm | - | 6 | | 24,30 |
| 1-45-686 | Equerre Menuisier 300 × 200 mm | - | 6 | | 26,90 |
| 1-45-687 | Equerre Menuisier 400 × 200 mm | - | 6 | | 30,50 |

EQUERRE CHARPENTIER



- **Equerre de menuisier en acier poli et verni**
- **Echelle inversée et graduations en relief pour une excellente lisibilité**
- **Graduation recto : 2 mm**
- **Sans carnet**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-45-530 | Equerre De Charpentier 600 × 400 mm | - | 6 | | 15,65 |

EQUERRE DÉPLIANTE PROFESSIONNELLE



- **Construction en aluminium, solide et légère**
- **Angles de 45 et 90 degrés**
- **Facile à replier et à ranger**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 1-45-013 | Equerre Pliante Aluminium 1720 × 1220 mm | - | 1 | | 52,20 |

TRUSQUIN



- **Traverse synthétique avec butée métallique**
- **Avec graduation pour réglage aisé**
- **Graduation : 2 mm**
- **Longueur totale 215 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------|---|---|--|-------|
| 2-47-064 | Trusquin 150 mm | X | 5 | | 18,70 |

PIED À COULISSE 150 MM



- **Bec et règle d'une seule pièce avec mesure des intérieurs**
- **Commande du vernier par molette au 1/10°**
- **Longueur: 23cm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------|---|----|--|-------|
| 1-35-603 | Pied à Coulisse 150 mm | - | 10 | | 16,10 |

CORDEAUX TRACEUR

FATMAX® PRO CORDEAU TRACEUR

STANLEY
FATMAX



- Boîtier Chalkview™ avec réservoir transparent
- Boîtier en aluminium avec patte d'accrochage et manivelle en acier
- Déblocage rapide de la corde
- Grande patte d'accrochage
- Espace de rangement pour la patte d'accrochage
- La manivelle peut être attachée au boîtier pour bloquer la corde
- Réservoir de poudre : 45 g
- Contient 30m de corde polyester/nylon
- Agrafe de ceinture
- Système Quick release

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-47-480 | FATMAX Pro Cordeau Traceur 30m | X | 6 | 3 253560 474805 | 27,05 |

CORDEAU TRACEUR



- Boîtier en aluminium avec manivelle rabattable
- Cordon de 30m remplaçable. Diamètre : 1 mm
- Patte d'accrochage universelle
- Utilisable comme fil à plomb (à la verticale)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-47-100 | Cordeau Traceur 30m | X | 6 | 3 253560 471002 | 18,85 |

FATMAX® KIT CORDEAU TRACEUR

STANLEY
FATMAX



- 0-47-140 Cordeau traceur FATMAX®
- 1-47-403 Biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-47-316 Marqueur STANLEY® Fine

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-47-681 | FATMAX Kit Cordeau Traceur 30m | X | 6 | 3 253560 476816 | 26,15 |

CORDEAU TRACEUR POWERWINDER



- Rembobinage 3,5 fois plus rapide
- Manivelle en acier
- Réservoir transparent
- Patte d'accrochage
- Trappe latérale à glissière
- Utilisable comme fil à plomb
- Boîtier ABS

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-47-460 | Cordeau Traceur Powerwinder 30m | X | 6 | 3 253560 474607 | 13,10 |

KIT CORDEAU TRACEUR POWERWINDER



- 0-47-460 : cordeau traceur Powerwinder
- 1-47-403 : biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-42-287 : niveau ficelle

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-47-465 | Set Cordeau Traçeur Powerwinder 30m | X | 5 | 3 253560 474652 | 15,70 |

ABS CORDEAU TRACEUR



- Boîtier ABS
- Manivelle escamotable
- Trappe latérale à glissière
- Patte d'accrochage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-47-440 | ABS Cordeau Traceur 30m | X | 6 | 3 253560 474409 | 10,20 |

ABS KIT CORDEAU TRACEUR



- 0-47-440 Cordeau traceur STANLEY® ABS
- 1-42-403 Biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-42-287 Niveau à ficelle

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-47-443 | ABS Kit Cordeau Traceur 30m | X | 5 | 3 253560 474430 | 12,80 |

* Photo par illustration

CORDEAU-TRAÇEUR COMPACT 9M



- Volume inférieur de plus de 50% par rapport aux cordeaux-traceurs standard, pour simplifier le transport et le rangement
- Cordeau de précision de 9m pour des tracés nets et précis
- Boîtier ABS antichocs avec un surmoulage qui assure une longévité et un confort accrus, ainsi qu'une prise en main plus sûre et confortable
- Démultiplication 3:1 pour rembobiner le cordeau 3 fois plus rapidement que les modèles 1:1 standard
- Ouverture coulissante pour accélérer les recharges de poudre
- Capacité de poudre de 28 g : 50 tracés par recharge
- Agrafe de ceinture

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-47244 | Kit Cordeau-traçeur Compact 9m | X | 6 | 3 253560 472443 | 10,55 |

CORDEAU DE RECHANGE



- Cordon de rechange de 30m (diamètre : 1 mm)
- Pour tous modèles, sauf Traçor (0-01-000)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|--|------|
| 0-47-101 | Cordeau De Rechange 30m | X | 6 | | 4,65 |

FATMAX® PRO POUDRE À TRACER

STANLEY
FATMAX



- Idéal pour emploi dans un environnement humide
- Pour un marquage permanent à la fois à l'intérieur et à l'extérieur, même dans des conditions de travail humides
- Résistant à l'eau
- Plus précis et plus de durabilité que le poudre traditionnel
- Jusqu'à 75% moins de gaspillage
- Classe 4 (visibilité ±4 mois)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|----|--|------|
| 9-47-822 | FATMAX Pro Poudre à Tracer - noir | - | 18 | | 5,55 |

POUDRE À TRACER



- Poudre spécialement sélectionnée pour ses qualités d'adhérence et de bonne visibilité
- Résistante à l'eau
- Bleue : pour travaux généraux à la fois d'intérieur et d'extérieur - Classe 1 (visibilité ±1 semaine)
- Rouge : pour travaux de maçonnerie à l'extérieur, ineffaçable - Classe 3 (visibilité ±2 mois)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|----|--|-------|
| 1-47-403 | Poudre à Traçer Bleu 115gr | - | 12 | | 3,20 |
| 1-47-404 | Poudre à Traçer Rouge 115gr | - | 12 | | 3,20 |
| 1-47-803 | Poudre à Traçer Bleu 225gr | - | 12 | | 4,65 |
| 1-47-804 | Poudre à Traçer Rouge 225gr | - | 12 | | 4,65 |
| 1-47-917 | Poudre à Traçer Bleu 1000gr | - | 6 | | 14,40 |
| 1-47-919 | Poudre à Traçer Rouge 1000gr | - | 6 | | 14,40 |

* Photo par illustration

MARQUEURS ET CRAYONS

FATMAX® MARQUEURS

STANLEY
FATMAX



- Encre indélébile, résistant à l'eau et à l'huile
- Pointe bisseautée: 2 épaisseurs de traits
- Applications industrielles
- Emploi sur béton, couverture, boulons & écrous, outils à main, bois & métal et tuyauterie
- Disponible en noir - 2 pcs/carte
- Disponible en rouge, bleu et noir - 3 pcs/carte (0-47-315)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|--|------|
| 0-47-314 | FATMAX Marqueur Noir (x2) | X | 12 | | 5,70 |
| 0-47-315 | FATMAX Marqueur Rouge/Noir/Bleu (x3) Clipstrip | X | 12 | | 7,10 |

MARQUEUR POINTE FINE



- Encre noir indélébile
- Résistante l'eau
- Emploi sur béton, cuivre, boulons & écrous, outils à main, bois & métal, tuyauterie

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|----|--|------|
| 0-47-316 | Marqueur Fine Noir (x2) | X | 24 | | 2,85 |

MARQUEURS MINI



- Encre indélébile, résistant à l'eau
- Emploi sur béton, cuivre, boulons & écrous, outils à main, bois & métal, tuyauterie
- Disponible en noir (1-47-324)
- Disponible en rouge/vert/bleu (1-47-329)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|----|--|------|
| 1-47-324 | Marqueur Mini Noir (x72) | - | 72 | | 0,85 |
| 1-47-329 | Marqueur Mini Rouge/Vert/Bleu (x72) | - | 72 | | 1,00 |

CRAYON ROUGE



- Crayon de charpentier ovale
- Mine en graphite (type HB) rectangulaire

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|----|---------------------------|------|
| 1-03-850 | Crayon Rouge 176mm | - | 60 | 3 2 5 3 5 6 1 0 3 8 5 0 1 | 1,25 |
| STHT0-72997 | Crayon Rouge 300mm - 2 pièces | X | 36 | 3 2 5 3 5 6 0 7 2 9 9 7 4 | 2,45 |

CRAYON ROUGE



- Crayon de maçon ovale
- Mine en graphite (type 4H) rectangulaire

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|----|---------------------------|------|
| 1-03-851 | Crayon Vert 176mm | - | 60 | 3 2 5 3 5 6 1 0 3 8 5 1 8 | 1,25 |
| STHT0-72998 | Crayon Vert 300mm - 2 pièces | X | 36 | 3 2 5 3 5 6 0 7 2 9 9 8 1 | 2,45 |



FMHT43679-1

NIVEAUX

Conçu pour le travail de précision.

L'équipe de STANLEY Discovery travaille chaque jour en concertation avec des utilisateurs pour améliorer constamment la performance des outils.

En particulier, les niveaux à bulle sont robustes et précis grâce à leur base au sol, leur profil fin, leurs embouts en caoutchouc résistant aux chocs et leurs fioles extra-larges, ce qui vous permet de travailler avec précision dans toutes les situations.

NIVEAU

Conçu pour les travaux difficiles

Comme les niveaux sont parfois malmenés sur les chantiers, notre équipe Recherche et Développement a collaboré avec des utilisateurs pour concevoir un niveau capable de répondre aux besoins. Les nouveaux niveaux sont durables et précis grâce à leur base usinée et leurs faces latérales concaves. Et grâce à une fiole très large qui offre une meilleure visibilité, vous travaillez avec précision.



NIVEAUX

FATMAX NIVEAU BOXBEAM XTREME

STANLEY
FATMAX



- Technologie de niveau à bulle sécurisée: Protection complète contre les dommages
- Marquage facile sur toute la longueur du niveau et robustesse supplémentaire
- Fioles en forme de bloc agrandies: 90% plus grandes pour une meilleure visibilité
- Construction en aluminium: Profilé robuste en aluminium extrudé
- Embouts amovibles en caoutchouc absorbant les chocs: Précision accrue dans les angles de 90° et protection contre les dommages dus aux chutes
- Bords de nivellement finement fraisés: Précision de 0,5 mm/m en position standard et de 0,8 mm/m en position inversée
- Construction et poignées ergonomiques (sauf version 40 cm)
- Protecteurs de surface antidérapants: Empêche le glissement et les dommages

NOUVEAU

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|--|--------|
| FMHT43670-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme 40cm | - | 3 | | 47,30 |
| FMHT43672-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme 60cm | - | 4 | | 56,80 |
| FMHT43674-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme 90cm | - | 4 | | 71,00 |
| FMHT43676-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme 120cm | - | 3 | | 92,35 |
| FMHT43678-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme 180cm | - | 3 | | 127,90 |
| FMHT43680-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme 200cm | - | 3 | | 139,75 |

FATMAX NIVEAU BOXBEAM XTREME MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX



- Technologie de niveau à bulle sécurisée: Protection complète contre les dommages
- Marquage facile sur toute la longueur du niveau et robustesse supplémentaire
- Fioles en forme de bloc agrandies: 90% plus grandes pour une meilleure visibilité
- Construction en aluminium: Profilé robuste en aluminium extrudé
- Embouts amovibles en caoutchouc absorbant les chocs: Précision accrue dans les angles de 90° et protection contre les dommages dus aux chutes
- Bords de nivellement finement fraisés: Précision de 0,5 mm/m en position standard et de 0,8 mm/m en position inversée
- Construction et poignées ergonomiques (sauf version 40 cm)
- Protecteurs de surface antidérapants: Empêche le glissement et les dommages
- Aimants en terres très puissants: Fixation solide sur surfaces métalliques

NOUVEAU

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|--------|
| FMHT43671-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme Magnétique 40cm | - | 4 | | 54,40 |
| FMHT43673-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme Magnétique 60cm | - | 4 | | 63,90 |
| FMHT43675-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme Magnétique 90cm | - | 3 | | 78,10 |
| FMHT43677-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme Magnétique 120cm | - | 3 | | 99,45 |
| FMHT43679-1 | FATMAX Niveau Boxbeam Xtreme Magnétique 200cm | - | 3 | | 142,15 |

FATMAX® NIVEAUX MLH

STANLEY
FATMAX

- Ergonomie améliorée pour une durabilité maximale
- Meilleure prise et une lecture plus facile et précise
- Fiole horizontale large pour plus de précision
- Précision améliorée: 0,5 mm/m



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|--|--------|
| 1-42-311 | FATMAX Niveau MLH 300 mm | - | 4 | | 39,30 |
| 1-42-312 | FATMAX Niveau MLH 400 mm | - | 4 | | 43,35 |
| 1-42-313 | FATMAX Niveau MLH 500 mm | - | 4 | | 47,40 |
| 1-42-314 | FATMAX Niveau MLH 600 mm | - | 2 | | 52,85 |
| 1-42-315 | FATMAX Niveau MLH 800 mm | - | 2 | | 63,70 |
| 1-42-316 | FATMAX Niveau MLH 1000 mm | - | 2 | | 100,25 |

FATMAX® NIVEAU MLH - MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX

- Ergonomie améliorée pour une durabilité maximale
- Meilleure prise et une lecture plus facile et précise
- Fiole horizontale large pour plus de précision
- Précision améliorée: 0,5 mm/m



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-42-421 | FATMAX Niveau Magnétique MLH 400 mm | - | 2 | | 67,75 |
| 1-42-422 | FATMAX Niveau Magnétique MLH 500 mm | - | 2 | | 73,20 |
| 1-42-423 | FATMAX Niveau Magnétique MLH 600 mm | - | 2 | | 79,95 |

NIVEAU 2 SEMELLES TYPE TMLH

- Niveau professionnel en aluminium
- Corps massif en alliage d'aluminium, solide et pratiquement indéformable
- 2 fioles antichocs en altuglas : pratiquement incassables grâce à la protection par 2 petits patins en néoprène
- Fiole horizontale remplaçable permettant une lecture directe
- 2 semelles usinées pour une précision accrue
- Précision : 1 mm/m
- Peinture époxy, lavable



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|--|--------|
| 1-42-251 | Niveau Antichoc 400 mm TMLH - 2F | - | 2 | | 69,20 |
| 1-42-252 | Niveau Antichoc 500 mm TMLH - 2F | - | 2 | | 76,20 |
| 1-42-253 | Niveau Antichoc 600 mm TMLH - 2F | - | 2 | | 78,75 |
| 1-42-254 | Niveau Antichoc 800 mm TMLH - 2F | - | 2 | | 106,45 |

FATMAX® NIVEAU DIGITAL

STANLEY
FATMAX



- Niveau digital à écran LCD rétroéclairé
- Lisibilité à 360° (le texte sur l'écran accompagne la rotation du niveau)
- Fonction HOLD et MODE (degrés, pourcentage, cm-m)
- Mémoire jusqu'à 9 mesures
- Fonction de calibrage et réglage d'un point de référence propre
- Signal sonore à 0°, 45° et 90°
- Signal en cas de pile faible
- Profil en aluminium avec poignée et capuchons de protection
- 2 fioles : 1 horizontale et 1 verticale
- Précision des mesures numériques : 0,1°, 0,2° pour angles
- Livré avec étui étanche et 2x batteries AAA

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|--|--------|
| 0-42-063 | FATMAX Niveau Digital 400 mm | X | 1 | | 77,65 |
| 0-42-065 | FATMAX Niveau Digital 600 mm | X | 1 | | 103,95 |
| 0-42-086 | FATMAX Niveau Digitale 1200 mm | X | 1 | | 130,25 |

NIVEAU FATMAX® II

STANLEY
FATMAX



- Niveau en aluminium
- 2 surfaces de travail
- Grande fiole horizontale centrale et 2 fioles verticaux
- Embouts de protection
- Précision: +/- 0,5 mm/m

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------|---|---|--|--------|
| 1-43-524 | Niveau FATMAX 600 mm | - | 1 | | 46,95 |
| 1-43-536 | Niveau FATMAX 900 mm | - | 1 | | 58,35 |
| 1-43-548 | Niveau FATMAX 1200 mm | - | 1 | | 75,40 |
| 1-43-572 | Niveau FATMAX 1800 mm | - | 1 | | 108,10 |

NIVEAU MAGNÉTIQUE FATMAX® II

STANLEY
FATMAX



- Niveau en aluminium
- 2 surfaces de travail
- Aimants forts incorporés
- Grande fiole horizontale centrale et 2 fioles verticaux
- Embouts de protection
- Précision: +/- 0,5 mm/m

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-43-525 | Niveau FATMAX 600 mm Magnétique | - | 1 | | 54,05 |
| 1-43-537 | Niveau FATMAX 900 mm Magnétique | - | 1 | | 65,45 |
| 1-43-549 | Niveau FATMAX 1200 mm Magnétique | - | 1 | | 82,50 |

NIVEAU CLASSIC



- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité et une précision de 0,5 mm/m
- Grandes fioles verticales
- Embouts de protection

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT1-43102 | Niveau Classic 400 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 0 2 9 | 19,75 |
| STHT1-43103 | Niveau Classic 600 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 0 3 6 | 24,95 |
| STHT1-43104 | Niveau Classic 800 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 0 4 3 | 28,05 |
| STHT1-43105 | Niveau Classic 1000 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 0 5 0 | 36,40 |
| STHT1-43106 | Niveau Classic 1200 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 0 6 7 | 38,45 |
| STHT1-43107 | Niveau Classic 1500 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 0 7 4 | 49,90 |
| STHT1-43108 | Niveau Classic 1800 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 0 8 1 | 55,10 |
| STHT1-43109 | Niveau Classic 2000 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 0 9 8 | 62,35 |

NIVEAU CLASSIC MAGNETIQUE



- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité et une précision de 0,5 mm/m
- Grandes fioles verticales
- Embouts de protection

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT1-43110 | Niveau Classic Magnétique 400 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 1 0 4 | 20,80 |
| STHT1-43111 | Niveau Classic Magnétique 600 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 1 1 1 | 26,00 |
| STHT1-43112 | Niveau Classic Magnétique 800 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 1 2 8 | 30,15 |
| STHT1-43114 | Niveau Classic Magnétique 1200 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 1 4 2 | 40,55 |
| STHT1-43115 | Niveau Classic Magnétique 1500 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 1 5 9 | 54,05 |
| STHT1-43117 | Niveau Classic Magnetisch 2000 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 1 1 7 3 | 68,60 |

NIVEAU DE MAÇONNERIE



- Corps en aluminium
- 2 fioles : 1 verticale et 1 horizontale
- Poignées en ABS

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 0-42-323 | Niveau de Maçon 2000 mm - 2F | X | 5 | 3 2 5 3 5 6 0 4 2 3 2 3 0 | 72,75 |

FATMAX® NIVEAU I-BEAM

STANLEY
FATMAX

- Profile en aluminium
- Fiole central extra large
- Précision: 0,5 mm/m
- Graduation (cm) - sauf 180cm
- Embouts de protection



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-43-553 | FATMAX Niveau I-beam 600 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 3 9 | 22,40 |
| 1-43-555 | FATMAX Niveau I-beam 1200 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 5 3 | 30,25 |
| 1-43-557 | FATMAX Niveau I-beam 1800 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 7 7 | 43,40 |



STST83307-1

FATMAX® NIVEAU I-BEAM MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX

- Profile en aluminium
- Fiole central extra large
- Précision: 0,5 mm/m
- Graduation (cm) - sauf 200cm
- Embouts de protection



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 1-43-554 | FATMAX Niveau I-beam Magnétique 600 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 4 6 | 26,30 |
| 1-43-556 | FATMAX Niveau I-beam Magnétique 1200 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 6 0 | 34,20 |
| 1-43-558 | FATMAX Niveau I-beam Magnétique 2000 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 8 4 | 47,35 |

NIVEAU I-BEAM

- Structure profilée en "I"
- Corps en aluminium
- 3 fioles tubulaires : fiole horizontale, verticale et de déclivité avec double graduation de 0 à 90 degrés, par tranche de 10 degrés
- Embouts de protection à chaque extrémité
- Précision: 1,5 mm/m



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 1-42-919 | Niveau I-Beam 400 mm 2F avec Fiole 180° | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 1 9 4 | 25,85 |
| 1-42-920 | Niveau I-Beam 600 mm 3F avec Fiole 180° | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 2 0 0 | 30,65 |
| 1-42-921 | Niveau I-Beam 800 mm 3F avec Fiole 180° | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 2 1 7 | 34,25 |
| 1-42-922 | Niveau I-Beam 1000 mm 3F avec Fiole 180° | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 2 2 4 | 39,80 |
| 1-42-923 | Niveau I-Beam 1200 mm 3F avec Fiole 180° | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 4 2 9 2 3 1 | 45,95 |

NIVEAU I-BEAM

- Rainure en V dans le plan de travail, pour applications sur tuyaux
- Onstruction aluminium avec coating en poudre jaune pour une protection de surface
- 3 Fioles (diamètre Ø12 mm) : 180°, 90° et 45° (sauf la version 30cm: 2 fioles: 180° et 90°)
- Fioles protégées par une matière synthétique
- Surface de travail continue avec fenêtre au sommet
- Précision: 2,0 mm/m



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| 0-42-072 | Niveau I-beam 300 mm - 2F | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 2 4 2 0 7 2 5 | 8,05 |
| 0-42-073 | Niveau I-beam 450 mm - 3F | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 4 2 0 7 3 3 | 9,70 |
| 0-42-074 | Niveau I-beam 600 mm - 3F | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 4 2 0 7 4 0 | 12,90 |
| 0-42-076 | Niveau I-beam 1200 mm - 3F | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 4 2 0 7 6 4 | 16,55 |

FATMAX® PRO BOX NIVEAU TORPEDO

STANLEY
FATMAX



- Deux fioles fixes et une fiole qui tourne à 360° facilite les prises de niveau
- La fiole centrale est grossie pour faciliter la lecture et augmenter la précision
- Deux aimants à la base pour faciliter l'utilisation sur les charpentes d'acier
- Bouchons d'extrémité surmoulés en caoutchouc pour une résistance antichocs
- Boîtier en aluminium extrudé pour associer robustesse et légèreté
- Précision: 0,5 mm/m

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| XTHT0-42495 | FATMAX Pro Niveau Torpedo | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 4 2 4 9 5 4 | 36,85 |

FATMAX® PRO NIVEAU TORPEDO

STANLEY
FATMAX



- Construction en aluminium
- 3 fioles : dont 1 fiole centrale extra large et 1 fiole rotative à 90°
- Semelle à aimant incorporé et avec rayure

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 0-43-609 | FATMAX Pro Niveau Torpedo 250 mm - 3F | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 4 3 6 0 3 4 | 36,85 |

FATMAX® NIVEAU TORPEDO

STANLEY
FATMAX



- Cadre en alu fonte pour une durabilité maximale
- Fioles solides et fiole central large
- Précision de 0,5 mm/m
- Semelles à aimants forts et avec rainure pour emploi sur surfaces rondes

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 0-43-603 | FATMAX™ Niveau Torpedo | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 4 3 6 0 3 2 | 33,20 |

NIVEAU TORPEDO



- Monture en aluminium, rigide et antichoc
- Fiole centrale antichoc
- Précision : 2,0 mm/m
- Semelle magnétique : permet de niveler sans les mains pour des travaux de construction en métal ou de tuyauterie

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 0-43-511 | Niveau Torpedo 250 mm Alu Magnétique - 3F | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 4 3 5 1 1 0 | 29,75 |

NIVEAU TORPEDO EN ABS



- Corps profilé injecté d'ABS antichoc très résistant
- 3 fioles tubulaires : fiole horizontale, verticale et à 45°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|-----------------|------|
| 0-42-294 | Niveau Torpedo 200 mm - 3F | X | 6 | 3 253560 422943 | 8,35 |

NIVEAU DE DECLIVITE



- Niveau de déclivité professionnel
- Corps en aluminium : durable et rigide
- Lecture directe des pentes sur un cadran gradué en degrés, en fractions et en pourcentages
- Une fiole antichoc en altuglas pratiquement incassable grâce à de petits patins en néoprène
- Vis de blocage pour mesure d'angle
- Semelle en V pour utilisation sur des surfaces cylindriques
- Peinture époxy, lavable
- Livré avec un coffret en bois

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-42-262 | Niveau De Declivite 500 mm | - | 1 | 3 253561 422621 | 202,40 |

NIVEAU À FICELLE



- Corps en aluminium léger, muni de crochets pour une utilisation sur fil
- Pour nivellement sur de longues distances
- Idéal pour architecture paysagère

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------|---|---|-----------------|------|
| 0-42-287 | Niveau à Ficelle 80 mm | X | 6 | 3 253560 422875 | 5,40 |

NIVEAUX DE POCHE



- Agrafe de ceinture
- Fioles bien lisibles
- Compact
- Magnétique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------|---|---|-----------------|------|
| 0-42-130 | Niveaux de poche | - | 6 | 3 253560 421304 | 6,10 |

NIVEAU D'ANGLE



- Niveau d'angle pliable
- Magnétique
- Pour des angles de 0-180°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------|---|---|-----------------|------|
| 0-47-720 | Niveau d'angle | - | 4 | 3 253560 477202 | 5,25 |



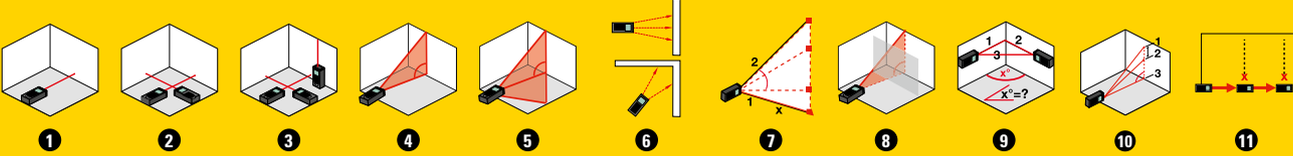
FMHT1-77356

LASERS ET DÉTECTEURS

STANLEY est l'un des premiers fabricants à équiper les lasers de batteries au lithium-ion. Cela nous permet de garantir un assortiment complet pour les amateurs et les utilisateurs professionnels. Chacun y trouvera son bonheur!

MESURES LASER SPÉCIFICATIONS

| MODÈLE | |  TLM40 STHT77666-0 |  TLM50 STHT1-77409 |  SLM65 STHT77065-0 |  SLM100 STHT77100-0 |
|------------------|---|---|---|---|--|
| FONCTIONS | ❶ Distance | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❷ Superficie | - | - | ✓ | ✓ |
| | ❸ Volume | - | - | ✓ | ✓ |
| | ❹ Hauteur | - | - | - | - |
| | ❺ Hauteur combinée | - | - | - | - |
| | ❻ Mesurage de distance continu | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❼ Mesurage de hauteur continu | - | - | - | - |
| | ❽ Distance avec obstruction | - | - | - | - |
| | ❾ Triangle | - | - | - | ✓ |
| | ❿ Hauteur partielle | - | - | - | - |
| | ⓫ Intervalle | - | - | - | - |
| CARACTÉRISTIQUES | Portée (min/max) | 0.17 - 12m | 0.17 - 15m | 0.17 - 20m | 0.17 - 30m |
| | Précision | ±6mm @ 10m | ±3mm @ 10m | ±3mm @ 10m | ±3mm @ 10m |
| | Capteur d'inclinaison | - | - | - | - |
| | Protection eau/poussière | - | IP40 | IP40 | IP40 |
| | Ecran | 1 valeur | 2 valeurs | 4 valeurs | 4 valeurs |
| | Ecran rétroéclairé | - | - | - | - |
| | Signal sonore | - | - | - | - |
| | Fonction calcul +/- | - | - | - | - |
| | Mémoire | - | 1 | 2 | 3 |
| | Compteur | - | - | - | - |
| | Extrémité repliable | - | - | - | - |
| | Zoom digital (x4) | - | - | - | - |
| | Interruption automatique (laser/appareil) | ≤ 90 sec | ≤ 120 sec | ≤ 120 sec | ≤ 120 sec |
| | Mesurages par jeu de piles | - | > 3000 | > 3000 | > 3000 |
| | Piles (incluses) | pile interne | 2x AAA | 2x AAA | 2x AAA |
| | A combiner avec un trépied (1/4") | - | - | - | - |
| Etui inclus | - | - | - | - | |




CALCUL DE PENTES

**MESURE DE DISTANCES
CALCUL DE SURFACES ET
DE VOLUMES**

ESTIMATION DE HAUTEURS :
Calcul de hauteur avec
2 ou 3 points.

CALCUL DE PÉRIMÈTRES

FONCTION TRACKING :
Distance minimale ou
maximale par balayage.

MESURES LASER SPÉCIFICATIONS

| MODÈLE | |  FLM165 FMHT77165-0 |  TLM165s STHT1-77139 |  TLM165si STHT1-77142 |  TLM330 STHT1-77140 |
|-----------------------------------|---|--|---|--|--|
| FONCTIONS | ❶ Distance | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❷ Superficie | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❸ Volume | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❹ Hauteur | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❺ Hauteur combinée | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❻ Mesurage de distance continu | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❼ Mesurage de hauteur continu | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❽ Distance avec obstruction | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❾ Triangle | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ❿ Hauteur partielle | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ⓫ Intervalle | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| CARACTÉRISTIQUES | Portée (min/max) | 0.17 - 50m | 0.15 - 50m | 0.15 - 60m | 0.15 - 100m |
| | Précision | ± 1.5mm @ 10m | ± 1.5mm @ 10m | ± 1.5mm @ 10m | ± 1mm @ 10m |
| | Capteur d'inclinaison | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Protection eau/poussière | IP40 | IP54 | IP54 | IP54 |
| | Ecran | 4 valeurs | Touchscreen, 3 valeurs | Touchscreen, 3 valeurs | Touchscreen, 3 valeurs |
| | Ecran rétroéclairé | - | - | - | ✓ |
| | Signal sonore | - | - | - | ✓ |
| | Fonction calcul +/- | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Mémoire | - | 10 | 10 | 20 |
| | Compteur | - | 0-60 sec | 0-60 sec | 0-60 sec |
| | Extrémité repliable | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Zoom digital (x4) | - | - | - | - |
| | Interruption automatique (laser/appareil) | ≤ 90 sec | ≤ 30-60-300 sec | ≤ 30-60-300 sec | ≤ 30-60-90 sec |
| | Mesurages par jeu de piles | > 3000 | > 5000 | > 5000 | > 5000 |
| | Piles (incluses) | pile interne | 3× AAA | 3× AAA | 3× AAA |
| A combiner avec un trépied (1/4") | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Etui inclus | - | ✓ | ✓ | ✓ | |



MESURES DISTANCE

MESURE DISTANCE TLM330 - 100 M



- Portée: 0,15 - 100 m
- Précision: 1,5 mm @ 10 m
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière - stativ et angle
- Fonction mémoire: 20 valeurs
- Écran tactile: lumineux, montrant 3 valeurs
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Capteur d'inclinaison inclus
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Fonctions: Distance, Superficie, Volume, Hauteur, Hauteur combinée, Mesurage de distance continu, Mesurage de hauteur continu, Distance avec obstructions, Triangle, Hauteur partielle, Intervalle
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Mesurage par jeu de piles: > 5000
- Livré avec 3x piles AAA et étui

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|--|--------|
| STHT1-77140 | Mesure Distance TLM330 - 100 m | X | 2 | | 203,40 |



MESURE DISTANCE LASER TLM165si - 60 M



- Portée: 0,15 - 60 m
- Précision: 1,5 mm @10 m
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière - stativ et angle
- Fonction mémoire: 10 valeurs
- Écran tactile: lumineux, montrant 3 valeurs
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Capteur d'inclinaison inclus
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Fonctions: Distance, Superficie, Volume, Hauteur, Hauteur combinée, Mesurage de distance continu, Mesurage de hauteur continu, Distance avec obstructions, Triangle, Hauteur partielle, Intervalle
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Mesurage par jeu de piles: > 5000
- Livré avec 3x piles AAA et étui

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|--|--------|
| STHT1-77142 | Mesure Distance Laser TLM165si - 60 m | X | 2 | | 135,25 |



MESURE DISTANCE TLM165s - 50 M



- Portée: 0,15 - 50 m
- Précision: 1,5 mm @ 10 m
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière - stative et angle
- Fonction mémoire: 10 valeurs
- Écran tactile: lumineux, montrant 3 valeurs
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Capteur d'inclinaison inclus
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Fonctions: Distance, Superficie, Volume, Hauteur, Hauteur combinée, Mesurage de distance continu, Mesurage de hauteur continu, Distance avec obstructions, Triangle, Hauteur partielle, Intervalle
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Mesurage par jeu de piles: > 5000
- Livré avec 3x piles AAA et étui

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|--------|
| STHT1-77139 | Mesure Distance TLM165s - 50 m | X | 2 | 3 253561 771392 | 125,00 |



MESURE DISTANCE FLM165 - 50 M



- Portée de 50 m avec une précision de +/- 1,5 mm
- Fournit des mesures précises de distance, de surface, de volume, de Pythagore et de continuité
- Fonction de calcul (+/-)
- Mesures métriques (en mètres et millimètres) et impériales (en pieds et pouces)
- La batterie interne rechargeable au lithium-ion offre une autonomie impressionnante - jusqu'à 1000 mesures par charge
- La batterie interne au lithium-ion peut être entièrement chargée en 2,5 heures
- Mode d'économie d'énergie automatique pour préserver la batterie
- Facile à utiliser, fonctionnement à deux boutons
- LCD noir avec des caractères blancs clairs pour une excellente visibilité même dans des conditions de lumière ambiante élevée
- Boîtier robuste en caoutchouc pour une meilleure prise en main et une longue durée de vie du produit
- Indice IP40 pour la protection contre la poussière et l'eau

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT77165-0 | Mesure Distance FLM165 - 50 m | X | 6 | 3 253560 771652 | 99,75 |



MESURE DISTANCE SLM100 - 30 M



- Portée de 30 m - convient à une grande variété d'applications de mesure professionnelles
- Caractères noirs sur fond blanc pour une lecture facile, même dans des conditions de forte luminosité ambiante
- Fonctionnement à deux boutons pour une utilisation facile
- Bouton On/Mesure pour prendre des mesures et un bouton pour changer de fonction
- Système de mesure à deux points - les mesures peuvent être prises à l'avant ou à l'arrière de l'appareil pour plus de flexibilité et de précision dans différentes applications de mesure
- Mode économie d'énergie - l'appareil s'éteint automatiquement après 120 secondes (laser), 180 secondes (écran) d'inactivité
- Grand écran - affiche trois rangées de mesures à tout moment sur l'écran.
- Test de chute d'une hauteur de 1 m - résistant aux chocs

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT77100-0 | Mesure Distance SLM100 - 30 m | X | 6 | 3 253560 771003 | 68,25 |



MESURE DISTANCE SLM65 - 20 M



- Portée de 20 m - adaptée à une grande variété d'applications de mesure professionnelles
- Caractères noirs sur fond blanc pour une lecture facile, même dans des conditions de forte luminosité ambiante
- Fonctionnement à deux boutons pour une utilisation facile
- Bouton On/Mesure pour prendre des mesures et un bouton pour changer de fonction
- Système de mesure à deux points - les mesures peuvent être prises à l'avant ou à l'arrière de l'appareil pour plus de flexibilité et de précision dans différentes applications de mesure
- Mode économie d'énergie - l'appareil s'éteint automatiquement après 120 secondes (laser), 180 secondes (écran) d'inactivité
- Grande taille de l'écran - affiche deux rangées de mesures en même temps sur l'écran
- Test de chute d'une hauteur de 1 m - résistant aux chocs

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT77065-0 | Mesure Distance SLM65 - 20 m | X | 6 | 3 253560 770655 | 57,75 |



MESURE DISTANCE TLM50 - 15 M



- Portée: 0,17 - 15 m
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Mesure distance
- Fonction de mesure continue
- Mesure arrière
- Écran noir avec lettres blanches - une meilleure lisibilité
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- 1 valeur présentée sur l'écran
- S'éteint automatiquement (90 sec)
- Fonctions: Distance, Mesurage de distance continu
- Mesurage par jeu de piles: > 3000
- Livré avec 2x piles AAA

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT1-77409 | Mesure Distance TLM50 - 15 m | X | 8 | 3 253561 774096 | 46,95 |



LASER DE MESURE À DISTANCE DE POCHE TLM40 - 12 M



- Portée: 12 m
- Précision: +/-6 mm @ 10 m
- Mesure distance
- Fonction de mesure continue
- Écran noir avec lettres blanches - une meilleure lisibilité
- Softgrip
- Fonctionnement avec 1 bouton
- Batterie lithium ion interne
- S'éteint automatiquement (90 sec)
- Fonctions: Distance, Superficie, Volume, Mesurage de distance continu
- Livré avec câble USB

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STHT77666-0 | Laser de mesure à distance de poche TLM40 - 12 m | X | 6 | 3 253560 776664 | 34,10 |





- Power icon
- Green/Red/Blue line selection icon
- X/Z/Y axis selection icon
- Plumb icon
- Level icon
- Auto icon
- Other function icons

STANLEY **FATMAX**
RL 750L-G

FMHT77448-1

LE LASER LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

LES PRINCIPAUX TYPES D'OUTILS LASER STANLEY



1-77-160

Niveau optique



FMHT77448-1

Rotatif



FMHT1-77442

Croix-/Point



FMHT1-77356

Multi Line



FMHT1-77437

Point

LES LASERS SONT-ILS POTENTIELLEMENT DANGEREUX ?

Les lasers sont classés de 1 à 4 en termes de risque potentiel. Les lasers STANLEY figurent dans les classes 1 à 2, soit un risque faible ou nul.

Classe 1 - Aucun risque de dommages biologiques.

Classe 2 - La sortie est susceptible de provoquer des blessures physiques en cas d'exposition directe de l'œil au faisceau pendant une période prolongée.

QU'EST-CE QU'UN LASER ?

LASER est l'acronyme de l'expression anglaise « Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation » (amplification de la lumière par émission stimulée de rayonnement). Une diode est utilisée pour créer un faisceau laser concentré de lumière sur une longueur d'onde. Plus la longueur d'onde est courte, plus le faisceau laser est lumineux et visible. Les lasers STANLEY ont une longueur d'onde standard de 635 nanomètres, ce qui est adapté pour une utilisation jusqu'à 300m.

INDICE IP

Lors d'un travail dans des conditions poussiéreuses et humides, l'indice IP du laser est également important. STANLEY propose une sélection de lasers à indice de protection IP54 (résistance à la poussière et aux projections d'eau) ou IP66 (résistance à la poussière et étanchéité complète à l'eau).



Angles et pentes



Équerrage



Fil à plomb - suivre un point du sol au plafond



Mise à niveau et alignement horizontaux et verticaux

SERVICE D'ÉTALONNAGE ET DE RÉPARATION SOUS GARANTIE

Tous les produits laser STANLEY sont fournis avec une garantie d'un an. Les réparations résultant d'une « utilisation normale » sont gratuites pendant la période de garantie. Pour les réparations sous garantie, prenez contact avec le revendeur qui se charge de renvoyer l'outil à STANLEY en vue de sa réparation. Après réparation, l'outil est renvoyé au revendeur qui, à son tour, vous le restitue. Pour les réparations non couvertes par la garantie, suivez

la procédure indiquée ci-avant. Un devis pour le travail de réparation vous est soumis pour accord. Nous recommandons de soumettre les produits à un entretien annuel et à un étalonnage semestriel.

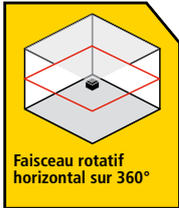
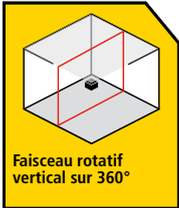
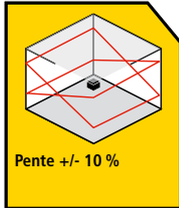
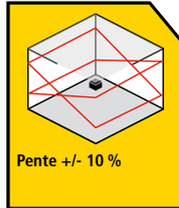
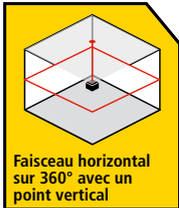
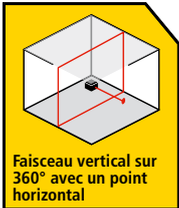
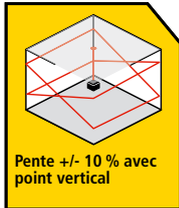
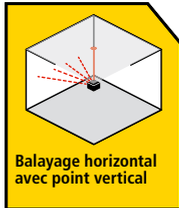
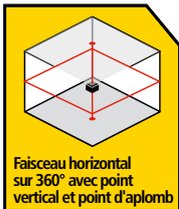
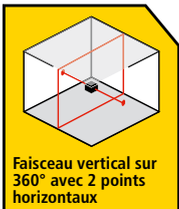
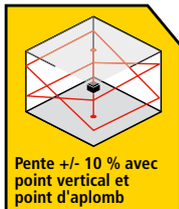
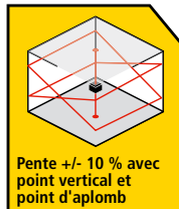
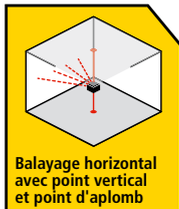
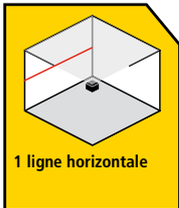
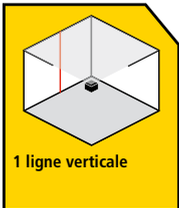
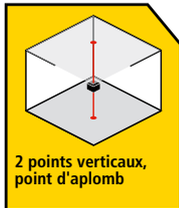
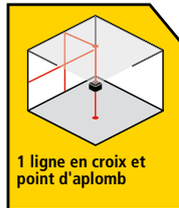
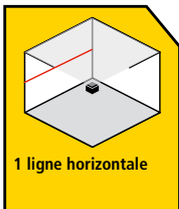
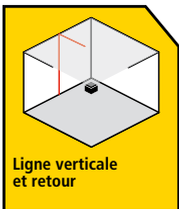
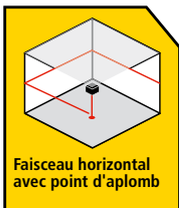
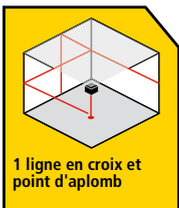
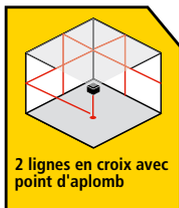
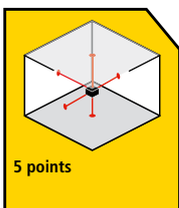
POUR CONTACTER LES SERVICES APRÈS-VENTE & RÉPARATION:

BE: After.Sales.BNL@SBDinc.com
+32 15 47 37 64

www.stanleylasers.com

FONCTIONS DE NIVELLEMENT

Vous trouverez, indiquées ci-dessous, les fonctions de nivellement habituelles qui peuvent être effectuées par la gamme STANLEY®.

| | | AXE X | AXE Y | |
|-----------------------------|---|---|---|---|
| LASERS ROTATIFS |  |  |  |  |
| |  |  |  |  |
| |  |  |  |  |
| | | | |  |
| | | | | |
| LASERS CROIX OU MULTILIGNES |  |  |  |  |
| |  |  |  | |
| |  |  |  |  |
| | | | | |
| LASERS À POINTS |  | | | |

LASER 360°

FATMAX® X3G NIVEAU LASER 3× 360° VERT - 30 M

**STANLEY
FATMAX**

GREENLASER



- Portée: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Plage de nivellement jusqu'à 4°
- Temps de nivellement: ≤ 3sec
- Projection simultanée de 6 faisceaux transversaux ou chaque ligne 360° séparément
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Revêtement de protection moulé en caoutchouc robuste et résistant
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Batterie Lithium Ion
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser et cible

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|------------------|--------|
| FMHT1-77356 | FATMAX X3G Niveau Laser aux faisceaux verts | - | 2 | 3 11253561773563 | 653,35 |



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

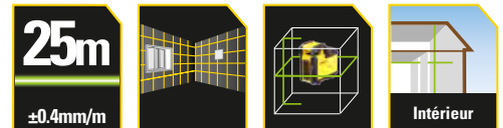
LASER LIGNE SLL360° VERT - 25 M

 **GREENLASER**



- Portée: 25 m
- Précision: 4 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Ligne horizontale 360° et 1 ligne verticale,
- Mise à niveau automatique à compensateur magnétique
- Placement facile avec le crochet 360°
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Facile à utiliser
- Grande base solide
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Design durable en caoutchouc
- Livré avec sac de rangement, 4x piles AA et crochet 360°

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|---|--------|
| STHT77594-1 | Laser ligne SLL360° vert | X | 2 |  | 201,90 |



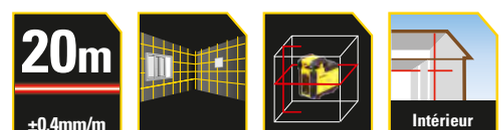
LASER LIGNE SLL360° ROUGE - 20 M

 **REDLASER**



- Portée: 20 m
- Précision: 4 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Ligne horizontale 360° et 1 ligne verticale
- Placement facile avec le crochet 360°
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Facile à utiliser
- Grande base solide
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Design durable en caoutchouc
- Livré avec sac de rangement, 4x piles AA et crochet 360°

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|---|--------|
| STHT77504-1 | Laser ligne SLL360° rouge | X | 2 |  | 159,65 |





STANLEY.

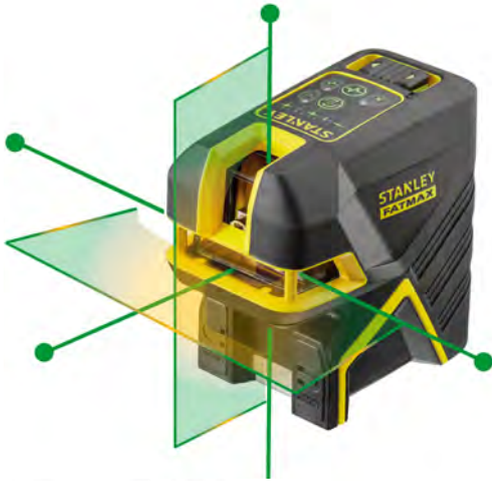
CROSS 360™

LASER EN CROIX

FATMAX® SCGI-P5 LASER EN CROIX 5-POINTS VERT- LI-ION

**STANLEY
FATMAX**

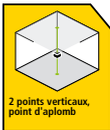
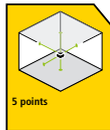
GREENLASER



- Portée ligne: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Portée ligne: 45 m
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne, 6 mm @ 10 m point
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 5 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnétique pour fixer le laser contre des cadres métalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-------------------|--------|
| FMHT77598-1 | FATMAX SCGi-P5 laser en croix 5-points vert Li-Ion | - | 2 | 3 112535617775987 | 396,60 |



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® FCL-GI LASER À CROIX VERT - LI-ION

**STANLEY
FATMAX**

GREENLASER



- Portée ligne: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnétique pour fixer le laser contre des cadres métalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, cible



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-------------------|--------|
| FMHT77595-1 | FATMAX FCL-Gi Laser à Croix Vert - Li-Ion | - | 2 | 3 112535617775956 | 282,95 |



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® FCL-G LASER À CROIX VERT - ALCALINE

STANLEY
FATMAX

GREENLASER



- Portée ligne: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnetique pour fixer le laser contre des cadres metalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec sac de rangement et 4x piles AA



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|--------|
| FMHT77586-1 | FATMAX FCL-G Laser à Croix Vert - Alcaline | - | 2 | 3 253561 775864 | 192,05 |



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

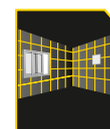
LASER CROIX CROSS90™ VERT - 16 M

GREENLASER



- Portée: 16 m
- Précision: 5 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Laser croix automatique avec rayon à 90° supplémentaire
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Placement facile avec le crochet 360°
- Design durable en caoutchouc
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA, sac de rangement et crochet 360°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|-----------------|--------|
| STHT77592-1 | Laser Croix Cross90 vert | X | 2 | 3 253561 775925 | 145,55 |



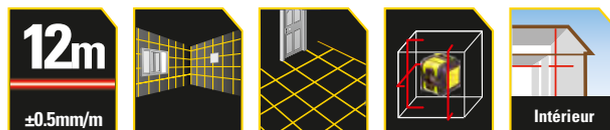
LASER CROIX CROSS90™ ROUGE - 12 M

 **REDLASER**



- Portée: 12 m
- Précision: 5 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Laser croix automatique avec rayon à 90° supplémentaire
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Placement facile avec le crochet 360°
- Design durable en caoutchouc
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage $1/4"$ pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA, sac de rangement et crochet 360°

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|---|--------|
| STHT77502-1 | Laser Croix Cross90 rouge | X | 2 |  | 103,30 |



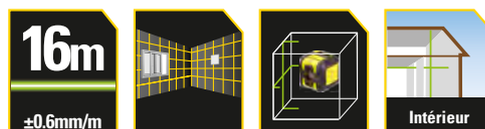
LASER CROIX CUBIX™ VERT - 16 M

 **GREENLASER**



- Portée: 16 m
- Précision: 6 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Laser croix automatique
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Commande facile
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Placement facile avec le crochet 360°
- Design durable en caoutchouc
- IP50 protection contre la poussière et l'eau et l'eau
- Filetage $1/4"$ pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA, sac de rangement et crochet 360°

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|-------------|------------------------|---|---|---|-------|
| STHT77499-1 | Laser Croix Cubix vert | X | 2 |  | 93,95 |



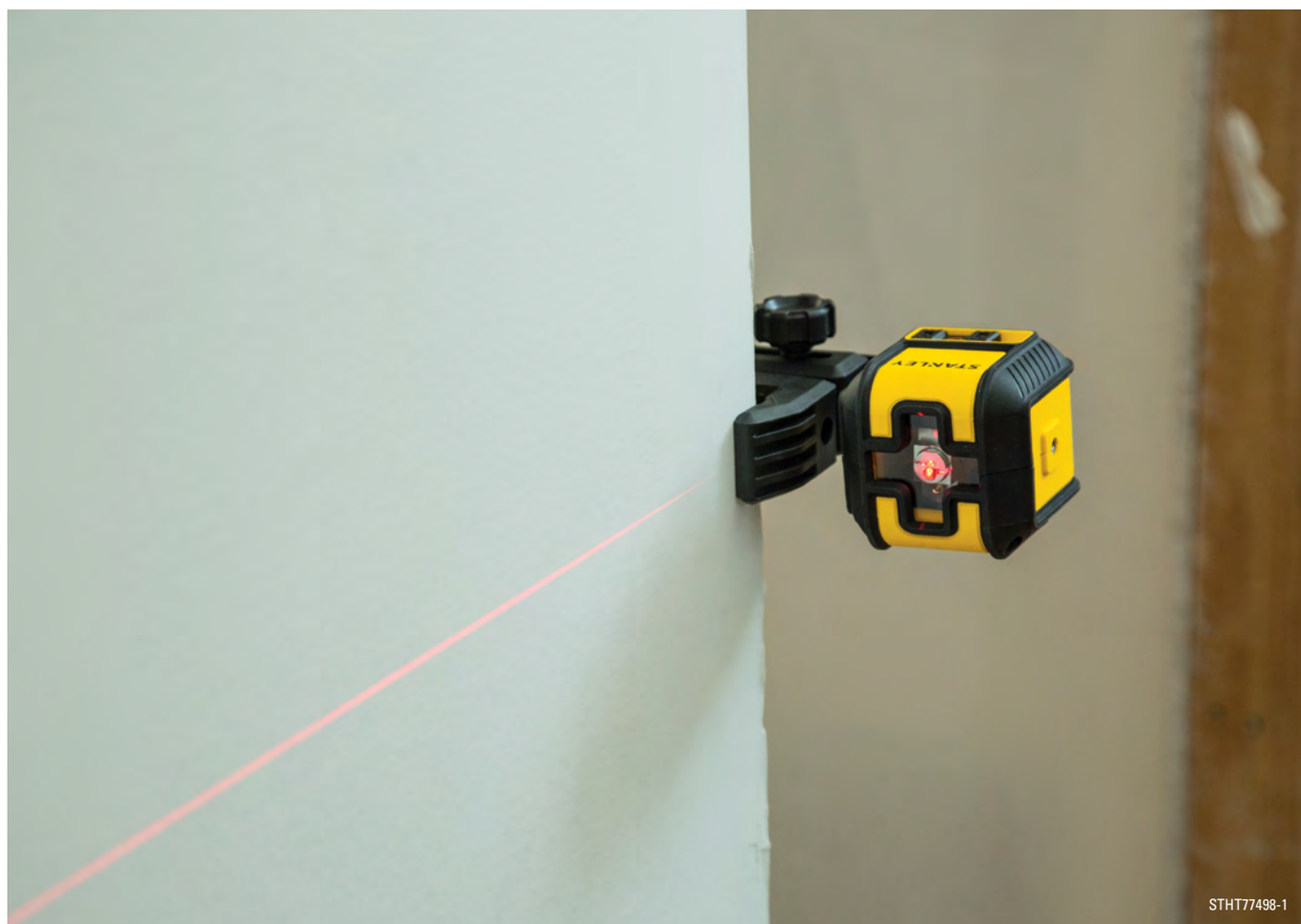
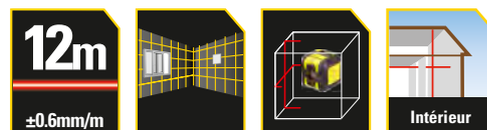
LASER CROIX CUBIX™ ROUGE - 12 M

 **REDLASER**



- Portée: 12 m
- Précision: 6 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Laser croix automatique
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Commande facile
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Placement facile avec le crochet 360°
- Design durable en caoutchouc
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA, sac de rangement et crochet 360°

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|-------------|-------------------------|---|---|---|-------|
| STHT77498-1 | Laser Croix Cubix rouge | X | 2 |  | 56,35 |



STHT77498-1

LASERS ROTATIFS

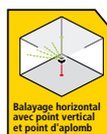
FATMAX® RL750LG LASER ROTATIF LI-ION - VERT

STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut et en bas
- Classe Vert, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 1,5 \text{ mm} @ 30 \text{ m (H)} \pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m (V)}$
- Précision Point $\pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m (en haut)}$
- RPM: 0-150-300-600 $\pm 8,7 \text{ mm} @ 30 \text{ m (en bas)}$
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision $\leq 30\text{s}$
- Double pente 10°
- Scan mode
- IP 66 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Type d'alimentation Li-Ion, 3,7V, 5.0Ah 40h
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible, télécommande, cellule de détection

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|---------|
| FMHT77448-1 | FATMAX RL750LG Laser Rotatif Li-Ion - Vert | - | 1 | 3 253561 774485 | 1135,15 |



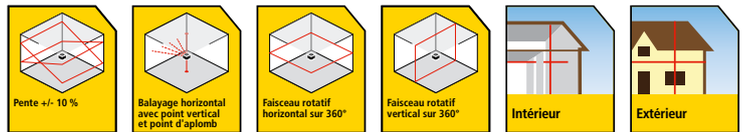
FATMAX® RL700L LASER ROTATIF LI-ION - ROUGE

STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut et en bas
- Classe Rouge, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 1,5$ mm @ 30 m (H) ± 3 mm @ 30 m (V)
- Précision Point ± 3 mm @ 30 m (en haut) $\pm 8,7$ mm @ 30 m (en bas)
- RPM: 0-150-300-600
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision ≤ 30 s
- Double pente 10°
- Scan mode
- IP 66 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Type d'alimentation Li-Ion, 3,7V, 5.0Ah 40h
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible, télécommande, cellule de détection

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|--------|
| FMHT77447-1 | FATMAX RL700L Laser Rotatif Li-Ion - Rouge | - | 1 | 3 253561 774478 | 907,90 |



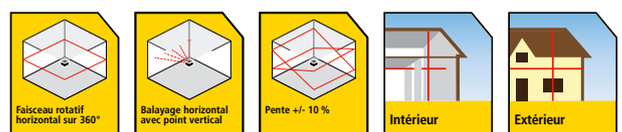
FATMAX® RL600L LASER ROTATIF LI-ION - ROUGE

STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut
- Classe Rouge, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 2,2$ mm @ 30 m (H) ± 3 mm @ 30 m (V)
- Précision Point $\pm 4,4$ mm @ 30 m
- RPM: 0-150-300-600
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision ≤ 30 s
- IP 66 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Batterie Lithium Ion, 3,7V, 5.0Ah 40h
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, lunettes laser, cible, télécommande, cellule de détection

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|--------|
| FMHT77449-1 | FATMAX RL600L Laser Rotatif Li-Ion - Rouge | - | 1 | 3 253561 774492 | 851,10 |



FATMAX® RL600 LASER ROTATIF ALCALINE - ROUGE

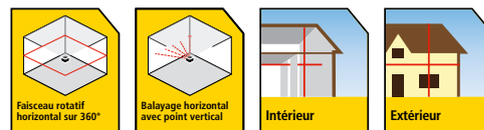
STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut
- Classe Rouge, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 2,2$ mm @ 30 m (H) ± 3 mm @ 30 m (V)
- Précision Point $\pm 4,4$ mm @ 30 m
- RPM: 0-150-300-600
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision ≤ 30 s
- IP 54 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), 2x pile D (V, 1,2Ah), lunettes laser, cible, cellule de détection



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|------------------|--------|
| FMHT77446-1 | FATMAX RL600 Laser Rotatif Alcaline - Rouge | - | 1 | 3 2533561 774461 | 680,65 |



LASER ROTATIF



- Plage d'utilisation: 30 m - 240 m (avec cellule de détection)
- Précision: ± 6 mm @ 30 m H et ± 9 mm @ 30 m V
- Projection de 1x 360° faisceau (rotatif) et perpendiculaire vers le haut
- Autonivelant jusqu'à $\pm 3^\circ$ H, manuel V
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé et pour l'utilisation horizontale et verticale
- Filetage 5/8"
- Livré avec 2x piles D, lunettes laser, cible, cellule de détection et sac de rangement

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------|---|---|------------------|--------|
| STHT77616-0 | Laser Rotatif | X | 2 | 3 2533560 776169 | 301,75 |

NIVEAUX OPTIQUES

KIT NIVEAU OPTIQUE AUTOMATIQUE AL 24 GVP



- Niveau avec trépied et mire
- Amortisseur magnétique
- Portée jusqu'à 100 m
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Ouverture de l'objectif: 36 mm
- Compensateur par amortissement magnétique
- Précision: +/- 2 mm @ 1km
- Filetage trépied: 5/8"
- Livré avec coffret solide, niveau laser, plomb, trépied en aluminium, mire

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|---|--------|
| 1-77-160 | AL24 GVP Kit Niveau Automatique | - | 1 |  | 487,50 |



FMHT77448-1

ACCESSOIRES LASER

CIBLE MAGNÉTIQUE - ROUGE



- Cible à réflexion à base magnétique
- Renforce la ligne laser pour une meilleure visibilité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|---|-------|
| 1-77-170 | Cible Laser Magnétique - Rouge | - | 2 |  | 13,65 |

CIBLE MAGNÉTIQUE - VERT



- Cible à réflexion à base magnétique
- Renforce la ligne laser pour une meilleure visibilité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|---|-------|
| STHT1-77368 | Cible Laser Magnétique - Vert | - | 8 |  | 13,65 |

LUNETTES LASER - ROUGE



- Accentue la luminosité d'une ligne laser ou d'un point laser

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------|---|---|---|------|
| 1-77-171 | Lunettes Laser - Rouge | - | 1 |  | 9,10 |

LUNETTES LASER - VERT



- Accentue la luminosité d'une ligne laser ou d'un point laser

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------|---|---|---|------|
| STHT1-77367 | Lunettes Laser - Vert | - | 4 |  | 9,10 |

PIGE DE LECTURE DIRECTE ALUMINIUM



- Mire à lecture directe par 0 centré
- Permet de lire les différences de hauteur en négatif et positif
- Réglable de 137 à 250 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------|-------------|---|---|---------------------------|-------|
| 06-TLM | Mire 2,5 m | - | 1 | 5 9 0 2 0 1 3 9 2 7 2 8 0 | 76,15 |

MIRE ALUMINIUM TÉLÉSCOPIQUE



- 5 m et 5 sections: très robuste
- Lecture en cm sur la face avant, lecture en mm sur la face arrière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-77-161 | Mire Alu 5 m | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 6 1 3 | 76,15 |

TRÉPIED PHOTO ALU5025



- Trépied en aluminium à colonne pour mesures et niveaux laser
- Filetage: 1/4"
- Hauteur réglable de 44 à 119 cm, encombrement réduit (plié: 47 cm)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-77-201 | Trépied Photo | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 7 7 2 0 1 6 | 25,10 |

TRÉPIED 1/4"



- Trépied en aluminium avec colonne 1/4"
- Portée: 97,15 cm - 247 cm et filetage 1/4"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT77643-1 | Trépied 1/4" | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 7 7 6 4 3 4 | 77,60 |

TRÉPIED TP1



- Trépied en aluminium standard TP1
- Portée: 74,6 cm - 153 cm et filetage 5/8"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT77625-1 | Trépied Tp1 | - | 1 | 3 253561 776250 | 54,35 |

TRÉPIED TPM1



- Plan d'utilisation: 90 - 173 cm et filetage 5/8"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-77-131 | Trépied TPM1 | - | 4 | 3 253561 771316 | 89,75 |

TRÉPIED ALUMINIUM STANDARD TP1



- Profilé en aluminium
- Blocage des pieds par système Quick Clamps
- Plage d'utilisation: 0,97 m - 1,62 m et filetage 5/8"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-77-163 | TP1 Trépied Alu 97-162 cm | - | 2 | 3 253561 771637 | 101,15 |

TRÉPIED ALUMINIUM À COLONNE TPE1



- Profilé en aluminium, double colonne
- Blocage des pieds par système Quick Clamps
- Plage d'utilisation: 1,02 m - 2,92 m et filetage 5/8"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|--------|
| 1-77-164 | TPE1 Trépied Alu Télésopique 119-292 cm | - | 1 | 3 253561 771644 | 255,70 |

CANNE TÉLÉSCOPIQUE POLE



- Construction en alu
- 4 sections
- Accessoire pour tout les lasers à ligne avec connexion 1/4"
- Plan d'utilisation: 3,30 m

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|---|-------|
| 1-77-184 | POLE Canne Téléscopique Alu | - | 1 |  | 67,05 |



STHT1-77140

FATMAX® RLD400 CELULE DE DÉTECTION POUR LASERS ROTATIFS

STANLEY
FATMAX



- Cellule de détection pour lasers rotatifs à faisceau
- Portée jusqu'à 400 m

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|--------|
| FMHT1-74266 | FATMAX RLD400-G Celule de détection pour lasers rotatifs (vert) | - | 2 | | 112,50 |
| 1-77-133 | FATMAX RLD400 Celule de détection pour lasers rotatifs (rouge) | - | 1 | | 112,50 |

FATMAX® CELLULE DE DÉTECTION DIGITALE MM POUR LASERS ROTATIFS

STANLEY
FATMAX



- Portée/diamètre: 300 m/600 m
- Précision: jusqu'à +/- 1 mm @ 40 m, 4 positions dépendant l'application
- Lecture digitale à voir à l'avant et à l'arrière, avec grande cellule de détection +/- 50 mm pour détecter le faisceau facilement
- Indication sonore pour niveler correctement avec 2 haut-parleur sur la côté et le bas
- Fonction de mémoire pour recevoir et maintenir des hauteurs en appuyant sur un bouton
- Cellule de détection grande pour détecter le faisceau facilement
- 2 aimants puissant sur le côté et le dessus pour fixer sur les cadres métalliques
- Surmoule de caoutchouc
- IP 66 protection contre la poussière et l'eau
- Livrée avec 2x piles AA

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|--------|
| FMHT77652-0 | FATMAX Cellule de Détection Digitale mm pour Lasers Rotatifs (Rouge) | X | 3 | | 236,85 |
| FMHT77653-0 | FATMAX Cellule de Détection Digitale mm pour Lasers Rotatifs (Vert) | X | 3 | | 236,85 |

FATMAX® LD200 CELULE DE DÉTECTION

STANLEY
FATMAX



- Cellule de détection pour lasers croix à faisceau
- Portée jusqu'à 50 m

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|--------|
| FMHT1-74267 | FATMAX LD200-G Celule de détection (vert) | - | 2 | | 112,50 |
| 1-77-132 | FATMAX LD200 Celule de détection (rouge) | - | 1 | | 112,50 |

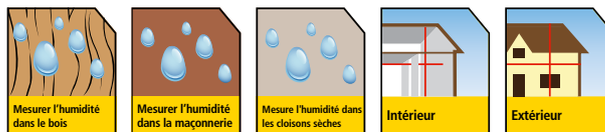
DÉTECTEURS MATERIAUX

MÈTRE D'HUMIDITÉ



- Mesure l'humidité des matériaux de construction de 0,2% à 2,0%
- Mesure l'humidité du bois de 6% à 44%
- Echelle de mesure double, écran LCD avec diagramme
- Batterie insérée pour contrôle et vérification des mesures
- Arrêt automatique pour conserver l'énergie de la batterie
- Piles pour utilisation mobile
- Boîtier étanche résistant aux chocs
- Appareil format de poche
- Avec capuchon de protection, 3x piles bouton CR-2-32 comprises
- Livré avec 4x piles AAA et étui de rangement

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------|---|---|-------------------|-------|
| 0-77-030 | Mètre d'humidité | X | 2 | 3 253560 11770303 | 50,05 |

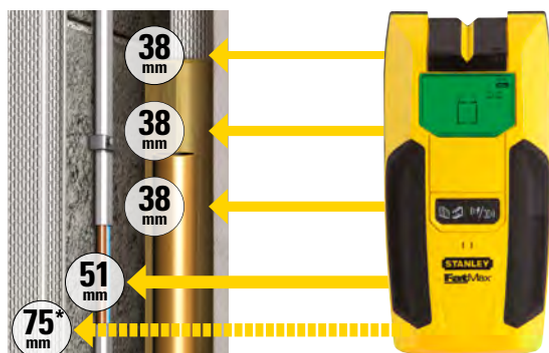


FATMAX® DÉTECTEUR MATÉRIAUX S300

STANLEY
FATMAX



- Modèle haut de gamme avec écran LCD rétroéclairé permettant une lecture aisée avec un faible éclairage
- Disponibilité d'un mode scanner, pour une détection précise jusqu'à 75 mm.
- Écran LCD avec fonction de détection de centre
- Alarme visuelle/sonore de détection de fils électriques sous tension
- Livré sans piles



*métaux ferreux en mode balayage uniquement

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|-------------------|-------|
| FMHT0-77407 | FATMAX Détecteur Matériaux S300 | - | 2 | 3 253560 11774073 | 47,75 |



DÉTECTEUR MATÉRIAUX S200



- Modèle compact et d'utilisation aisée
- Détection des poteaux métalliques/en bois jusqu'à une profondeur de 19 mm
- Écran LCD avec fonction de détection de centre
- Alarme visuelle/sonore de détection de fils électriques sous tension
- Canal de balisage pour marquer l'extrémité de la poutre
- Calibrage automatique
- Poignée ergonomique
- Livré sans piles



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-77406 | Détecteur Matériaux S200 | - | 2 | 3 253560 774066 | 35,25 |



S160 DÉTECTEUR MATÉRIAUX



- Détection des poteaux en bois jusqu'à 25 mm et métalliques jusqu'à 38 mm
- Détection de fils électriques sous tension (230V) jusqu'à 50 mm
- Calibrage automatique
- Détection et point pour marquer le centre des poteaux en bois/métalliques
- Tolérance d'angle - moins d'erreurs en utilisant à un angle
- Indication sonore et visuelle (LED) en détectant les fils électriques sous tension
- Design ultracompact pour rangement facile
- Utilisation facile avec une seule bouton
- Livré avec 2x piles AAA

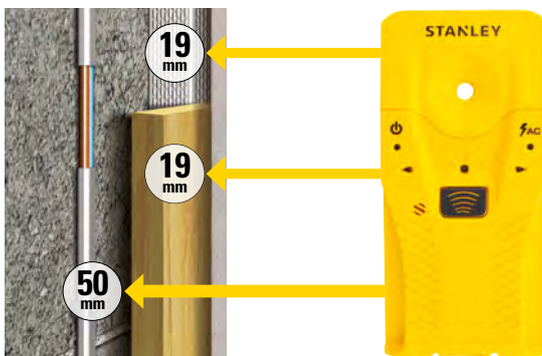


| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT77588-0 | S160 Détecteur Matériaux | X | 4 | 3 253560 775889 | 31,30 |

S110 DÉTECTEUR MATÉRIAUX



- Détection des poteaux en bois/métalliques jusqu'à une profondeur de 19 mm
- Détection de fils électriques sous tension (230V) jusqu'à 50 mm
- Calibrage automatique
- Détection et point pour marquer le centre des poteaux en bois/métalliques
- Tolérance d'angle - moins d'erreurs en utilisant à un angle
- Indication sonore et visuelle (LED) en détectant les fils électriques sous tension
- Design ultracompact pour rangement facile
- Utilisation facile avec une seule bouton
- Livré avec 2x piles AAA



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|--|-------|
| STHT77587-0 | S110 Détecteur Matériaux | X | 4 | | 26,85 |

CAMERA D'INSPECTION



- Caméra avec 1 m de tube flexible pour une portée étendue à travers la plupart des cavités et derrière la plupart des surfaces
- Tête de caméra 8 mm pour éviter les dégâts de surface et pour atteindre la plupart des cavités et crevasses.
- Contrôle de luminosité / contraste - Huit niveaux de luminosité différents pour une visibilité maximale dans les environnements sombres
- Moniteur couleur LCD - Taille 2.31", 64x48 pixels
- Résiste à l'eau et à la poussière: IP67. Paroi de la caméra résiste aux conditions de travail les plus extrêmes
- LED sur la sonde pour plus de visibilité
- Positions d'image rotative - Tournez le display pour obtenir le meilleur angle possible lors de la visualisation de surfaces difficiles d'accès
- Livré avec 4x piles AA

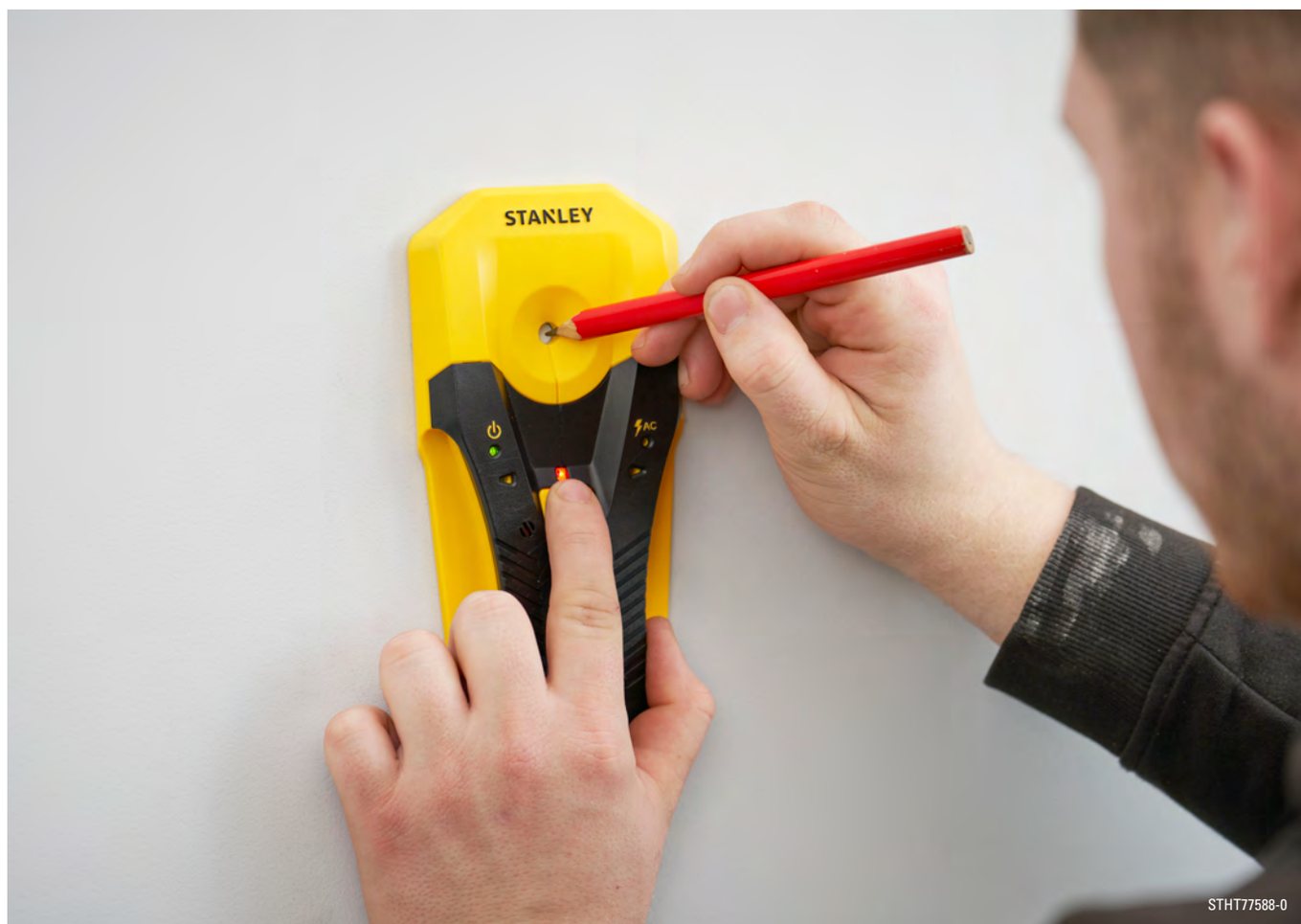
| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|--|--------|
| STHT0-77363 | Camera d'inspection | X | 2 | | 123,90 |

THERMOMÈTRE



- Protée de température de -38° à 520°C - large gamme permet aux utilisateurs de remplir efficacement leurs tâches souhaitées
- Émissivité de 0,95, couvre toutes les émissions de rayonnement thermique de la plupart des matériaux
- Détection de fuite thermique - à partir d'une température de référence (écran vert), un écran rouge s'affichera pour les températures plus hautes et un écran bleu de basses températures pendant le scanning de la zone souhaitée
- Contraste élevé, affichage rétroéclairé - permet la visibilité dans toutes les conditions de luminosité
- Approche 8:1 permet aux utilisateurs de mesurer un cercle de 32 cm d'une distance de 2,5 m
- IP 20 protection contre la poussière
- Thermomètre IR
- Livré avec bracelet et pile 9V
- Précision de 2% ou +/- 2 degrés - pour des mesures extrêmement précises

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-77365 | Thermomètre | X | 2 | 3 253560 773656 | 55,70 |



STHT77588-0

MULTIMÈTRES

FATMAX® MULTIMÈTRE DIGITALE SMART

STANLEY
FATMAX



- Display double - possibilité de conserver 2 valeurs sur l'écran en même temps
- Écran illuminé
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- La fonction intelligente détecte automatiquement la mesure correcte
- Max min mesure
- Boîtier moulé robuste
- NCV (tension sans contact)
- Livré avec batterie 2x AAA

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT82563-0 | FATMAX Multimètre digitale smart | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 5 6 3 8 | 55,70 |

FATMAX® PINCE AMPÈRE SMART

STANLEY
FATMAX



- Pince ampèremétrique - mesure jusqu'à 600A
- Display double - possibilité de conserver 2 valeurs sur l'écran en même temps
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- La fonction intelligente détecte automatiquement la mesure correcte
- Max min mesure
- Boîtier moulé robuste
- NCV (tension sans contact)
- Livré avec batterie 3x AAA

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT82564-0 | FATMAX Pince Ampère smart | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 5 6 4 5 | 67,05 |

FATMAX® MULTIMÈTRE DIGITALE

STANLEY
FATMAX



- Display single
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- Mesurages AC/DC A & V
- Boîtier moulé robuste
- Continuité < 30Ω
- Livré avec batterie 2x AAA

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT82565-0 | FATMAX Multimètre digitale | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 5 6 5 2 | 32,95 |

MULTI-MESURE



- Multi-mètre avec 7 fonctions et 2 possibilités de mesure
- Testeur de batteries - Tests AAA, AA, C, D, 1,5 volts, pile bouton et piles 9 volts
- DC actuel: 200 μ / 2000 μ / 20m / 200m / 10A
- Vérification de diode: 2,8V / 1mA
- Résistance: 200/2000 / 20k / 200k / 2000k Ω
- Température: 0 ~ 1000°C
- Tension AC: 200 / 300V
- Tension DC: 200m / 2000m / 20/200 / 300V
- Continuité: <30 Ω
- Sécurité constatée Cat III - convient pour les catégories de norme 3
- Boîtier moulé robuste, anti-chocs et conception ergonomique confortable
- Ecran LCD à grand chiffre, faciles à lire
- Pied rétractable à l'arrière de l'appareil pour une utilisation main-libre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-77364 | Multi-mesure | X | 2 | 3 253560 773649 | 28,40 |

FATMAX® TESTEUR TENSION 2 PÔLES

STANLEY
FATMAX



- Affichage LED - tension directement lisible sur le mètre
- Affichage de la polarité
- Protection contre les fuites à la terre
- IP54

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT82566-0 | FATMAX Testeur Tension 2 pôles | X | 5 | 3 253560 825669 | 17,00 |

FATMAX® DÉTECTEUR MÉTAL ET TENSION NO CONTACT

STANLEY
FATMAX



- "Non contact" Détecteur de tension CA
- Permet de mesurer la tension sans contact
- Détection de métal <20 mm
- Tension AC: 20V ~ 1000V
- Batterie 1x 12V A23 (non compris)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMHT82567-0 | FATMAX Détecteur Métal et Tension no contact | X | 5 | 3 253560 825676 | 18,80 |



STHTO-51309

MARTEAUX

STANLEY est toujours à la recherche d'outils pour faciliter le travail. Ainsi, la technologie AntiVibe™ allie solidité et confort. Il y a un marteau pour chacun de nous.

Découvrez notre large assortiment de marteaux, marteaux de serrurier, marteaux arrache-clous, marteaux de poings, marteaux de maçon et marteaux spéciaux.



MARTEAU FATMAX®

La performance qui vient de l'intérieur

Nous avons réalisé une recherche approfondie pour développer notre nouvelle gamme de marteaux ANTIVIBE™. La nouvelle technologie anti-vibrations garantit une protection parfaite de la main et du bras contre les tensions dues à l'utilisation du marteau, tout en fournissant une plus grande force de frappe par rapport aux modèles traditionnels. Vous bénéficiez dès lors d'une puissance et d'une maîtrise parfaites.

MARTEAUX ANTIVIBE™



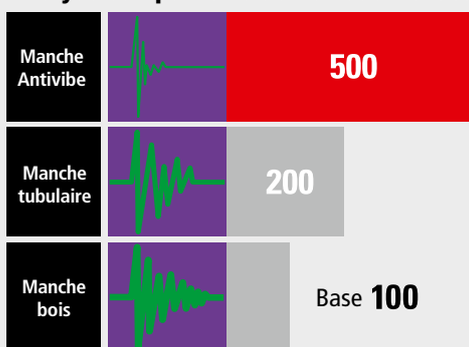
LA PERFORMANCE ALLIÉE AU CONFORT

Tête et manche forgés d'une seule pièce.
 Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe.
 Résistance exceptionnelle zone de frappe élargie
EXCLUSIF : Système "diapason" d'amortissement des vibrations.
 Poignée ergonomique et revêtement polyuréthane souple pour une prise en main optimale et un équilibre parfait.

SYSTÈME ANTIVIBE

Système conçu pour réduire les effets des vibrations et diminuer la fatigue de l'utilisateur.

Analyse comparative de l'effet amortisseur



MARTEAUX COMPO-CAST

ANTI-REBOND

Les petites billes d'acier présentes dans la tête du marteau absorbent tout effet de rebond lors de l'impact.

ANTICHOC

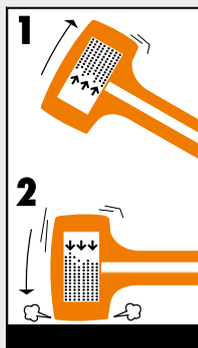
La tête et le manche métalliques sont entièrement recouverts d'une épaisse couche d'uréthane, qui protège les pièces travaillées et les faces de frappe.

ANTI-ÉTINCELLES

Aucune partie métallique n'est apparente, ce qui permet d'utiliser ces marteaux dans des lieux où la moindre étincelle pourrait provoquer une explosion.

LA DURABILITÉ

Manche soudé sur le dessus de la tête pour plus de longévité. Tige de renforcement en acier massif pour plus de solidité.



Quand la tête frappe, les billes se déplacent pour appuyer le choc, stopper le rebond et contrôler le marteau.



MARTEAUX ARRACHE-CLOUS

FATMAX® MARTEAU ARRACHE-CLOUS NEXT GEN

STANLEY
FATMAX



- Tête brevetée 25 % plus grande que sur les marteaux brevetés
- Poignée AntiVibe™ brevetée
- Conception novatrice et manche plus léger
- Tête parfaitement équilibrée
- Système de diapason AntiVibe™ pour limiter les vibrations

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMHT1-51275 | FATMAX Arrache-clois AntiVibe Next Gen 450gr | X | 4 | | 47,40 |
| FMHT1-51277 | FATMAX Arrache-clois AntiVibe Next Gen 570gr | X | 4 | | 54,20 |

FATMAX® ARRACHE-CLOUS NEXT GEN - DROIT

STANLEY
FATMAX



- Tête brevetée 25 % plus grande que sur les marteaux brevetés
- Poignée AntiVibe™ brevetée
- Conception novatrice et manche plus léger
- Tête parfaitement équilibrée
- Système de diapason AntiVibe™ pour limiter les vibrations

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMHT1-51276 | FATMAX Arrache-clois AntiVibe Next Gen 450gr - Droit | X | 4 | | 47,40 |
| FMHT1-51278 | FATMAX Arrache-clois AntiVibe Next Gen 570gr - Droit | X | 4 | | 54,20 |

MARTEAU ARRACHE-CLOUS FIBRE DE VERRE

- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| STHT0-51309 | Marteau Arrache-Clois Fibre de Verre 450gr | - | 4 | | 19,85 |
| STHT0-51310 | Marteau Arrache-Clois Fibre de Verre 560gr | - | 4 | | 24,80 |

ARRACHE-CLOUS STEELMASTER™

- Tête en acier trempé pour garantir la solidité, la longévité et la sécurité
- Poignée ergonomique Dynagrip® Pro : pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- Liaison du manche à la tête : résiste à une force de 5 tonnes
- Manche tubulaire, ovale, en acier sans soudure combinant longévité et légèreté pour assurer une liaison parfaite du manche à la tête
- Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe pour une solidité et une sécurité accrues



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-51-031 | Marteau Arrache-Clois Steelmaster 450gr | - | 4 | | 33,90 |
| 1-51-033 | Marteau Arrache-Clois Steelmaster 570gr | - | 4 | | 37,95 |

ARRACHE-CLOUS BLUE STRIKE



- Tête en acier forgé et trempé pour garantir la solidité, la longévité et la sécurité
- Manche tubulaire, ovale, en acier, combinant longévité et légèreté

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------------------|-------|
| 1-51-488 | Marteau Arrache-Clous Blue Strike 450gr | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 5 4 1 4 8 8 3 | 22,00 |

MARTEAUX MENUISIERS

MARTEAU DE MENUISIER FIBRE DE VERRE



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|---------------------------|-------|
| STHT0-54158 | Marteau de Menuisier Fibre de Verre 160gr | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 5 4 1 5 8 3 | 18,90 |
| STHT0-54159 | Marteau de Menuisier Fibre de Verre 315gr | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 5 4 1 5 9 0 | 22,40 |
| STHT0-54160 | Marteau de Menuisier Fibre de Verre 500gr | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 5 4 1 6 0 6 | 24,60 |

MARTEAUX DE MENUISIER BOIS



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Tête plate et angles abattus pour accroître la résistance
- Manche incassable grâce à une liaison permanente manche-tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité
- DIN 6475

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-54-638 | Marteau de Menuisier Bois 100gr | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 5 4 6 3 8 9 | 10,25 |
| 1-54-641 | Marteau de Menuisier Bois 315gr | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 5 4 6 4 1 9 | 13,95 |
| 1-54-643 | Marteau de Menuisier Bois 500gr | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 5 4 6 4 3 3 | 14,80 |



MARTEAU DE FIBRE DE VERRE

La poignée plus longue et la poignée en fibre de verre assurent encore plus de performance et de durabilité.

MARTEAUX SERRURIERS

MARTEAU DE SERRURIER FIBRE DE VERRE

- Poignée longue bimatière pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| STHT0-51906 | Marteau de Serrurier Fibre de Verre 200gr | - | 4 | | 19,50 |
| STHT0-51907 | Marteau de Serrurier Fibre de Verre 300gr | - | 4 | | 20,20 |
| STHT0-51908 | Marteau de Serrurier Fibre de Verre 500gr | - | 4 | | 23,05 |
| STHT0-51909 | Marteau de Serrurier Fibre de Verre 800gr | - | 4 | | 28,40 |
| STHT0-51910 | Marteau de Serrurier Fibre de Verre 1000gr | - | 4 | | 31,05 |

MARTEAU DE SERRURIER FIBRE DE VERRE

- Poignée longue bimatière pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| STHT0-54129 | Marteau De Serrurier Fibre De Verre 200gr | - | 4 | | 19,80 |
| STHT0-54131 | Marteau De Serrurier Fibre De Verre 300gr | - | 4 | | 20,45 |
| STHT0-54154 | Marteau De Serrurier Fibre De Verre 500gr | - | 4 | | 23,40 |
| STHT0-54155 | Marteau De Serrurier Fibre De Verre 800gr | - | 2 | | 28,80 |
| STHT0-54156 | Marteau De Serrurier Fibre De Verre 1000gr | - | 2 | | 31,50 |
| STHT0-54157 | Marteau De Serrurier Fibre De Verre 1250gr | - | 2 | | 39,90 |

MARTEAU DE SERRURIER BOIS

- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête plate en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Angles abattus prévient les dommages
- Manche incassable grâce à une liaison permanente manche-tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-51-171 | Marteau de Serrurier Bois 100gr | - | 4 | | 8,65 |
| 1-51-172 | Marteau de Serrurier Bois 200gr | - | 4 | | 9,55 |
| 1-51-173 | Marteau de Serrurier Bois 300gr | - | 4 | | 10,95 |
| 1-51-175 | Marteau de Serrurier Bois 500gr | - | 4 | | 13,60 |
| 1-51-178 | Marteau de Serrurier Bois 800gr | - | 2 | | 17,60 |

MASSETTES

MASSETTE FIBRE DE VERRE



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|--|-------|
| STHT0-54126 | Malette Fibre de Verre 1000gr | - | 2 | | 28,90 |
| STHT0-54127 | Malette Fibre de Verre 1250gr | - | 2 | | 30,25 |
| STHT0-54128 | Malette Fibre de Verre 1500gr | - | 2 | | 31,55 |

MASSETTE MANCHE BOIS



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Tête plate et angles abattus pour accroître la résistance
- Incassable par une liaison permanente du manche à la tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------|---|---|--|-------|
| 1-54-051 | Malette 1000gr | - | 2 | | 18,00 |
| 1-54-052 | Malette 1250gr | - | 2 | | 19,55 |
| 1-54-053 | Malette 1500gr | - | 2 | | 21,65 |

MASSETTE ANTIVIBE™



- Pour utilisation en endroits confinés
- Applications avec des ciseaux, des chasse-clous, des poinçons et des applications industrielles

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|--|-------|
| 1-56-001 | Malette AntiVibe 1360gr | - | 4 | | 50,80 |

MARTEAUX DE MAÇON

MARTEAU DE MAÇON RHIN



- Tête en acier trempé assurant solidité et longévité
- Poignée ergonomique Dynagrip® Pro, pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- Liaison du manche à la tête, résiste à un coup de 5 tonnes
- Côté affûté pour la coupe de briques et d'ardoises

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-51-039 | Marteau de Maçon Rhin 500gr | - | 6 | 3 253561 510397 | 26,20 |

MARTEAU COFFREUR FIBRE DE VERRE 750GR



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-54123 | Marteau Coffreur Fibre de Verre 750gr | - | 2 | 3 253560 541231 | 39,90 |

MARTEAU CHARPENTIER FIBRE DE VERRE 600GR



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-51311 | Marteau Charpentier Fibre de Verre 600gr | - | 6 | 3 253560 513115 | 39,90 |

CHARPENTIER ARRACHE-CLOUS



- Tête en acier forgé et trempé assurant solidité, longévité et sécurité
- Liaison du manche à la tête, résiste à un coup de 5 tonnes
- Manche tubulaire, ovale, en acier, sans soudure, combinant longévité et légèreté pour assurer une liaison parfaite du manche à la tête
- Tête magnétique pour positionner les clous sans les mains dans des endroits d'accès difficile
- Griffes protubérantes, pour percer l'ardoise avant d'insérer le clou
- Poignée ergonomique Dynagrip®, pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- DIN 7239

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-51-037 | Marteau de Menuisier 600gr | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 5 1 0 3 7 3 | 30,00 |

FATMAX® MARTEAU À DÉMOLITION 620GR

STANLEY
FATMAX



- Le marteau de démolition 22 oz convient pour arracher les planchers en bois et les panneaux et démolir les cloisons sèches par exemple
- Grande surface de frappe pour les applications de clouage courantes
- Panne conçue pour saisir des pièces de bois de 5 x 10 cm
- Marteau forgé en une pièce
- Manche plus long pour une fonction de démolition optimisée
- Design ergonomique du manche pour le confort et l'atténuation des vibrations

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT51367-2 | FATMAX Marteau à Démolition 620gr | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 2 5 1 3 6 7 0 | 41,35 |

MARTEAUX SPÉCIFIQUES

MARTEAU DE MENUISIER



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| 1-54-077 | Marteau de Menuisier 100gr | - | 96 | 5 0 0 0 3 6 6 5 4 0 7 7 1 | 22,90 |



MARTEAUX CAOUTCHOUC/COMPO-CAST®

MAILLET EMBOUTS INTERCHANGEABLES



- Maillet monobloc en matière synthétique avec embouts
- Pour travaux divers

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-57-053 | Maillet Polyvalent 320gr | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 5 7 0 5 3 7 | 34,95 |

MARTEAU EN CAOUTCHOUC



- Tête en caoutchouc
- Poignée en bois
- Pour tout travail mécanique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-51-104 | Marteau en caoutchouc 450gr | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 5 1 1 0 4 2 | 10,55 |

MARTEAU COMPO-CAST



- Marteau monobloc empêchant l'endommagement de la pièce travaillée
- Anti-rebond : des centaines de billes d'acier se déplacent dans la tête pour contrôler le choc et éviter le rebond
- Anti-déflagration - fabriqué avec des matériaux non ferreux, éliminant ainsi le risque d'étincelles
- Résistant - les matériaux de la tête et de la poignée ne retiennent pas les liquides, ce qui garantit une frappe plus sûre et une durée de vie plus longue
- Ergonomie optimisée - poignée texturée pour une meilleure adhérence et plus de confort
- Peut être posé sur sa tête - plus visible et plus facile à prendre en main

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|---------------------------|--------|
| STHT57530-0 | Marteau Compo-Cast 280gr | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 0 5 7 5 3 0 4 | 41,70 |
| STHT57531-0 | Marteau Compo-Cast 500gr | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 0 5 7 5 3 0 4 | 46,10 |
| STHT57532-0 | Marteau Compo-Cast 794gr | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 0 5 7 5 3 2 8 | 50,50 |
| STHT57533-0 | Marteau Compo-Cast 1200gr | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 0 5 7 5 3 3 5 | 60,40 |
| STHT57534-0 | Marteau Compo-Cast 1500gr | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 0 5 7 5 3 4 2 | 87,40 |
| STHT57550-0 | Marteau Compo-Cast 2250gr | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 0 5 7 5 5 0 2 | 200,00 |
| STHT57552-0 | Marteau Compo-Cast 4700gr | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 0 5 7 5 5 2 6 | 260,00 |
| STHT57554-0 | Marteau Compo-Cast 5200gr | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 0 5 7 5 5 4 0 | 280,00 |



1-55-099

OUTILS DE DÉMOLITION

Vous trouverez les meilleurs outils de démolition chez STANLEY. Les Fubars sont des outils uniques fabrication STANLEY à usage multiple: pour soulever, fendre, plier, frapper et tirer des clous. De plus, il y a les wonder bars, pieds-de-biche et pieds-de-biche de démolition et pinces à décoffrer et les pieds-de-biche de précision.

Il y a un outil approprié pour tous travaux de démolition.

INFO PRATIQUE

OUTILS DE DÉMOLITION

FUBARS

Disponible en plusieurs tailles, cet outil unique de STANLEY présente de multiples usages : pied-de-biche, pince à décoffrer, marteau et arrache-clou. La Fubar FATMAX® devrait devenir un élément essentiel de l'outillage de tout entrepreneur en bâtiments.



WONDER BARS

Extrêmement utile comme pied-de-biche, arrache-clous et levier, cet outil est disponible en plusieurs tailles.



BARRES DE DÉMOLITION ET PINCES À DÉCOFFRER

Barres à crochet forgé se terminant en griffe et capables de réaliser les plus lourds travaux de démolition.



PIEDS-DE-BICHE DE PRÉCISION

Ils ont des barres plus courtes pour travailler de plus près. Certains ont des surfaces de levier extra-larges pour répartir l'effort et vous permettre de soulever délicatement des moulures existantes et dresser du bois avec un minimum de dégâts collatéraux. Ces outils sont parfaits pour les cuisinistes et les décorateurs d'intérieur.



PIEDS DE BICHE

FATMAX® PRO FUBAR™

STANLEY
FATMAX



- lame en acier d'une seule pièce pour une solidité maximale
- 4 en 1 : hacher, frapper, visser et casser
- Traitement anti-éclats de la zone de frappe
- Denture des mâchoires pour prendre du bois
- Arrache-clous recourbé
- Poignée pour un confort et un contrôle optimaux

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-55-099 | FATMAX Pro Fubar | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 5 5 0 9 9 7 | 85,35 |

FATMAX® FUBAR II

STANLEY
FATMAX



- Barre en acier d'une seule pièce pour une solidité maximale
- Marteau : 620 g
- Traitement anti-éclats de la zone de frappe
- Pince à décoffrer
- Arrache-clous
- Denture des mâchoires pour prendre du bois
- Poignée ergonomique pour plus de confort et un contrôle optimal

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-55-119 | FATMAX Fubar II | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 5 5 1 1 9 2 | 50,80 |

WONDER BAR®



- Exécution en acier forgé et trempé pour une meilleure solidité
- Pointes biseautées pour plus d'efficacité
- Idéal pour arracher des clous, crocheter et abraser
- Cannelure de clou biseauté à chaque embout

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------|---|---|---------------------------|------|
| 1-55-515 | Wonder Bar 300 mm | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 5 5 5 1 5 2 | 9,25 |

SUPER WONDER BAR®



- Griffes polies et rayées
- Rainure pour arracher les clous et le pendre au mur
- Acier trempé en carbone forgé pour une puissance accrue
- Fosse courbée à utiliser pour lever les planches
- Couleur jaune pour l'identifier plus facilement et diminuer le risque de pertes
- Griffes polies sur le bon angle pour ôter les clous difficilement accessibles

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-55-525 | Super Wonder Bar 400 mm | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 5 5 5 2 5 1 | 11,15 |

WONDER BAR® X21



- Griffes polies et rayées
- Rainure pour arracher les clous et le pendre au mur
- Acier trempé en carbone forgé pour une puissance accrue
- Couleur jaune pour l'identifier plus facilement et diminuer le risque de pertes
- Griffes polies sur le bon angle pour ôter les clous difficilement accessibles

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------|---|---|--|-------|
| 1-55-526 | Wonder Bar 530 mm | - | 4 | | 15,30 |

FATMAX® PIED DE BICHE FINE GRIFFE ETROITE

STANLEY
FATMAX



- Griffe polie et affûté pour travaux de précision
- Poignée antidérapante bimatière
- Finition jaune pour haute visibilité
- Zone de frappe plate

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMHT1-55008 | FATMAX Pied de Biche Fine Griffes Etroite 250 mm | X | 2 | | 21,70 |
| FMHT1-55010 | FATMAX Pied de Biche Fine Griffes Etroite 300 mm | X | 2 | | 25,75 |

FATMAX® PIED DE BICHE FINE GRIFFE LARGE

STANLEY
FATMAX



- Griffe polie et affûté pour travaux de précision
- Poignée antidérapante bimatière
- Finition jaune pour haute visibilité
- Zone de frappe plate

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMHT1-55009 | FATMAX Pied de Biche Fine Griffes Large 250 mm | X | 2 | | 23,05 |

PIED DE BICHE FINE GRIFFE ETROITE

- Griffes polies et rayées pour retirer plus facilement les clous
- Spatule polie et rayée pour enlever les profils



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 0-55-114 | Pied de Biche Fine Griffes Étroite 250 mm | X | 2 | | 16,55 |

PIED DE BICHE FINE GRIFFE LARGE

- Griffes polies et rayées pour retirer plus facilement les clous
- Spatule polie et rayée pour enlever les profils



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-------------------------|-------|
| 0-55-116 | Pied de Biche Fine Griffes Large 200 mm | X | 2 | 2 5 3 5 6 0 5 5 1 1 6 2 | 15,65 |
| 0-55-117 | Pied de Biche Fine Griffes Large 250 mm | X | 2 | 2 5 3 5 6 0 5 5 1 1 7 9 | 18,00 |

FATMAX® PIED DE BICHE

STANLEY
FATMAX



- Côté affûtée avec précision
- Pied de biche large pour plus de levier
- Zone de frappe plate pour travaux de démolition
- Léger

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|-------------------------|-------|
| 1-55-503 | FATMAX Pied de Biche 600 mm | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 5 5 5 0 3 9 | 27,10 |
| 1-55-513 | FATMAX Pied de Biche 760 mm | - | 2 | 2 5 3 5 6 1 5 5 5 1 3 8 | 30,25 |
| 1-55-504 | FATMAX Pied de Biche 900 mm | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 5 5 5 0 4 6 | 33,90 |
| 1-55-521 | FATMAX Pied de Biche 1000 mm | - | 2 | 2 5 3 5 6 1 5 5 5 2 1 3 | 36,85 |

LA RÉFÉRENCE PRO™



FMHT83007-0

OUTILS DE SERRAGE/ LEVAGE ET ÉTAUX

L'assortiment de serre-joints STANLEY pour chaque besoin. Tout professionnel utilisant un serre-joint a confiance en la force de serrage, une fois en place, celle-là restera constante, sans risque d'endommager le matériel à serrer.

STANLEY® FATMAX TRADELIFT, UN COUP DE MAIN

Incline, nivele, maintient et écarte
avec précision comme une paire de
mains supplémentaire.



FMHT83550-1

INFO PRATIQUE

LES MEILLEURS OUTILS DE SERRAGE ET DE LEVAGE POUR VOS BESOINS

En faisant votre sélection, gardez toujours à l'esprit la fonction principale pour laquelle vous comptez utiliser le serre-joints et achetez un modèle de taille et performances appropriées. Un modèle trop lourd et trop puissant risque d'endommager un ouvrage délicat, tandis qu'un modèle trop léger risque de s'endommager durant le travail.

SERRE-JOINT AUTOMATIQUE HYBRID FATMAX®

Ces serre-joints automatiques Hybrid STANLEY® FATMAX® permettent de serrer rapidement et fermement des matériaux avec une force de serrage de 136kg. A l'aide de la poignée ou d'une clé à fourche, la force de serrage peut être augmentée jusqu'à 374kg. Les mâchoires peuvent également être déplacées, ce qui permet de les utiliser pour écarter les pièces. L'assemblage de deux serre-joints à l'aide des vis d'accouplement intégrées permet d'obtenir une longueur supplémentaire pour les pièces de plus grande taille.



FMHT83006-0_1

Besoin d'un coup de main pour soulever, niveler et monter des portes, des fenêtres, des armoires, des appareils...?

Le TRADELIFT est la solution professionnelle pour vous aider.

SERRE-JOINT AUTOMATIQUE FATMAX®

Ceux-ci offrent le réglage le plus simple et le plus rapide. Ils sont idéaux pour fixer du matériel à l'établi ou pour maintenir ensemble des pièces pendant le collage. De plus, en retournant les mâchoires, vous pouvez les utiliser pour écarter des surfaces de manière sûre et contrôlée.



FMHT0-83235

PRESSES À PROFIL EN C

Elles sont forgées en fonte malléable haute résistance pour un maximum de solidité. On les utilise dans le même genre de situations que les serre-joints à vis, mais lorsque des puissances de serrage supérieures s'avèrent nécessaires. Les tailles les plus pratiques sont les modèles de 100mm et 150mm.



0-83-031

PINCES À RESSORT

Elles conviennent parfaitement pour une vaste gamme de tâches légères : maintenir des bâches goudronnées, etc.



9-83-079

PRESSE À SANGLE ET D'ANGLE

Presses d'angle conviennent pour serrer un angle à la fois. Elles offrent l'avantage de pouvoir se fixer à l'établi, ce qui permet de libérer vos deux mains pour procéder aux derniers réglages. La sangle en nylon de 4,5 m permet de serrer n'importe quelle forme. Deux presses combinées à des barres rigides font une presse très puissante de grande capacité pour les bâtis de meubles.



0-83-100

0-83-122

TRADELIFT

Le STANLEY® FATMAX® TradeLift™ est un outil polyvalent et professionnel conçu pour soulever, niveler et monter en toute sécurité et efficacement des charges lourdes allant jusqu'à 150kg. Avec son ajusteur fin, la plaque de levage peut être abaissée de 2,5mm à chaque fois, ce qui est idéal pour différentes applications telles que la levée et la mise à niveau de fenêtres, portes, appareils, meubles, etc.



FMHT83550-1

OUTILS DE SERRAGE ET ÉTAUX

| TYPE | IMAGE | PRODUCT CODE | Poids (g) | Longueur (mm) | Capacité du mâchoir (mm) | Capacité de serrage (mm) | Capacité d'écartement (mm) | Puissance de serrage (kg) |
|---|--|--------------|-----------|---------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------|
| FATMAX® SERRE-JOINTS AUTOMATIQUE HYBRID |  FMHT83006-0 | FMHT83006-0 | | | 63.5 | 300 | 197-505 | 136 - 374kg |
| | | FMHT83007-0 | | | 63.5 | 450 | 197-657 | 137 - 374kg |
| | | FMHT83008-0 | | | 63.5 | 600 | 197-810 | 138 - 374kg |
| FATMAX® SERRE-JOINT |  FMHT0-83231 | FMHT0-83231 | | | 38 | 120 | 195 | 15 |
| | | FMHT0-83232 | | | 76 | 150 | 270 | 63 |
| | | FMHT0-83233 | | | 76 | 300 | 420 | 63 |
| | | FMHT0-83234 | | | 78 | 150 | 330 | 135 |
| | | FMHT0-83235 | | | 78 | 300 | 480 | 135 |
| | | FMHT0-83211 | | | 78 | 450 | 1080 | 135 |
| | | FMHT0-83213 | | | 90 | 450 | 690 | 270 |
| | | FMHT0-83236 | | | 78 | 600 | 780 | 135 |
| | | FMHT0-83237 | | | 78 | 900 | 1080 | 135 |
| | | FMHT0-83238 | | | 90 | 150 | 390 | 270 |
| | | FMHT0-83239 | | | 90 | 300 | 540 | 270 |
| | | FMHT0-83240 | | | 90 | 600 | 840 | 270 |
| | | FMHT0-83241 | | | 90 | 900 | 1140 | 270 |
| FMHT0-83242 | | | 90 | 1250 | 1490 | 270 | | |
| FATMAX® SERRE-JOINT À VIS |  FMHT0-83244 | FMHT0-83244 | | | | 200 | | |
| | | FMHT0-83245 | | | | 400 | | |
| | | FMHT0-83246 | | | | 600 | | |
| | | FMHT0-83247 | | | | 800 | | |

OUTILS DE SERRAGE ET ÉTAUX

| TYPE | IMAGE | PRODUCT CODE | Poids (g) | Longueur (mm) | Capacité du mâchoir (mm) | Capacité de serrage (mm) | Capacité d'écartement (mm) | Puissance de serrage (kg) |
|---|--|--------------|-----------|---------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------|
| MAXSTEEL PRESSE PROFILE "C" |  0-83-032 | 0-83-033 | 670 | 75 | 57 | | | 680 |
| | | 0-83-034 | 980 | 100 | 75 | | | 680 |
| | | 0-83-035 | 1820 | 150 | 89 | | | 680 |
| | | 0-83-036 | 2534 | 200 | 100 | | | 1000 |
| PINCE-ÉTAU |  STHT0-83200 | STHT0-83199 | | | | 50 | | |
| | | STHT0-83200 | | | | 100 | | |
| PINCE-ÉTAU À CLIQUET MÉTALLIQUE |  9-83-080 | 9-83-079 | 77 | | | 25 | | |
| | | 9-83-080 | 198 | | | 50 | | |
| BAILEY PRESSE À SANGLE |  0-83-100 | 0-83-100 | 465 | | | 450 | | |
| BAILEY PRESSE D'ANGLE |  0-83-121 | 0-83-121 | 275 | | 15 | 75 | | |
| BAILEY PRESSE D'ANGEL À HAUTE RÉSISTANCE |  0-83-122 | 0-83-122 | 1010 | | 30 | 57 | | |
| ÉTAU ROTATIF 360° |  1-83-069 | 1-83-069 | 1600 | | 40 | 70 | | 25 |
| MAXSTEEL ÉTAU D'ETABLI |  1-83-065 | 1-83-065 | 6000 | | 85 | 100 | | 1100 |
| MAXSTEEL ÉTAU D'ETABLI À HAUTE RÉSISTANCE |  1-83-068 | 1-83-066 | 13000 | | 85 | 100 | | 1400 |
| | | 1-83-067 | 18000 | | 95 | 125 | | 1800 |
| | | 1-83-068 | 27000 | | 105 | 150 | | 2200 |

OUTILS DE SERRAGE ET ÉTAUX

| TYPE | IMAGE | MATÉRIAUX | | | | APPLICATIONS | | | | | | | |
|---|--|-----------|-------|----------------|----------------|-----------------------------------|-------------------|-------------|-----------------------|---|------------------------------------|------------|-------------|
| | | Bois | Acier | Matériaux doux | Matière synth. | Maintien avant vissage ou clouage | Montage en façade | Connectable | Assemblage de meubles | Travaux de collage (mobilier, décoration) | Collage délicat avec fixant rapide | Angles 90° | Encadrement |
| FATMAX® SERRE-JOINTS AUTOMATIQUE HYBRID |  FMHT83006-0 | ** | ** | ** | ** | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| FATMAX® SERRE-JOINT |  FMHT0-83231 | ** | ** | ** | ** | ● | ● | | ● | ● | ● | | |
| FATMAX® SERRE-JOINT À VIS |  FMHT0-83244 | ** | ** | ** | ** | ● | ● | | ● | ● | | | |
| MAXSTEEL PRESSE PROFILE "C" |  0-83-032 | ** | ** | ** | ** | ● | ● | | ● | ● | | | |
| PINCE-ÉTAU |  STHT0-83200 | * | ** | * | * | ● | ● | | ● | ● | ● | | |
| PINCE-ÉTAU À CLIQUET MÉTALLIQUE |  9-83-080 | * | *** | * | * | | | | | ● | ● | | |
| PRESSE À SANGLE |  0-83-100 | *** | | *** | | | | | ● | ● | | | ● |
| SERRAGE POUR CADRE |  0-83-121 | *** | | * | | | | | | ● | | ● | ● |
| SERRAGE POUR CADRE À HAUTE RÉSISTANCE |  0-83-122 | *** | | *** | | | | | | ● | | ● | ● |
| ÉTAU ROTATIF 360° |  1-83-069 | * | *** | | | ● | | | | | | | |
| ÉTAU D'ÉTABLI |  1-83-068 | * | *** | | * | ● | | | | | | | |

OUTILS DE SERRAGE/LEVAGE ET ÉTAUX

FATMAX® TRADELIFT - 1 PIÈCE

STANLEY
FATMAX



- Permet de travailler seul dans des applications professionnelles
- Puissant - jusqu'à une capacité de levage de 150kg
- Travailler les mains libres avec le levier descendant renforcé à actionner avec la main ou le pied - pour exercer une pression sur le levier afin de soulever facilement des objets lourds tels que des appareils ménagers, des armoires, etc
- Levier de déclenchement encastré - pour éviter tout déverrouillage complet accidentel
- Réglage fin pour le nivellement - abaisse la plaque de levage jusqu'à 2,5 mm à chaque fois pour des ajustements fins lors du nivellement
- Bordure inclinée - pour permettre à l'outil de glisser facilement sous des objets bas
- Stable - Quatre trous de vis encastrés pour une fixation supplémentaire si nécessaire
- Grande plaque de base - pour une stabilité supplémentaire et pour éviter le basculement
- Boîtier métallique fermé - offre une durabilité supplémentaire et empêche la poussière de contaminer l'outil
- Poignée ergonomique avec softgrip pour une prise en main, un confort et un contrôle optimal
- Capacité d'écartement : 7 à 220 mm
- Dimensions de la plaque de base : 6 x 170 x 125 mm



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------|---|---|---|--------|
| FMHT83550-1 | FATMAX TradeLift - 1 pièce | X | 1 |  | 125,00 |

FATMAX® SERRE-JOINT HYBRID AUTOMATIQUE HYBRID

STANLEY
FATMAX

Semelle de protection avec rainure en V pour le serrage d'objets de forme irrégulière tels que des tuyaux

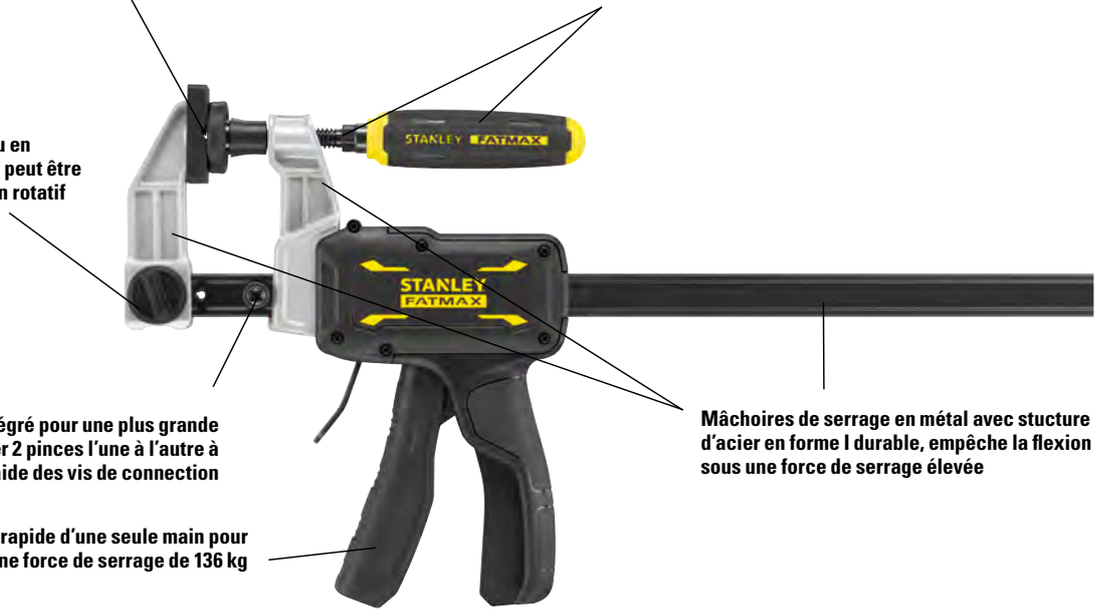
Augmenter la force de serrage à 374 kg en tournant la poignée
Ou augmenter la force de serrage en serrant l'écrou à l'aide d'une clé à fourche

Transformer rapidement l'étau en écarteur avec le mâchoire qui peut être déplacée en utilisant le bouton rotatif

Connecteur intégré pour une plus grande longueur - fixer 2 pinces l'une à l'autre à l'aide des vis de connection

Serrage rapide d'une seule main pour une force de serrage de 136 kg

Mâchoires de serrage en métal avec structure d'acier en forme I durable, empêche la flexion sous une force de serrage élevée



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-------------------------|-------|
| FMHT83006-0 | FATMAX Serre-joint automatique Hybrid - 300mm | - | 4 | 2 5 3 5 6 0 8 3 0 0 6 9 | 48,00 |
| FMHT83007-0 | FATMAX Serre-joint automatique Hybrid - 450 mm | - | 4 | 2 5 3 5 6 0 8 3 0 0 7 6 | 50,00 |
| FMHT83008-0 | FATMAX Serre-joint automatique Hybrid - 600 mm | - | 4 | 2 5 3 5 6 0 8 3 0 0 8 3 | 52,00 |



FATMAX® SERRE-JOINT AUTOMATIQUE

STANLEY
FATMAX

- Semelles de mâchoire souples et amovibles pour appliquer une pression égale sur l'objet immobilisé ou collé
- Corps en résine durable pour un outil robuste et résistant, qui ne dérape pas pendant le serrage
- Transformer rapidement en écarteur - le mâchoire peut être déplacée avec le bouton poussoir de déblocage
- Puissance de serrage : S : 15kg - M : 63kg - L : 135kg - XL : 272kg
- Gâchette ergonomique moulée permettant de débloquent plus facilement les mâchoires en cas de force de serrage élevée
- Structure d'acier en I
- Manche à grand levier avec un corps en acier pour appliquer une force de serrage élevée



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT0-83231 | FATMAX S Serre-joint - 120 mm | - | 6 | | 5,95 |
| FMHT0-83232 | FATMAX M Serre-joint - 150 mm | - | 4 | | 13,85 |
| FMHT0-83233 | FATMAX M Serre-joint - 300 mm | - | 4 | | 15,10 |
| FMHT0-83234 | FATMAX L Serre-joint - 150 mm | - | 4 | | 24,75 |
| FMHT0-83235 | FATMAX L Serre-joint - 300 mm | - | 4 | | 29,70 |
| FMHT0-83211 | FATMAX L Serre-joint - 450 mm | - | 4 | | 32,15 |
| FMHT0-83236 | FATMAX L Serre-joint - 600 mm | - | 4 | | 34,65 |
| FMHT0-83237 | FATMAX L Serre-joint - 900 mm | - | 2 | | 39,55 |
| FMHT0-83238 | FATMAX XL Serre-joint - 150 mm | - | 4 | | 37,70 |
| FMHT0-83239 | FATMAX XL Serre-joint - 300 mm | - | 4 | | 41,50 |
| FMHT0-83213 | FATMAX XL Serre-joint - 450 mm | - | 4 | | 42,90 |
| FMHT0-83240 | FATMAX XL Serre-joint - 600 mm | - | 4 | | 44,30 |
| FMHT0-83241 | FATMAX XL Serre-joint - 900 mm | - | 2 | | 49,10 |
| FMHT0-83242 | FATMAX XL Serre-joint - 1250 mm | - | 2 | | 55,10 |



FATMAX® SERRE-JOINT À VIS

STANLEY
FATMAX

- Corps fonte pour plus de force et de durabilité
- Verrouillage forte pour éviter des mouvements imprévus
- Acier laminé à froid réduit la flexion sous force
- Poignée ergonomique pour plus de confort à haute force
- Semelles souples évitent les dommages sur la surface de travail



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT0-83244 | FATMAX Serre-Joint à Vis 200 mm | - | 4 | | 22,75 |
| FMHT0-83245 | FATMAX Serre-Joint à Vis 400 mm | - | 2 | | 24,75 |
| FMHT0-83246 | FATMAX Serre-Joint à Vis 600 mm | - | 2 | | 29,70 |
| FMHT0-83247 | FATMAX Serre-Joint à Vis 800 mm | - | 2 | | 33,65 |

MAXSTEEL® PRESSE PROFILE 'C'



- Corps en fonte très résistant à la déformation
- Double nervure de renfort
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Long garrot de serrage pour une meilleure prise en main
- Serrage:
- 0-83-033/034/035 : 680kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-83-033 | 75 mm/3" Presse Profil C | X | 12 | 3 253560 830335 | 7,00 |
| 0-83-034 | 100 mm/4" Presse Profil C | X | 12 | 3 253560 830342 | 9,10 |
| 0-83-035 | 150 mm/6" Presse Profil C | X | 8 | 3 253560 830359 | 15,50 |

PINCE-ÉTAU



- Mâchoir grand et profond pour une capacité de serrage maximale
- Déverouillage facile
- Semelles pivotants qui tiennent des objets droits et arrondis
- Serrage de précision
- Étau s'ouvre automatiquement après le déverouillage
- Poignée ergonomique pour plus de confort à haute force

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-83199 | Pince-Étau - 50 mm | - | 6 | 3 253560 831998 | 11,00 |
| STHT0-83200 | Pince-Étau - 100 mm | - | 6 | 3 253560 832001 | 14,40 |

PINCE-ÉTAU À CLIQUET MÉTALLIQUE



- Embouts de protection moulés
- Corps en acier trempé très résistant
- Poignées ergonomiques assurant sécurité et stabilité
- Ressort phosphaté pour une meilleure résistance à la corrosion

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|----|-----------------|------|
| 9-83-079 | 25 mm/1" Pince-Étau à Cliquet Métal | X | 50 | 3 253569 830794 | 2,65 |
| 9-83-080 | 50 mm/2" Pince-Étau à Cliquet Métal | X | 30 | 3 253569 830800 | 4,05 |

BAILEY® PRESSE À SANGLE



- Longueur de sangle 4,5m pour objets grands et irréguliers
- Poignée bimatière et trilobulaire pour plus de confort et un meilleur couple de serrage
- Construction renforcée en métal et en nylon pour une durabilité accrue

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|--|-------|
| 0-83-100 | 4.5/15" Presse à Sangle | X | 4 | | 24,15 |

BAILEY® PRESSE D'ANGLE



- Mâchoires adaptables pour serrer des objets d'épaisseur égale ou différente en équerre à 90°
- Munie de 2 trous pour fixation sur l'établi
- Corps en alliage d'aluminium

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------|---|---|--|-------|
| 0-83-121 | Presse D'Angle | X | 4 | | 11,00 |

BAILEY® PRESSE D'ANGLE À HAUTE RÉSISTANCE



- Conception spécifique pour serrer des objets d'épaisseur égale ou différente en équerre à 90°
- Emploi comme serre-joint à vis parallèle grâce à la tête pivotante
- Poignée bimatière et trilobulaire pour plus de confort et un meilleur couple de serrage
- Corps en alliage d'aluminium

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|--|-------|
| 0-83-122 | Presse D'Angle Heavy Duty | X | 2 | | 16,55 |

ÉTAU ROTATIF 360°



- Articulation du genou verrouillable: 360°
- Facile à travailler grâce aux multiples positions
- Corps en alliage d'aluminium - léger et fort
- Capacité de serrage: 80 mm
- Embouts de protection amovibles
- Base peut être montée sur l'établi pour plus de stabilité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-83-069 | Étau Perceuse Multifonctionnelle | - | 2 | | 37,30 |

ÉTAU RAPIDE



- Étau à fermeture rapide
- Levier à une main pour ouvrir et fermer les mâchoires : repositionnements accélérés
- Construction en acier pour une plus grande durabilité
- Au besoin, les patins en caoutchouc peuvent être déposés pour utiliser des mâchoires en acier
- Fixation par vis sur la surface de travail, pour une prise en main plus sûre et un repositionnement facile
- Capacité jusqu'à 160kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------|---|---|--|-------|
| 0-83-179 | Étau Rapide | X | 2 | | 38,65 |

MAXSTEEL® ÉTAU D'ÉTABLI



- Construction durable en fonte
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité
- Base pivotante polyvalente
- Poignées chromées anticorrosion
- Capacité : 1100kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|--|-------|
| 1-83-065 | 100 mm/4" Étau d'établi | - | 1 | | 47,90 |

MAXSTEEL® ÉTAU D'ÉTABLI À HAUTE RÉSISTANCE



- Construction durable en fonte
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité
- Base pivotante polyvalente
- Finition en chrome anticorrosion
- Capacité:
 - 1-83-066 : 1400kg
 - 1-83-067 : 1800kg
 - 1-83-068 : 2200kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|--|--------|
| 1-83-066 | 100 mm/4" Étau D'établi Heavy Duty | - | 1 | | 95,85 |
| 1-83-067 | 125 mm/5" Étau d'établi Heavy Duty | - | 1 | | 127,80 |
| 1-83-068 | 150 mm/6" Étau d'établi Heavy Duty | - | 1 | | 159,70 |



STHT20355-1

SCIES

STANLEY propose des solutions pour travailler rapidement et efficacement avec des outils durables.

Les scies à 3 arêtes de coupe peuvent couper plus rapidement et plus facilement, à la fois dans les mouvements de poussée et de traction, et les dents trempées par induction restent affûtées plus longtemps.

Choisissez une scie avec revêtement antirouille Appliflon pour une réduction des forces de friction lors du sciage et contre la formation de rouille.

L'assortiment comprend différents types de scies pour chaque travail: bois, métal et scies spécifiques.

INFO PRATIQUE

LA SCIE LA MIEUX ADAPTÉE À VOS BESOINS

Choisir une scie, c'est sélectionner la taille et le type de dents qui conviennent au travail concerné. La taille des dents se mesure en nombre de dents complètes par pouce (tpi). Des dents plus grandes et moins nombreuses donnent une coupe plus rapide, tandis que des dents plus petites et plus nombreuses offrent une meilleure finition.

Le tableau ci-dessous vous indique rapidement la taille de dents qui répond le mieux à différentes exigences. Le nombre de dents et les applications suggérées sont en outre repris parmi les caractéristiques affichées par les scies illustrées sur les pages suivantes.

FATMAX® BLADEARMOR® ☆☆☆☆☆

STANLEY
FATMAX

ÉPAISSEUR :
1 mm

REVÊTEMENT ANTIROUILLE APPLIFLON
pour une réduction des forces
de friction lors du sciage

POIGNÉE ANTICHOC
AVEC REPOSE-DOIGT
pour plus de confort

DENTURE DURCIE PAR INDUCTION,
affûtage permanent



DENTURE JETCUT A TROIS BISEAUX
pour un sciage plus rapide et plus
net dans les 2 sens

MARQUAGE À 45° ET 90°
pour un traçage rapide

2-20-528

SHARPCUT ☆☆☆

STANLEY
Épaisseur : 0,85 mm



STHT20371-1

JET-CUT BLADEARMOR® ☆☆☆☆☆

STANLEY
Épaisseur : 0,85 mm*
Dents plus profondes



2-20-151

*aussi disponible sans BladeArmor®

TRADECUT ☆☆☆

STANLEY
Épaisseur : 0,85 mm



STHT20351-1

SCIES SPÉCIFIQUES

Pour des applications et des matériels spécifiques
comme les scies de marqueterie,
les scies à plâtre, béton cellulaire,
métal, etc.



2-20-149

0-20-331

0-20-108

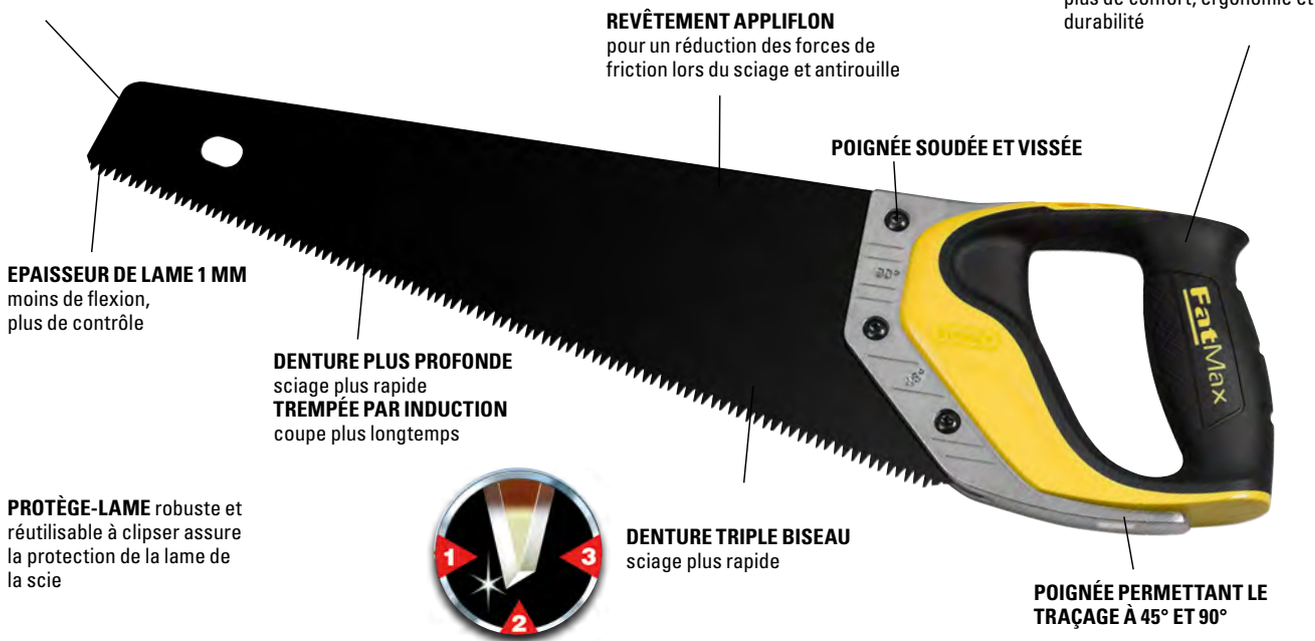
| | APPLICATION DE LA SCIE | DENTS DE SCIE REQUISES |
|-------------------------|---|--|
| TRAVAUX DE CONSTRUCTION | Charpenterie de construction, poutres, ossature pour cloisons, panneaux de particules | DENTURE GROSSIÈRE 7 dents par pouce |
| TRAVAUX DE FINITION | Deurkozijnen en profielpanelen, vloeren, PVC | DENTURE FINE 11 dents par pouce |
| TRAVAUX SPÉCIALISÉS | Chambranles et moulures, lambris, planchers, PVC | DENTURE SPÉCIFIQUE Nombre et type de dents variés en fonction des applications |

SCIES À BOIS

FATMAX® SCIE JETCUT

STANLEY
FATMAX

DISPONIBLE: 7 DENTS PAR POUCE - denture grossière
DISPONIBLE: 11 DENTS PAR POUCE - denture fine



PROTÈGE-LAME robuste et réutilisable à clipser assure la protection de la lame de la scie

REVÊTEMENT APPLIFLON
pour un réduction des forces de friction lors du sciage et antirouille

POIGNÉE TRIMATIÈRE
plus de confort, ergonomie et durabilité

POIGNÉE SODÉE ET VISSÉE

EPAISSEUR DE LAME 1 MM
moins de flexion, plus de contrôle

DENTURE PLUS PROFONDE
sciage plus rapide
TREMÉE PAR INDUCTION
coupe plus longtemps

DENTURE TRIPLE BISEAU
sciage plus rapide

POIGNÉE PERMETTANT LE TRAÇAGE À 45° ET 90°

| CODE | DESCRIPTION | ☐ | ☒ | 📊 | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 2-20-528 | FATMAX Scie JetCut 380 mm - 7D/pouce | - | 6 | 3 253562 205285 | 29,65 |
| 2-20-529 | FATMAX Scie JetCut 500 mm - 7D/pouce | - | 6 | 3 253562 205292 | 30,55 |
| 2-20-530 | FATMAX Scie JetCut 550 mm - 7D/pouce | - | 6 | 3 253562 205308 | 31,20 |
| 2-20-533 | FATMAX Scie JetCut 450 mm - 11D/pouce | - | 6 | 3 253562 205339 | 39,80 |

SCIE JETCUT SP



- Poignée ergonomique bimatière - plus de confort et de contrôle
- Revêtement antirouille APPLIFLON pour une réduction des forces de friction lors du sciage
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Epaisseur de lame : 0,85 mm - moins de flexion, plus de contrôle
- Denture plus profonde pour une coupe plus rapide
- Denture spéciale pour une coupe de 20 à 50 % plus rapide et plus lisse
- Trempée par induction, coupe plus longtemps
- Poignée soudée et vissée
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Protège-lame robuste et réutilisable à clipser assure la protection de la lame de la scie
- Disponible: 7 dents par pouce - denture grossière

| CODE | DESCRIPTION | ☐ | ☒ | 📊 | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 2-20-151 | Scie JetCut SP 500 mm - 7D/pouce | - | 6 | 3 253562 201515 | 28,20 |

SCIE JETCUT LAMINATOR



- Trempée par induction, coupe plus longtemps
- Poignée soudée et vissée
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Protège-lame robuste et réutilisable à clipser assure la protection de la lame de la scie
- Spécial parquet / sol stratifié

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------------------|-------|
| 2-20-180 | JetCut Spécial Parquet 450mm - 11D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 2 0 1 8 0 5 | 23,65 |

SCIE JETCUT



- Poignée ergonomique bimatière - plus de confort et de contrôle
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Epaisseur de lame : 0,85 mm - moins de flexion, plus de contrôle
- Dents plus profondes pour une coupe plus rapide
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Poignée soudée et vissée
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Protège-lame robuste et réutilisable à clipser assure la protection de la lame de la scie
- Disponible: 7 dents par pouce - denture grossière, pour bois, panneaux mélaminés et PVC
- Disponible: 11 dents par pouce - denture fine, pour bois tendre et dur et panneaux laminés

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------------------|-------|
| 2-15-281 | Scie JetCut SP 380 mm - 7D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 5 2 8 1 7 | 22,05 |
| 2-15-283 | Scie JetCut SP 450 mm - 7D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 5 2 8 3 1 | 23,05 |
| 2-15-288 | Scie JetCut SP 500 mm - 7D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 5 2 8 8 6 | 23,70 |
| 2-15-289 | Scie JetCut SP 550 mm - 7D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 5 2 8 9 3 | 26,10 |
| 2-15-594 | Scie JetCut HP Fine 380 mm - 11D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 5 5 9 4 8 | 22,05 |
| 2-15-595 | Scie JetCut HP Fine 450 mm - 11D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 5 5 9 5 5 | 23,05 |
| 2-15-599 | Scie JetCut HP Fine 500 mm - 11D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 5 5 9 9 3 | 23,70 |
| 2-15-244 | Scie JetCut HP Fine 550 mm - 11D/pouce | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 1 1 5 2 4 4 2 | 26,10 |

SCIE TRADECUT

- Poignée ergonomique bimatière - plus de confort et de contrôle
- Design ergonomique, repose-doigt optimisé - plus de confort et de contrôle
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Epaisseur de lame : 0,85 mm - moins de flexion, plus de contrôle
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Poignée et lame soudées par ultrasons - plus de durabilité
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Disponible: 8 dents par pouce - denture grossière
- Disponible: 11 dents par pouce - denture fine



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|--|-------|
| STHT20348-1 | Scie Tradecut Universelle 380 mm - 8D/pouce | - | 10 | | 13,65 |
| STHT20354-1 | Scie Tradecut Universelle 450 mm - 8D/pouce | - | 10 | | 14,80 |
| STHT20350-1 | Scie Tradecut Universelle 500 mm - 8D/pouce | - | 10 | | 15,90 |
| STHT1-20352 | Scie Tradecut Universelle 550 mm - 8D/pouce | - | 10 | | 17,05 |
| STHT20349-1 | Scie Tradecut Fine 380 mm - 11D/pouce | - | 10 | | 13,65 |
| STHT20355-1 | Scie Tradecut Fine 450 mm - 11D/pouce | - | 10 | | 14,80 |
| STHT20351-1 | Scie Tradecut Fine 500 mm - 11D/pouce | - | 10 | | 15,90 |
| STHT1-20353 | Scie Tradecut Fine 550 mm - 11D/pouce | - | 10 | | 17,05 |

SCIE SHARPCUT

- Poignée ergonomique bimatière - plus de confort et de contrôle
- Design ergonomique, repose-doigt optimisé - plus de confort et de contrôle
- Denture double biseau
- Epaisseur de lame : 0,85 mm, moins de flexion, plus de contrôle
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Poignée et lame soudées par ultrasons - plus de durabilité
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Disponible: 7 dents par pouce - denture grossière
- Disponible: 11 dents par pouce - denture fine



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|----|--|-------|
| STHT20366-1 | Scie SharpCut 380 mm - 7D/pouce | - | 10 | | 9,00 |
| STHT20367-1 | Scie SharpCut 500 mm - 7D/pouce | - | 10 | | 11,20 |
| STHT20368-1 | Scie SharpCut 550 mm - 7D/pouce | - | 10 | | 13,40 |
| STHT20371-1 | Scie SharpCut 500 mm - 11D/pouce | - | 10 | | 11,20 |
| STHT20372-1 | Scie SharpCut 550 mm - 11D/pouce | - | 10 | | 13,40 |

FATMAX® SCIE À DOS

STANLEY
FATMAX



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Dos renforcé pour plus de contrôle lors du sciage
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Disponible: 11 dents par pouce
- Disponible: 13 dents par pouce

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 2-17-199 | FATMAX Scie à Dos 300 mm - 11D/pouce | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 2 1 7 1 9 9 3 | 20,80 |
| 2-17-202 | FATMAX Scie à Dos 350 mm - 13D/pouce | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 2 1 7 2 0 2 0 | 23,60 |

FATMAX® SCIE À PANNEAUX

STANLEY
FATMAX



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Denture supplémentaire sur le nez arrondi permet d'attaquer une coupe en plein panneau
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 2-17-204 | FATMAX Scie à Panneaux 300 mm - 13D/pouce | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 2 1 7 2 0 4 4 | 20,80 |

FATMAX® SCIE À DOS (POIGNÉE RÉVERSIBLE)

STANLEY
FATMAX



- Avec poignée réversible
- Poignée ergonomique
- Dos renforcé
- Lame extra large pour un travail précis

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 0-15-252 | FATMAX Scie à Dos (Poignée Réversible) | - | 8 | 3 2 5 3 5 6 0 1 5 2 5 2 9 | 11,90 |

BOÎTES À COUPE

SCIE À ONGLETS MÉCANIQUE RÉGLABLE



- Cadre métallique de précision
- Lame de rechange trempée et renforcée, avec denture universelle extra fine
- Vis de tension pour faciliter le remplacement de la lame et pour un sciage net et précis
- Boîte à onglets et guidage de la lame
- Onglet réglable à 30, 45, 60 et 90°
- Jauge de longueur réglable pour un sciage répété
- Poignée en élastomère souple pour une prise en main confortable
- Blocage rapide des pièces par cheville excentrique
- Réglable jusqu'à : L 580mm x P 143mm x H 95mm
- Lame de scie de 560 mm incluse (1-20-809)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 1-20-800 | Scie à onglets mécanique réglable L 580mm x P 143mm x H 95mm | - | 1 | 3 253561 208003 | 81,25 |
| 1-20-809 | Lame De Rechange pour bois pour 1-20-800 | - | 1 | 3 253561 208096 | 12,95 |

BOÎTE À COUPE AVEC SCIE À DOS



- Boîte à onglets en matière synthétique avec scie à dos (denture fine)
- Bouchon de scie intégré pour éviter d'endommager la boîte à onglets
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 1-20-600 | Boîte à Coupe avec Scie à Dos L300 mm/L143 mm/H80 mm | X | 6 | 3 253561 206009 | 32,20 |

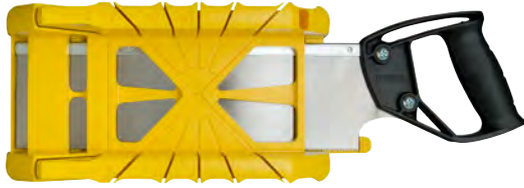
BOÎTE À COUPE SANS SCIE À DOS



- Boîte à onglets en matière synthétique
- Bouchon de scie intégré pour éviter d'endommager la boîte à onglets
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 1-20-112 | Boîte à Coupe L300 mm/ L143 mm/H80 mm | - | 6 | 3 253561 201127 | 20,50 |

BOÎTE À COUPE ABS AVEC SCIE À DOS



- Boîte à onglets en plastique ABS antichoc avec scie à dos - poids léger
- Préperçage pour fixer la boîte à onglets sur l'établi
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 1-19-800 | Boîte à Coupe ABS avec Scie à Dos L350 mm/L143 mm/H95 mm | - | 8 | 3 253561 198007 | 24,00 |

BOÎTE À COUPE ABS SANS SCIE À DOS



- Boîte à onglets en plastique ABS antichoc sans scie à dos. Poids léger
- Préperçage pour fixation de la boîte à onglets sur l'établi
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 1-19-212 | Boîte A Coupe ABS L350 mm/ L143 mm/H95 mm | - | 8 | 3 253561 192128 | 10,60 |



2-20-151

SCIES SPÉCIFIQUES

FATMAX® SCIE POUR MATIÈRE SYNTHÉTIQUE

STANLEY
FATMAX

- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Denture triple biseau: sciage plus rapide



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|------------------|-------|
| 2-17-206 | FATMAX Scie pour Matière Synthétique 300 mm - 11D/pouce | X | 4 | 3 253562 1172068 | 19,45 |

FATMAX® SCIE À GUICHET

STANLEY
FATMAX

- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Denture fine - 9 dents par pouce
- Denture triple biseau: sciage plus rapide



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|------------------|-------|
| 2-17-205 | FATMAX Scie à Guichet 300 mm | X | 4 | 3 253562 1172051 | 21,00 |

FATMAX® SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE

STANLEY
FATMAX

- Pointe effilée et lame plus épaisse
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Lame trempée et renforcée avec poignée ergonomique
- Poignée bimatière : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Tampon en bout de poignée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre
- 2-20-556: livré avec étui



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-20-556 | Scie Plâtre FATMAX 335 mm - 7D/pouce | X | 6 | 3 253560 205560 | 25,35 |
| 2-20-556 | Scie Plâtre FATMAX 335 mm - 7D/pouce + Etui | X | 6 | 3 253562 205568 | 26,85 |

FATMAX® SCIE À GUICHET PLIABLE

STANLEY
FATMAX



- 8D/pouce - pour plaques de plâtre
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Mécanisme de verrouillage à 3 positions (90°, 135° et 180°) pour une flexibilité maximale - pour travaux dans les coins et contre le plafond
- Prise ergonomique
- Pliable pour rangement sécurisé
- Pointe aigüe pour perferer plaques de plâtre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT0-20559 | FATMAX Scie à Guichet Pliable | X | 6 | | 25,70 |

FATMAX® SCIE JAPONAISE

STANLEY
FATMAX



- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Poignée ergonomique bimatière
- Lame de scie flexible pour les travaux difficiles : réaffûtable

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-20-331 | FATMAX Scie Japonaise | X | 6 | | 17,35 |
| 3-20-331 | FATMAX Scie Japonaise Lame (1 pce) | X | 4 | | 10,60 |

SCIE JAPONAISE FINE ET GROSSE FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Lame de scie pour les travaux lourds (17 dents/pouce) et délicats (8 dents/pouce)
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Poignée ergonomique bimatière
- Lame de scie flexible pour les travaux difficiles : réaffûtable
- Longueur lame : 250 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-20-501 | Scie Japonaise Fine/Grosse 600 mm | X | 4 | | 35,85 |

SCIE À BETON CELLULAIRE



- Scie égoïne 1,2 dent/pouce, pour le sciage du béton cellulaire et de la pierre tendre
- Poignée en ABS antichoc, fixation de la lame sur la poignée par 2 vis
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Trempées par induction, coupe plus longtemps

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-15-441 | Scie à Béton Cellulaire 650 mm - 1,2D/pouce | - | 4 | | 34,00 |

SCIE JETCUT À PLÂTRE APPLIFLON



- Poignée ergonomique bimatière : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Denture conventionnelle en début de scie pour faciliter l'amorçage et denture isocèle très effilée en arrière pour une finition rapide et propre
- Poignée permettant un traçage à 45° et 90°
- Revêtement antirouille APPLIFLON pour une réduction des forces de friction lors du sciage
- Idéale pour scier des panneaux de plâtre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------------|---|---|--|-------|
| 2-20-149 | Scie JetCut Plâtre 550 mm - 7D/pouce | - | 6 | | 31,55 |

SCIE JETCUT À PLÂTRE



- Poignée ergonomique bimatière : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Denture "HardPoint", affûtage permanent
- Denture JetCut à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- Denture conventionnelle en début de scie pour faciliter l'amorçage et denture isocèle très effilée en arrière pour une finition rapide et propre
- Poignée permettant un traçage à 45° et 90°
- Idéale pour scier des panneaux de plâtre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|--|-------|
| 2-20-037 | JetCut Scie Plâtre 550mm - 7D/pouce | - | 6 | | 26,65 |

SCIE PLÂTRE



- 6 dents par pouce pour une coupe intensive et rapide des plaques de plâtre
- Traitement de la denture pour une bonne résistance à la corrosion
- Pointe acérée pour percer facilement la plaque de plâtre
- Poignée ergonomique synthétique pour plus de confort et de contrôle

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-15-556 | Scie Plâtre 150mm - 6D/pouce | X | 6 | | 13,70 |

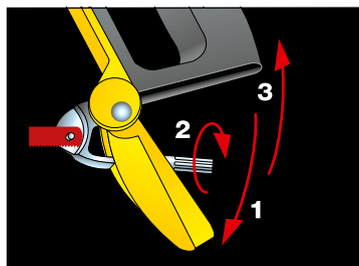
SCIE DE MARQUETERIE



- Monture ronde en acier chromé
- Lame en acier trempé
- Poignée réglant la tension de la lame
- Livrée avec 3 lames de rechange

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------|---|----|--|-------|
| 0-15-106 | FATMAX Scie de Marqueterie | X | 6 | | 21,05 |
| 0-15-061 | Lime Pour Scie de Marqueterie | X | 10 | | 4,95 |

INFO PRATIQUE

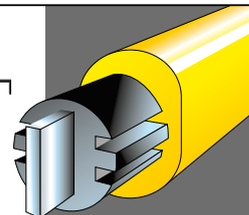


SYSTÈME DE RÉGLAGE ET TENSION DE LAME BREVETÉ
Verrouillage et déverrouillage par levier autoblocant. Réglage et mémorisation de la tension par molette crantée.

MONTURE DE SCIE A MÉTAUX

TURBO CUT

1. Âme en acier H.L.E.
2. Surmoulage bimatière spécial usage intensif. Encoche d'appui avant pour un guidage précis.



APPLICATION DE LA SCIE

Sciage de matériaux tendres ou durs de petites ou moyennes sections : acier demi-dur, fontes, bronze.

Sciage de matériaux durs, métaux ferreux et sciage sur un angle obtus. Le mieux adapté à tous les usages

Sciage de matériaux d'une épaisseur inférieure à 3 mm : tubes fins, profilés et sciage sur un angle aigu.

DENTS DE SCIE REQUISES

8 DENTS AU CM

10 DENTS AU CM

12 TANDEN PER CM

SCIES À MÉTAUX

SCIE À MÉTAUX FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Prise avant prévue pour le soutien du pouce
- Cadre en acier moulé et robuste
- Mécanisme d'attelage pour protéger le boulon de réglage
- Mécanisme de tension à ressort
- Poignée antidérapante avec cartouche à lames
- Pression jusqu'à 150 kg
- Capacité de coupe maximale 127 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 1-20-531 | Scie à Métaux FATMAX 300 mm - 24D/pouce | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 1 2 0 5 3 1 6 | 38,50 |

FATMAX® SCIE À MÉTAUX 5EN1

STANLEY
FATMAX



- Scie unique avec 5 positions différentes pour la lame
- Position défaut de la lame: 90° avec grande profondeur de coupe (120 mm) - peut être montée sous un angle de 45°
- La lame peut être montée devant sur la poignée comme scie à guichet
- La lame peut être montée sur la poignée jaune comme scie à métal compacte
- Capacité de 100kg
- Distributeur de lames dans la poignée : livré avec une lame pour métal en une lame pour bois

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 0-20-108 | FATMAX Scie à Métaux 5en1 | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 2 0 1 0 8 1 | 36,10 |

SCIE À MÉTAUX TURBOCUT



- Cadre en acier avec fibres de verre pour plus de robustesse et une absorption optimale des chocs
- Cadre bimatière conçu de façon ergonomique et avec poignée confortable
- Mécanisme breveté de tension de la lame et de déblocage rapide en un seul geste
- Capacité de coupe maximale 110 mm
- Pression jusqu'à 80kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 1-20-110 | Scie à Métaux Bi-Mat TurboCut 300 mm - 24D/pouce | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 2 0 1 1 0 3 | 29,95 |

SCIE À MÉTAUX



- Cadre en acier robuste
- Poignée en plastique nervuré pour une bonne tenue
- Quatre positions de la lame pour une coupe verticale et horizontale
- Vis de tension à écrou à oreilles traditionnelles
- Capacité de coupe maximale 95 mm
- Pression jusqu'à 100kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-15-122 | Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce | - | 6 | 3 253561 151224 | 17,00 |

FATMAX® MINI SCIE 300

STANLEY
FATMAX



- Cadre en acier rigide avec vis de prise de lame moletée
- Poignée droite moulée par injection
- Lame réglable en longueur
- Lame flexible peut être utilisée pour des coupes affleurantes
- Accepte toutes les longueurs de lames et les lames cassées

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-15-211 | FATMAX Mini Scie à Métaux 300 mm | X | 10 | 3 253560 152116 | 14,70 |

MINI SCIE 250



- Cadre en acier rigide avec vis de prise de lame moletée
- Lame réglable en longueur
- Lame flexible peut être utilisée pour des coupes affleurantes.
- Accepte toutes les longueurs de lames et les lames cassées

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|-----------------|------|
| 0-20-807 | Mini Scie A Metaux 300 mm | X | 6 | 3 253560 208073 | 9,35 |

SCIE À MÉTAUX JUNIOR



- Poignée moulée confortable
- Cadre plaqué nickel à section carrée pour une meilleure solidité et résistance optimale aux chocs
- Levier de déblocage rapide pour le remplacement et le verrouillage de la lame

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|---------------------------|------|
| 0-15-218 | Scie à Métaux Junior 150 mm | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 0 1 5 2 1 8 5 | 8,75 |
| 3-15-905 | Lame de Scie à Métaux 150 mm - 5 pcs/carte | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 3 1 5 9 0 5 1 | 3,15 |

SCIE À MÉTAUX MINI AVEC POIGNÉE REVOLVER EN PLASTIQUE



- Mise en tension aisée de la lame grâce à la vis moletée
- Livrée avec une lame de 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|---------------------------|-------|
| 1-15-317 | Scie à Métaux Mini 150 mm | - | 12 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 3 1 7 4 | 13,30 |
| 3-15-905 | Lame de Scie à Métaux 150 mm - 5 pcs/carte | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 3 1 5 9 0 5 1 | 3,15 |

SETS DE SCIE

SCIE 3EN1



- 3 scies en 1 : une scie à maille universelle, une scie à métaux et une scie à guichet
- Poignée en élastomère souple pour un meilleur contrôle et un confort accru

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------|---|---|---------------------------|-------|
| 0-20-092 | Scie 3en1 | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 0 2 0 0 9 2 3 | 21,75 |

LAMES DE SCIES À MÉTAUX

FATMAX® LAMES DE SCIE À MÉTAUX

STANLEY
FATMAX



- Structure bimétallique flexible
- 3× plus affûtée et 15× plus durables que les lames standard en acier au carbone

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|--|------|
| FMHT0-20194 | FATMAX Lames de scie à métaux 300 mm 18DPP - 2 pcs | X | 10 | | 7,70 |
| FMHT0-20195 | FATMAX Lames de scie à métaux 300 mm 24DPP - 2 pcs | X | 10 | | 7,70 |
| FMHT0-20196 | FATMAX Lames de scie à métaux 300 mm 32DPP - 2 pcs | X | 10 | | 7,70 |

LAME DE SCIE À MÉTAUX BI-LASER



- Acier rapide traité thermiquement (HSS) : lame rigide

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|--------|
| 1-15-558 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (boîte 100) | - | 1 | | 262,40 |
| 1-15-559 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 32D/pouce (boîte 100) | - | 1 | | 262,40 |
| 2-15-558 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (5 pcs/carte) | X | 5 | | 17,25 |

LAME DE SCIE À MÉTAUX RUBIS



- Acier rapide au molybdène traité thermiquement (HSS)
- Lame rigide de durée extra longue, conçue pour couper tous types de métaux

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|--------|
| 0-15-900 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - Mix (5 pcs/carte) | X | 5 | | 14,10 |
| 0-15-906 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24T/inch (2 pcs/carte) | X | 5 | | 6,85 |
| 1-15-906 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24T/inch (boîte 100) | - | 1 | | 200,50 |
| 1-15-907 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 32T/inch (boîte 100) | - | 1 | | 200,50 |

LAME DE SCIE À MÉTAUX LION



- Lame de scie flexible à métaux en acier, pour tous usages

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|--|--------|
| 0-15-801 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - Mix (5 pcs/carte) | X | 5 | | 8,25 |
| 0-15-842 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (2 pcs/carte) | X | 10 | | 4,70 |
| 1-15-842 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (boîte 100) | - | 1 | | 106,90 |
| 2-15-842 | Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (5 pcs/carte) | X | 5 | | 8,00 |

SCIES À BÛCHES/DE JARDINIER

SCIE À BÛCHES AMÉRICAINNE HP



- Scie en acier - monture tubulaire légère et très résistante
- Remplacement rapide et simple de la lame
- Denture américaine trempées par induction, coupe plus longtemps
- Protège-main en acier
- Lame à denture américaine pour bois vert

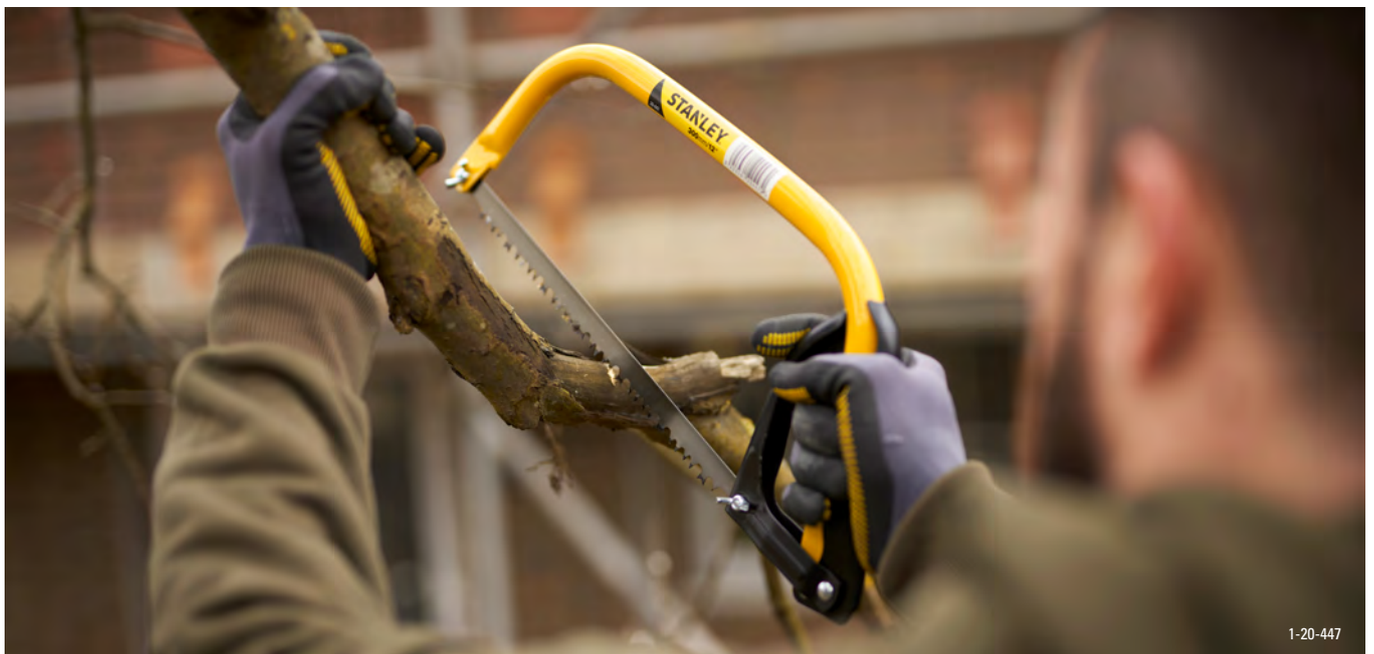
| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-15-379 | Scie à Bûches Américaine HP 530 mm | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 3 7 9 2 | 9,85 |
| 1-15-368 | Scie à Bûches Américaine HP 610 mm | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 3 6 8 6 | 11,35 |
| 1-15-403 | Scie à Bûches Américaine HP 760 mm | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 4 0 3 4 | 12,45 |

SCIE À BÛCHES/MÉTAUX



- Cadre en acier tubulaire à section ovale pour travaux moyens
- Poignée protège-doigts en acier
- Système simple de remplacement de lame et de tension
- Fournie avec une lame à dent-rabot pour bois vert et une lame de scie à métaux

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| 1-20-447 | Scie à Bûches/Métaux 300 mm | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 1 2 0 4 4 7 0 | 12,65 |
| 1-20-437 | Lame de Scie à Bûches 300 mm | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 2 0 4 3 7 1 | 2,85 |



1-20-447

LAMES DE SCIES À BÛCHES/DE JARDINIER

LAME DE SCIE À BÛCHES

- Lame à denture isocèle "HardPoint" pour bois sec de haute qualité
- Lame en acier de qualité suédoise
- Trempées par induction, coupe plus longtemps



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| 1-15-382 | Lame de Scie à Bûches 530 mm | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 3 8 2 2 | 11,05 |

LAME DE SCIE À BÛCHES AMÉRICAINNE

- Lame à denture américaine pour bois vert
- Lame en acier de qualité suédoise
- Trempées par induction, coupe plus longtemps



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|---------------------------|-------|
| 1-15-439 | Lame de Scie à Bûches Américaine 530 mm | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 4 3 3 3 | 11,05 |
| 1-15-446 | Lame de Scie à Bûches Américaine 610 mm | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 4 4 6 1 | 12,60 |
| 1-15-448 | Lame de Scie à Bûches Américaine 750 mm | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 4 4 8 5 | 13,65 |



FMHT16693-0

CISEAUX ET CHASSE-CLOUS

Les ciseaux et chasse-clous STANLEY sont fabriqués en de l'acier de haute qualité pour une durabilité ultime et conviennent pour tous les travaux.



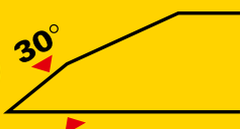
CISEAUX FATMAX®

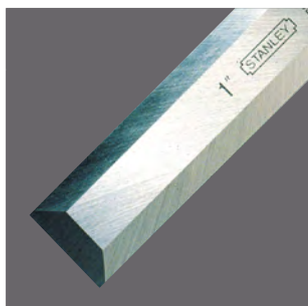
STANLEY
FATMAX

Lames usinées en acier au chrome offrant des qualités d'affûtage et de tenue de coupe exceptionnelles. Trempées et revenues sur toute la longueur pour un tranchant durable. Faces et tranchants usinés avec précision. Bords biseautés pour tous travaux d'ébénisterie.

Les ciseaux STANLEY sont meulés avec précision à un angle de 25° et peuvent être utilisés pour toute sorte de travaux, mais pour obtenir un outil encore plus tranchant, ils peuvent être affûtés à un angle de 30°.

ANGLE D'USINAGE (25°) 

ANGLE D'AFFÛTAGE (30°) 

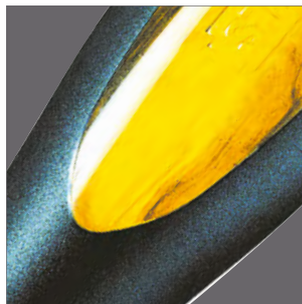


LAME QUALITÉ PROFESSIONNELLE

Acier de qualité supérieure EN31. Performance de coupe exceptionnelle.

POIGNÉE BIMATIÈRE

Revêtement uréthane souple pour un confort d'utilisation optimal. Plus longue, la poignée FATMAX® apporte une grande précision dans la conduite du ciseau.



RENFORT MÉTALLIQUE

Permet d'utiliser un marteau lors de la frappe. Spécial usage intensif.

MANCHE SURMOULÉ SUR LA LAME

Indémontable et pratiquement incassable.



CISEAUX À BOIS SWEETHEART ET BAILEY

JEU DE CISEAUX À BOIS SWEETHEART 8 PCS

· 3, 6, 10, 12, 16, 18, 25, 32 mm



| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|----------|--|---|---|---|--------|
| 1-16-793 | Jeu de ciseaux à bois Sweetheart 8 pcs | - | 3 |  | 236,25 |



1-16-793

CISEAUX À BOIS BAILEY

CIESEAU À BOIS BAILEY®



- **Lame en acier chromé pour une préservation exceptionnelle du tranchant**
- **Manche en hêtre, protégé par un vernis incolore**
- **Finition en cuivre**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------|---|---|--|-------|
| 2-16-382 | Ciseau à Bois 6 mm | X | 5 | | 16,75 |
| 2-16-383 | Ciseau à Bois 8 mm | X | 5 | | 17,10 |
| 2-16-384 | Ciseau à Bois 10 mm | X | 5 | | 17,10 |
| 2-16-385 | Ciseau à Bois 12 mm | X | 5 | | 17,20 |
| 2-16-386 | Ciseau à Bois 14 mm | X | 5 | | 17,20 |
| 2-16-387 | Ciseau à Bois 15 mm | X | 5 | | 17,75 |
| 2-16-388 | Ciseau à Bois 16 mm | X | 5 | | 17,75 |
| 2-16-389 | Ciseau à Bois 18 mm | X | 5 | | 18,20 |
| 2-16-390 | Ciseau à Bois 20 mm | X | 5 | | 18,20 |
| 2-16-391 | Ciseau à Bois 22 mm | X | 5 | | 18,90 |
| 2-16-392 | Ciseau à Bois 25 mm | X | 5 | | 19,70 |
| 2-16-393 | Ciseau à Bois 28 mm | X | 5 | | 21,10 |
| 2-16-394 | Ciseau à Bois 30 mm | X | 5 | | 22,30 |
| 2-16-395 | Ciseau à Bois 35 mm | X | 5 | | 23,35 |
| 2-16-396 | Ciseau à Bois 40 mm | X | 5 | | 23,80 |

JEU DE CISEAUX À BOIS BAILEY® 5 PCS EN BOÎTE EN BOIS



- **Poignée en hêtre**
- **Finition en cuivre**
- **Livré dans une boîte en bois**
- **6, 10, 15, 20, 25 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|--------|
| 2-16-217 | Jeu de ciseaux à bois Bailey Boîte 5 pcs en bois | X | 2 | | 108,40 |

CISEAUX À BOIS FATMAX®

FATMAX® CISEAUX À BOIS

STANLEY
FATMAX



- **Lame et tête de frappe faites d'une seule pièce. Poignée jusqu'à 50 % plus solide.**
- **Tête de frappe en acier. Utilisation avec marteau**
- **Lame en acier de qualité supérieure. Meilleure qualité du tranchant**
- **Poignée ergonomique pour une meilleure prise et un contrôle maximal**
- **Protection de la lame pour plus de sécurité**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|--|-------|
| 0-16-251 | FATMAX Ciseau à Bois 6 mm | X | 1 | | 21,65 |
| 0-16-252 | FATMAX Ciseau à Bois 8 mm | X | 1 | | 21,80 |
| 0-16-253 | FATMAX Ciseau à Bois 10 mm | X | 1 | | 21,90 |
| 0-16-254 | FATMAX Ciseau à Bois 12 mm | X | 1 | | 22,35 |
| 0-16-255 | FATMAX Ciseau à Bois 14 mm | X | 1 | | 22,95 |
| 0-16-256 | FATMAX Ciseau à Bois 15 mm | X | 1 | | 23,10 |
| 0-16-257 | FATMAX Ciseau à Bois 16 mm | X | 1 | | 23,40 |
| 0-16-258 | FATMAX Ciseau à Bois 18 mm | X | 1 | | 23,80 |
| 0-16-259 | FATMAX Ciseau à Bois 20 mm | X | 1 | | 24,10 |
| 0-16-260 | FATMAX Ciseau à Bois 22 mm | X | 1 | | 24,40 |
| 0-16-261 | FATMAX Ciseau à Bois 25 mm | X | 1 | | 24,70 |
| 0-16-262 | FATMAX Ciseau à Bois 30 mm | X | 1 | | 29,05 |
| 0-16-263 | FATMAX Ciseau à Bois 32 mm | X | 1 | | 29,75 |
| 0-16-265 | FATMAX Ciseau à Bois 38 mm | X | 1 | | 33,40 |
| 0-16-266 | FATMAX Ciseau à Bois 40 mm | X | 1 | | 36,30 |
| 0-16-267 | FATMAX Ciseau à Bois 50 mm | X | 1 | | 43,55 |

FATMAX® CISEAUX

STANLEY
FATMAX



· **2-16-268: 12, 18, 25 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 2-16-268 | FATMAX Set de Ciseau à Bois 3 pcs (12, 18, 25 mm) | X | 1 | | 76,90 |

FATMAX® CISEAU À DOUBLE TRANCHANT

STANLEY
FATMAX



- Avec tranchant sur le côté du ciseau pour des applications supplémentaires
- Âme en acier pour une meilleure durabilité
- lame durcie et trempée en acier au carbone
- Poignée bimatière préformée pour plus de confort
- Embout de frappe
- lame longue pour mieux contrôler le travail
- 25 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|----|-----------------|-------|
| FMHT0-16067 | FATMAX Ciseau à Double Tranchant | X | 16 | 3 253560 160678 | 26,30 |

FATMAX® COUTEAU CISEAU À BOIS

STANLEY
FATMAX



- Couteau ciseau à double tranchant
- Pour multiples applications de démolition
- Poignée bimatière préformée pour plus de confort
- Embout de frappe
- Livré avec étui

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT16693-0 | FATMAX Couteau Ciseau à Bois | X | 8 | 3 253560 166938 | 19,75 |

FATMAX® CISEAU PLIABLE 25 MM

STANLEY
FATMAX



- Chaque côté de la manche plie autour de la lame grâce à un mécanisme innovatif
- La lame peut être rangée dans la poignée pour un transport sécurisé
- Acier carbon trempé aigüe
- Tête de frappe pour plus de durabilité
- lame courte pour plus de force et de contrôle

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------|---|----|-----------------|-------|
| FMHT0-16145 | FATMAX Ciseau Pliable 25 mm | X | 16 | 3 253560 161453 | 19,75 |

CISEAUX À BOIS DYNAGRIP™

CISEAUX DYNAGRIP™



- Tête de frappe en acier - pour utilisation avec marteau
- Longue poignée ergonomique, pour une meilleure prise et un contrôle maximal
- Lame en acier pour une meilleure durabilité
- Lame préaffûtée prête à l'emploi
- Protection de la lame pour plus de sécurité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|-------------------------|-------|
| 0-16-870 | Ciseau à Bois Dynagrip 6 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 0 4 | 14,90 |
| 0-16-871 | Ciseau à Bois Dynagrip 8 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 1 1 | 15,30 |
| 0-16-872 | Ciseau à Bois Dynagrip 10 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 2 8 | 15,30 |
| 0-16-873 | Ciseau à Bois Dynagrip 12 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 3 5 | 15,65 |
| 0-16-874 | Ciseau à Bois Dynagrip 14 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 4 2 | 16,05 |
| 0-16-875 | Ciseau à Bois Dynagrip 15 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 5 9 | 16,30 |
| 0-16-876 | Ciseau à Bois Dynagrip 16 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 6 6 | 16,65 |
| 0-16-877 | Ciseau à Bois Dynagrip 18 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 7 3 | 17,60 |
| 0-16-878 | Ciseau à Bois Dynagrip 20 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 8 0 | 18,35 |
| 0-16-879 | Ciseau à Bois Dynagrip 22 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 7 9 7 | 19,25 |
| 0-16-880 | Ciseau à Bois Dynagrip 25 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 8 0 3 | 20,30 |
| 0-16-881 | Ciseau à Bois Dynagrip 32 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 8 1 0 | 21,40 |
| 0-16-882 | Ciseau à Bois Dynagrip 38 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 8 2 7 | 23,45 |
| 0-16-890 | Ciseau à Bois Dynagrip 30 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 9 0 2 | 21,10 |
| 0-16-891 | Ciseau à Bois Dynagrip 35 mm | X | 1 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 9 1 9 | 22,50 |
| 0-16-892 | Ciseau à Bois Dynagrip 40 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 1 6 8 9 2 6 | 23,95 |

SET DE CISEAU À BOIS DYNAGRIP™



- 2-16-883: 12, 18, 25 mm
- 2-16-887: 10, 15, 20 mm
- 2-16-885: 6, 12, 18, 25, 32 mm
- 2-16-888: 6, 10, 15, 20, 25 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-------------------------|-------|
| 2-16-883 | Set de Ciseau à Bois Dynagrip 3 pcs (12, 18, 25 mm) | X | 6 | 2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 3 2 | 54,90 |
| 2-16-887 | Set de Ciseau à Bois Dynagrip 3 pcs (10, 15, 20 mm) | - | 1 | 2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 7 0 | 51,75 |
| 2-16-885 | Set de Ciseau à Bois Dynagrip 5 pcs (6, 12, 18, 25, 32 mm) | X | 6 | 2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 5 6 | 92,25 |
| 2-16-888 | Set de Ciseau à Bois Dynagrip 5 pcs (6, 10, 15, 20, 25 mm) | - | 1 | 2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 8 7 | 89,40 |

CISEAUX BASIC

CISEAUX À BOIS 5002



- **Lame avec couche antirouille**
- **Poignée en polypropylène incassable**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------|---|---|--|-------|
| 0-16-535 | Ciseau à Bois 6 mm | X | 6 | | 9,50 |
| 0-16-537 | Ciseau à Bois 8 mm | X | 6 | | 9,75 |
| 0-16-539 | Ciseau à Bois 10 mm | X | 6 | | 10,05 |
| 0-16-540 | Ciseau à Bois 12 mm | X | 6 | | 10,30 |
| 0-16-542 | Ciseau à Bois 14 mm | X | 6 | | 10,55 |
| 0-16-547 | Ciseau à Bois 16 mm | X | 6 | | 11,15 |
| 0-16-545 | Ciseau à Bois 18 mm | X | 6 | | 11,40 |
| 0-16-548 | Ciseau à Bois 20 mm | X | 6 | | 11,65 |
| 0-16-549 | Ciseau à Bois 22 mm | X | 6 | | 11,90 |
| 0-16-551 | Ciseau à Bois 25 mm | X | 6 | | 13,55 |
| 0-16-554 | Ciseau à Bois 32 mm | X | 6 | | 16,25 |
| 0-16-558 | Ciseau à Bois 38 mm | X | 6 | | 20,30 |

JEU DE CISEAU BASIC 3 PCS



- **Lame avec couche antirouille**
- **Poignée en polypropylène incassable**
- **12, 18, 25 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|----|--|-------|
| 0-16-128 | Jeu de ciseaux Basic 3 pcs | X | 12 | | 24,40 |

JEU DE CISEAUX BASIC 4 PCS



- **Lame avec couche antirouille**
- **Poignée en polypropylène incassable**
- **6, 12, 18, 25 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-16-129 | Jeu de ciseaux Basic 4 pcs | X | 12 | 3 253560 161293 | 31,15 |

JEU DE CISEAUX 6 PCS



- **Lame avec couche antirouille**
- **Poignée en polypropylène incassable**
- **Avec huile et pierre à affûter**
- **6, 12, 18, 25 mm**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-16-130 | Jeu de ciseaux Basic 6 pcs | - | 6 | 3 253560 161309 | 33,90 |



0-16-130



0-16-130

BURINS À FROID FATMAX®

FATMAX® JEU DE BRIQUE

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-327 | FATMAX Jeu de Brique 75 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 3 2 7 7 | 14,50 |
| 4-18-328 | FATMAX Jeu de Brique 100 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 3 2 8 4 | 15,40 |

FATMAX® BURIN POUR BÉTON

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-329 | FATMAX Ciseau Pour Béton 19 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 3 2 9 1 | 15,25 |

FATMAX® BURIN À FROID

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-330 | FATMAX Ciseau à Froid 56 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 3 3 0 7 | 15,25 |

FATMAX® BURIN POUR SOL

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-331 | FATMAX Ciseau Pour Sol 75 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 3 3 1 4 | 15,95 |

FATMAX® BURIN DE MAÇON

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-333 | FATMAX Ciseau de Maçon 45 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 3 3 3 8 | 13,80 |

FATMAX® BURIN À FROID

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc
- Pour acier

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-332 | FATMAX Ciseau à Froid 25 mm (Long) | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 3 3 2 1 | 15,25 |

BURIN DE MAÇON

- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------|---|---|---------------------------|------|
| 4-18-294 | Ciseau de Maçon 45 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 4 2 | 8,70 |

BURIN À FROID

- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Convient à l'acier



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-286 | Ciseau à Froid 10 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 8 6 7 | 4,35 |
| 4-18-287 | Ciseau à Froid 12 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 8 7 4 | 5,10 |
| 4-18-288 | Ciseau à Froid 16 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 8 8 1 | 5,80 |
| 4-18-289 | Ciseau à Froid 19 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 8 9 6 | 6,55 |
| 4-18-290 | Ciseau à Froid 22 mm | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 0 4 | 8,00 |
| 4-18-291 | Ciseau à Froid 25 mm (Long) | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 1 1 | 10,20 |

BURIN UTILITAIRE

- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Convient à l'acier



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-292 | Ciseau Utilitaire 32 mm (Plat) | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 2 8 | 10,20 |

JEU DE BURINS À FROID 3 PCS



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Convient à l'acier

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|---------------------------|------|
| 4-18-298 | Jeu de Ciseaux à Froid 3 pcs | X | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 8 0 | 8,70 |

JEU DE CISEAUX À FROID ET POINÇONS 12 PCS



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Convient à l'acier

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 4-18-299 | Jeu de Ciseaux à Froid Et Poinçons 12 pcs | X | 3 | 3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 9 7 | 24,15 |

CHASSE-CLOUS & POINÇONS

FATMAX® CHASSE-CLOUS 2EN1

STANLEY
FATMAX

- Jeu de chasse-clous 2 en 1: 1,6 mm en 0,8 mm
- Poignée antidérapant bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-58-501 | FATMAX Chasse-clous 2en1 | x | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 5 8 5 0 1 2 | 12,20 |



CHASSE-CLOUS DYNAGRIP®

- En acier trempé pour une meilleure longévité
- Poignée en élastomère pour une bonne prise en main
- Les chasse-clous sont 25 % plus longs, pour atteindre des endroits peu accessibles
- Longue pointe biseautée pour un meilleur alignement
- 3 tailles de couleurs différentes pour faciliter l'identification

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|---------------------------|------|
| 0-58-911 | Chasse-Clou Dynagrip 0,8 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 5 8 9 1 1 0 | 6,70 |
| 0-58-912 | Chasse-Clou Dynagrip 1,6 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 5 8 9 1 2 7 | 6,70 |
| 0-58-913 | Chasse-Clou Dynagrip 2,4 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 5 8 9 1 3 4 | 6,70 |



JEU DE CHASSE-CLOUS DYNAGRIP 3 PCS

- Acier trempé pour plus de sécurité et de performance
- Code couleur pour une identification facile
- Poignée en caoutchouc pour une meilleure prise
- Dessin plus longue pour travaux difficiles
- Pour une finition des clous

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 0-58-930 | Jeu de chasse-clous Dynagrip 3 pcs | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 5 8 9 3 0 1 | 13,15 |



CHASSE-CLOUS



- Alliage d'acier trempé
- Poignée crénelée pour une prise en main confortable
- Tête carrée, pointes chanfreinées et polies

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------|---|---|--|------|
| 0-58-111 | Chasse-Clou 0,8 mm | X | 6 | | 6,55 |
| 0-58-112 | Chasse-Clou 1,6 mm | X | 6 | | 6,55 |
| 0-58-113 | Chasse-Clou 2,4 mm | X | 6 | | 6,55 |
| 0-58-114 | Chasse-Clou 3,2 mm | X | 6 | | 6,55 |

POINTEAU



- Poinçon central en acier trempé
- Poignée crénelée pour une confortable prise en main
- Tête carrée, pointes chanfreinées et polies

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------|---|---|--|------|
| 0-58-120 | Poinceau 3,2 mm | X | 6 | | 4,75 |

POINÇON 10 MM



- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------|---|---|--|------|
| 4-18-236 | Poinçon 10 mm | - | 3 | | 4,10 |

JEU DE CHASSE-CLOUS 6 PCS



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|--|-------|
| 4-18-226 | Jeu de Chasse-Clous 6 pcs | X | 3 | | 11,60 |



1-12-220

RABOTS

STANLEY s'est bâti une réputation mondiale en ce qui concerne la qualité exceptionnelle des rabots, qui reste la référence de choix parmi les utilisateurs professionnels à ce jour.

RABOTS BAILEY

LE CHOIX D'UN RABOT

STANLEY s'est bâti une réputation mondiale par la qualité exceptionnelle de ses rabots qui, aujourd'hui encore, font référence chez les professionnels.

RABOTS D'ÉTABLI BAILEY

Rectification et travaux de finition.

PETITS RABOTS

Travail en bout et travail d'une seule main.

RABOTS GUILLAUME

Rainurage et gros travaux.

RABOTS D'ÉBÉNISTE

Pour travail délicat d'ébénisterie.

GUIMBARDES

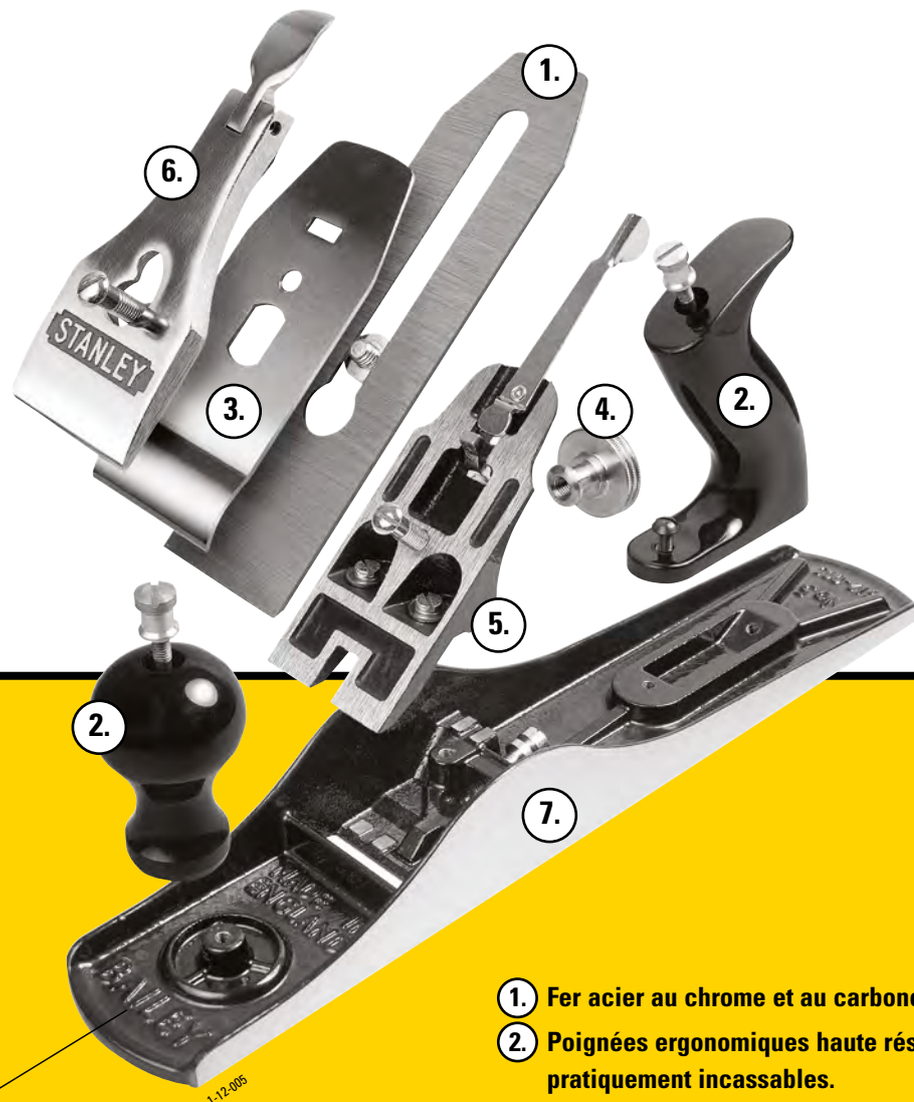
Pour rainures et mortaises.

RABOTS À COMBINAISONS

Assemblages, rainures, languettes, moulures.

RABOTS À LAMES INTERCHANGEABLES

Pour tous usages.



LE RABOT BAILEY

Illustre tout le savoir-faire de STANLEY dans ce domaine.

1. Fer acier au chrome et au carbone.
2. Poignées ergonomiques haute résistance, pratiquement incassables.
3. Contre-fer souple, évite le broutage.
4. Levier de gauchissement et molette de réglage.
5. Chariot entièrement réglable.
6. Levier avec trou spécial pour vis de blocage.
7. Semelle en fonte polie pour une planité parfaite. Joes usinées avec précision.

RABOTS BAILEY®

RABOT N°4



- Pour emploi général
- Poignées en mérissier
- Vis de réglage en laiton
- Système de réglage facile pour alignement latéral et profondeur
- Simple système pour régler la lumière
- Base et grenouille forgées d'un seul tenant pour diminuer la vibration
- Base en fonte
- Base usinée avec précision, entre .07 et .003 mm
- Angle du fer 45°
- Lame en fer A2 – 3 mm
- Lame plus épais diminue la vibration

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-12-136 | Rabot n°4 - 245 x 50 mm | - | 1 | 3 253561 121364 | 210,00 |

RIFLARD N°62



- Pour des surfaces plus grandes
- Poignées en mérissier
- Vis de réglage en laiton
- Système de réglage facile pour alignement latéral et profondeur
- Simple système pour régler la lumière
- Base et grenouille forgées d'un seul tenant pour diminuer la vibration
- Base en fonte
- Base usinée avec précision, entre .07 et .003 mm
- Angle du fer 12°
- Lame en fer A2 – 4,7 mm
- Lame plus épais diminue la vibration

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-12-137 | Riflard n°62 - 334 x 50 mm | - | 1 | 3 253561 121371 | 230,30 |

RABOT BAILEY® N°3 ET 4



- Rabot multi-usage
- Fini laqué noir - semelle et joues de fût rectifiées
- Avec bloc d'appui réglable et mécanisme de réglage fin

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-12-003 | Rabot d'Etabli n°3 - 240 x 45 mm | X | 1 | 5 000366 120034 | 80,60 |
| 1-12-004 | Rabot d'Etabli n°4 - 245 x 50 mm | X | 1 | 5 000366 120041 | 87,10 |

RIFLARD BAILEY® N°5



- Robot multi-usage
- Pour le rabotage rapide avant de commencer le travail
- À semelle lisse

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-12-005 | Riflard n°5 - 350 × 50 mm | X | 6 | 5 000366 120058 | 104,50 |

VARLOPE BAILEY® N°6



- Pour le rabotage du bois, de pointes saillantes, de planches longues et larges
- À semelle lisse

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-12-006 | Varlope n°6 - 450 × 60 mm | - | 1 | 3 253561 120060 | 132,20 |

VARLOPE BAILEY® N°7



- Pour le rabotage du bois, de pointes saillantes, de planches longues et larges
- À semelle lisse

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-12-007 | Varlope n°7 - 560 × 60 mm | - | 1 | 3 253561 120077 | 153,70 |

RABOTS HANDYMAN

HANDYMAN RABOT D'ÉTABLI ET RIFLARD



- Rabot multi-usage
- Semelle lisse, joues de fût rectifiées
- Bloc d'appui réglable

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|------------------|-------|
| 1-12-203 | Rabot d'Établi Handyman (H1203) - 240 × 45 mm | X | 1 | 5 000366 1122038 | 64,65 |
| 1-12-204 | Rabot d'Établi Handyman (H1204)- 245 × 50 mm | X | 1 | 5 000366 1122045 | 67,30 |
| 1-12-205 | Riflard Handyman (H1205) - 356 × 50 mm | X | 1 | 5 000366 1122052 | 87,05 |

FER DE RABOT HANDYMAN ET BAILEY®



- Acier au carbone chromé pour un tranchant de longue durée
- Permet d'affûter (25°) à l'angle souhaité
- Convient pour 1-12-004, 1-12-005, 1-12-204 et 1-12-205

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|------------------|-------|
| 0-12-313 | Fer de Rabot Simple 50 mm | X | 6 | 3 253560 1123130 | 13,35 |

RABOTS SB

RABOT SB3 ET SB4



- Pour un rabotage léger
- Réglage aisé du fer grâce aux 2 vis de réglage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|------------------|-------|
| 1-12-033 | Rabot d'Établi SB3 210 × 45 mm | X | 1 | 5 000366 1120331 | 41,55 |
| 1-12-034 | Rabot d'Établi SB4 245 × 50 mm | X | 1 | 3 253561 1120343 | 49,65 |

RABOTS À COMBINAISON RB

RABOT À COMBINAISON RB10



- Rabot à semelle lisse et joues de fût rectifiées
- Utilisable à la fois comme guillaume et rabot avec contre-fer
- Equipé d'un dispositif de réglage rendant inutile tout affûtage du fer
- Livré avec 6 lames assorties rangées dans le magasin de la poignée arrière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 1-12-100 | Rabot à Combinaisons RB10 260 x 50 mm | X | 6 | 5 000366 121000 | 85,55 |

RABOT À COMBINAISON RB5



- Rabot métallique, léger avec semelle usinée
- Utilisable à la fois comme guillaume, rabot avec contre-fer et rabot à moulures
- Les lames de rechange peuvent être rangées dans le magasin de la poignée
- Livré avec 2 lames (0-12-378)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-12-105 | Rabot à Combinaisons RB5 150 x 50 mm | X | 2 | 3 253560 121051 | 26,50 |

LAME DE RABOT



- 12378 : droite pour rainurage ou rétrécissement des tranchants (RB108)
- Pour 1-12-100 (RB10) et 1-12-105 (RB5)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|-----------------|------|
| 0-12-378 | Lame de Rabot Droite 50 mm - 5 pcs/carte | X | 10 | 3 253560 123789 | 4,35 |

PETITS RABOTS

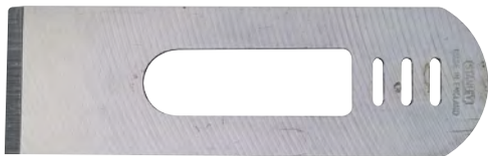
RABOT 60 1/2



- Semelle et joues de fût rectifiées, avec bouton de réglage du fer et lumière réglable
- Angle du fer : 13,5°
- Pour travaux fins ou de dégrossissage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-12-060 | Petit Rabot 60 1/2 150 × 35 mm | X | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 1 2 0 6 0 2 | 56,80 |

FER DE RABOT POUR 12-060 (NOUVEAU MODÈLE)



- Acier chromé au carbone, pour un tranchant de longue durée

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|---------------------------|------|
| 0-12-504 | Fer de Rabot 1-12-060 Nouveau 35 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 1 2 5 0 4 2 | 8,25 |

RABOT 9 1/2



- Semelle et joues de fût rectifiées, avec bouton de réglage du fer et lumière réglable
- Angle du fer : 21°
- Pour travaux fins ou de dégrossissage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-12-020 | Petit Rabot 9 1/2 160 × 40 mm | X | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 1 2 0 2 0 6 | 59,05 |

RABOT 220



- Réglage de la profondeur et du gauchissement
- Usages multiples
- Angle du fer: 21°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-12-220 | Petit Rabot 220 180 × 40 mm | X | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 1 2 2 2 0 0 | 49,40 |

FER DE RABOT POUR 12-020 ET 12-220 (NOUVEAU MODÈLE)

- Acier chromé au carbone, pour un tranchant de longue durée
- Pour : 1-12-020 Petit Rabot 9 1/2 160 × 40 mm
1-12-220 Petit Rabot 220 180 × 40 mm



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-12-508 | Fer de Rabot 1-12-020/1-12-220 Nouveau 40 mm | X | 6 | 3 253560 125080 | 10,10 |

RABOT 110



- Réglage simple
- Usages multiples
- Angle du fer: 21°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-12-116 | Petit Rabot 110 180 × 40 mm | X | 1 | 3 253561 121166 | 34,80 |

RABOT 102



- Réglage simple
- Usages multiples
- Angle de fer: 21°

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-12-102 | Petit Rabot 102 140 × 34 mm | - | 1 | 3 253561 121029 | 27,20 |

RABOTS SPÉCIFIQUES

GUILLAUME FEULLERET



- Semelles et joues de fût rectifiées
- Poignée intégrée
- Plusieurs réglages possibles : fer en position centrale et fer en haut pour travailler dans les coins
- Fini laqué noir

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-12-078 | Guillaume Feuilleret 255 x 38 mm | - | 1 | 3 253561 120787 | 93,00 |

VASTRINGUE



- Réglage très simple
- 12-151 : semelle plate pour surfaces planes et convexes
- 12-152 : semelle ronde pour formes concaves

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-12-151 | Vastringue Plate 55 mm | - | 1 | 5 000366 121512 | 27,55 |
| 1-12-152 | Vastringue Ronde 55 mm | - | 1 | 5 000366 121529 | 27,55 |

ACCESSOIRES RABOTS

SET D'AFFUTAGE 3 PCS



- Agrafe laquée pour serrer lames de rabot et ciseaux à bois
- Indicateur d'angle rabattable déterminant immédiatement l'angle désiré (25°, 30° ou 35°)
- Permet d'affûter tous les fers de rabots et ciseaux dont la largeur est comprise entre 3 mm et 60 mm
- Pour un angle aigu parfait
- Avec pierre à aiguiser - côté rugueux avec grain 120 pour l'aiguisage et côté fin avec grain 240 pour la finition (à utiliser avec l'huile)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-16-050 | Set d'Affutage 3 pcs | X | 4 | 3 253560 160500 | 14,15 |

**Autres pièces détachées disponibles
par notre service après-vente**

2helpU.com

**POUR CONTACTER LES SERVICES
APRÈS-VENTE & RÉPARATION:**

**BE: After.Sales.BNL@SBDinc.com
+32 15 47 37 64**

LA RÉFÉRENCE PRO™

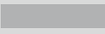


5-21-122

LIMES, RÂPES ET SURFORM®

Les limes, râpes et SURFORM STANLEY permettent de traiter de manière optimale tous types de matériaux. STANLEY est l'inventeur de SURFORM, un outil à main incontournable. C'est la solution idéale pour traiter, poncer, râper, lisser, façonner et limer tous types de matériaux. En bref, SURFORM est toujours prêt à l'emploi.

LIMES

| PROFILE | | | | | | COUPE | | |
|---|---|---|---|---|---|---------------|-------------------|--------------------|
|  |  |  |  |  |  | DOUCE | DEMI-DOUCE | BÂ TARDE |
| PLAT | CARRÉ | TRIANGLE | DEMI-ROND | ROND | AFFÛTAGE SCIE | | | |
| Applications générales | Générales et coins | Coins | Coins et arcs | Trous et arcs | Affûtage scie | Finition fine | Finition générale | Application rapide |

LIME TRIANGULAIRE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|---|------|
| 0-22-460 | Lime Triangulaire Bâtarde 200 mm | X | 3 |  | 8,80 |

LIME DEMI-RONDE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|---|-------|
| 0-22-455 | Lime Demi-Ronde Demi-douce 150 mm | X | 3 |  | 9,50 |
| 0-22-501 | Lime Demi-Ronde Bâtarde 200 mm | X | 3 |  | 10,20 |
| 0-22-456 | Lime Demi-Ronde Demi-douce 200 mm | X | 3 |  | 10,85 |

LIME PLATE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|---|------|
| 0-22-486 | Lime Plate Bâtarde 150 mm | X | 3 |  | 6,80 |
| 0-22-450 | Lime Plate Demi-douce 150 mm | X | 3 |  | 7,45 |
| 0-22-441 | Lime Plate Bâtarde 200 mm | X | 3 |  | 8,15 |
| 0-22-451 | Lime Plate Demi-douce 200 mm | X | 3 |  | 8,80 |
| 0-22-499 | Lime Plate Douce 200 mm | X | 3 |  | 9,50 |

LIME RONDE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|-------------------------|------|
| 0-22-443 | Lime Ronde Bâtarde 200 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 4 3 1 | 8,15 |
| 0-22-444 | Lime Ronde Demi-douce 200 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 4 4 8 | 8,80 |

LIME D'AFFÛTAGE POUR SCIE À CHÂÎNE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-------------------------|------|
| 0-22-491 | Lime d'affûtage pour scie à chaîne 200 x 4 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 9 1 2 | 6,10 |

JEU DE LIMES AIGUILLE 6 PCS



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|----|-------------------------|------|
| 0-22-500 | Jeu de Limes Aiguille 6 pcs | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 2 2 5 0 1 1 | 7,45 |

JEU DE LIMES BÂTARDES 150 MM 3 PCS



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: lime triangulaire, plate et ronde

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|-------------------------|-------|
| 0-22-445 | Jeu de Limes Bâtardes 150 mm 3 pcs | X | 4 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 4 5 5 | 19,65 |

JEU DE LIMES DEMI-DOUCES 200 MM 3 PCS



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: lime triangulaire, plate et demi-ronde

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 0-22-464 | Jeu de Limes Demi-douces 150 mm 3 pcs | X | 4 | 3 253560 224646 | 33,20 |

RÂPES

RÂPE DEMI-RONDE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|-------------------------|-------|
| 0-22-469 | Râpe Demi-ronde Bâtarde 200 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 6 9 1 | 13,55 |
| 0-22-471 | Râpe Demi-ronde Demi-douce 200 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 7 1 4 | 14,25 |

RÂPE PLATE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|-------------------------|-------|
| 0-22-465 | Râpe Plate Bâtarde 200 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 6 5 3 | 10,85 |
| 0-22-467 | Râpe Plate Demi-douce 200 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 6 7 7 | 11,55 |

RÂPE RONDE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|-------------------------|------|
| 0-22-473 | Râpe Ronde Bâtarde 200 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 7 3 8 | 8,15 |
| 0-22-475 | Râpe Ronde Demi-douce 200 mm | X | 3 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 7 5 2 | 8,80 |

JEU DE RÂPES BÂTARDES 200 MM 3 PCS



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: râpe ronde, demi-ronde et plate

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|-------------------------|-------|
| 0-22-477 | Jeu de Râpes Bâtardes 200 mm 3 pcs | X | 4 | 2 5 3 5 6 0 2 2 4 7 7 6 | 33,90 |

CORRESPONDANCE LAME - SURFORM®

| | 5-21-293 Standard | 5-21-393 Demi-douce | 5-21-299 Demi-ronde | 5-21-508 Métal doux / PVC | 5-21-291 Ronde | 5-21-398 Demi-douce | 5-21-515 Demi-douce |
|------------------|----------------------|------------------------|------------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------------|------------------------|
| Bois | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Bois tendre | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Bois de bout | ● | ● | | | | | |
| Fibres ligneuses | ● | | ● | | ● | | ● |
| Contreplaqué | ● | | ● | | ● | | ● |
| Aggloméré | ● | | ● | | ● | | ● |
| Vinyle | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Caoutchouc | ● | | ● | | ● | | ● |
| Plâtre | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Plaque de plâtre | ● | | ● | | ● | | ● |
| Crale | ● | | ● | | ● | | ● |
| Fibre de verre | ● | | ● | ● | ● | | ● |
| Laiton | | ● | | ● | | ● | |
| Plomb | | ● | | ● | | ● | ● |
| Aluminium | | ● | | ● | | ● | |
| Cuivre | | ● | | ● | | ● | |
| Acier doux | | | | ● | | | |
| Plastique | | | | ● | | | ● |
| Polyester | | | ● | ● | | ● | ● |
| Nylon | ● | | ● | | ● | | ● |
| Linoléum | ● | | ● | | ● | | ● |
| Céramique | | ● | | | ● | | |
| Pour outil | 5-21-295 | 5-21-296 | 5-21-103 | 5-21-122 | 5-21-297 | 5-21-399 5-21-102 5-21-104 | 5-21-115 |

RABOT SURFORM® MÉTALLIQUE

SURFORM® MÉTALLIQUE RABOT CONVERTIBLE

- Transformable en rabot ou lime
- Livré avec une lame coupe standard remplaçable



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 5-21-122 | Surform Rabot Convertible 255 mm | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 1 2 2 1 | 23,45 |

RABOT SURFORM® MÉTALLIQUE

- Livré avec une lame coupe standard remplaçable
- Avec poignée fixe en plastique



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 5-21-296 | Surform Rabot Standard 255 mm | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 2 9 6 9 | 20,50 |

SURFORM® MÉTALLIQUE LIME PLATE

- Pour opérations "push/pull" selon le sens d'installation de lame
- Livré avec une lame coupe standard remplaçable



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 5-21-295 | Surform Lame Plate 255 mm | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 2 9 5 2 | 20,15 |

SURFORM® MÉTALLIQUE LIME RONDE

· Pour agrandir des trous ou limer des surfaces irrégulières



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 5-21-297 | Surform Lime Ronde 250 mm | X | 2 | 3 253565 212976 | 16,80 |

SURFORM® MÉTALLIQUE PETIT RABOT

· Utilisable d'une seule main, idéal pour lisser tranchants et petites surfaces



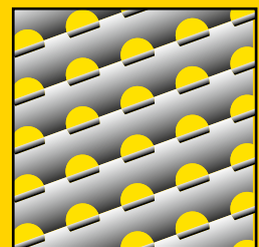
| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 5-21-399 | Surform Petit Rabot-Bloc 140 mm | X | 2 | 3 253565 213997 | 13,95 |

SURFORM®

SURFORM, LE RABOT PRÊT À L'EMPLOI

Le SURFORM® STANLEY® façonne, ponce, râpe, lisse, met en forme et lime tous les matériaux.

Le secret de son succès, c'est sa lame : des centaines de dents affûtées et pré-réglées qui agissent comme autant de minis rabots. Rien à affûter, rien à ajuster.



MANCHE CONVERTIBLE

Utilisation comme rabot ou lime.



5-21-122

RABOT SURFORM® SYNTHÉTIQUE

SURFORM® SYNTHÉTIQUE RABOT



- Corps en matière synthétique
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 5-21-103 | Surform Hobby Rabot 255 mm | X | 6 | 3 253565 211030 | 12,35 |

SURFORM® SYNTHÉTIQUE LIME PLATE



- Corps en matière synthétique
- Lame légèrement courbée pour enlever plus, particulièrement en tirant
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|-----------------|------|
| 5-21-102 | Surform Hobby Lime Plate 140 mm | X | 6 | 3 253565 211023 | 9,30 |

SURFORM® SYNTHÉTIQUE RABOT BLOC



- Corps en matière synthétique
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|-----------------|------|
| 5-21-104 | Surform Hobby Rabot Bloc 140 mm | X | 6 | 3 253565 211047 | 9,25 |

SURFORM® RAPETTE



- Corps en matière synthétique
- Léger, avec mécanisme "pull"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------|---|---|-----------------|------|
| 5-21-115 | Surform Rapette 65 mm | X | 6 | 3 253565 211153 | 5,05 |

LAMES DE SURFORM®

LAME COUPE STANDARD



- Pour usages multiples
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|---------------------------|------|
| 5-21-293 | Surform Lame Coupe Standard 255 mm x 42 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 2 9 3 8 | 5,20 |

LAME COUPE FINE



- Pour travaux fins sur bois dur, nervure et métaux doux
- S'adapte sur les modèles : 21-399, 21-102 et 21-104

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|---------------------------|------|
| 5-21-398 | Surform Lame Courte 140 x 42 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 3 9 8 0 | 4,35 |
| 5-21-393 | Surform Lame Coupe Fine 255 x 42 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 3 9 3 5 | 5,20 |

LAME DEMI-RONDE



- Pour enlèvement rapide et pour limer des surfaces courbées
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|---------------------------|------|
| 5-21-299 | Surform Lame Demi-Ronde 255 x 39 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 2 9 9 0 | 5,70 |

LAME MÉTAL PLASTIQUE



- Pour métaux doux et plastiques
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------------|---|----|---------------------------|------|
| 5-21-508 | Surform Lame Speciale 255 × 42 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 5 0 8 3 | 6,50 |

LAME RONDE



- Pour agrandir des trous ou limer des surfaces concaves
- S'adapte sur le modèle 21-297

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|---------------------------|------|
| 5-21-291 | Surform Lame Ronde 255 × 15 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 2 9 1 4 | 6,35 |

LAME RAPETTE



- Avec mécanisme "pull"
- S'adapte sur le modèle 21-115

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|----|---------------------------|------|
| 5-21-515 | Surform Lame Rapette 60 × 42 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 5 2 1 5 1 5 1 | 3,20 |

LA RÉFÉRENCE PRO™



FMHT0-62062

TOURNEVIS, VILLEBREQUINS ET CLÉS MÂLES

STANLEY propose un large assortiment de tournevis adaptés à chaque type de vis. Un assortiment pour les simples projets au projets plus compliqués, pour l'artisan et le professionnel, avec des caractéristiques dont des lames en acier inoxydable, une pointe diamantée, etc.

En plus de notre assortiment, il y a des tournevis de précision et à embouts, des embouts de vis, des forêts et des clés en L pour que chaque travail soit facile à terminer.

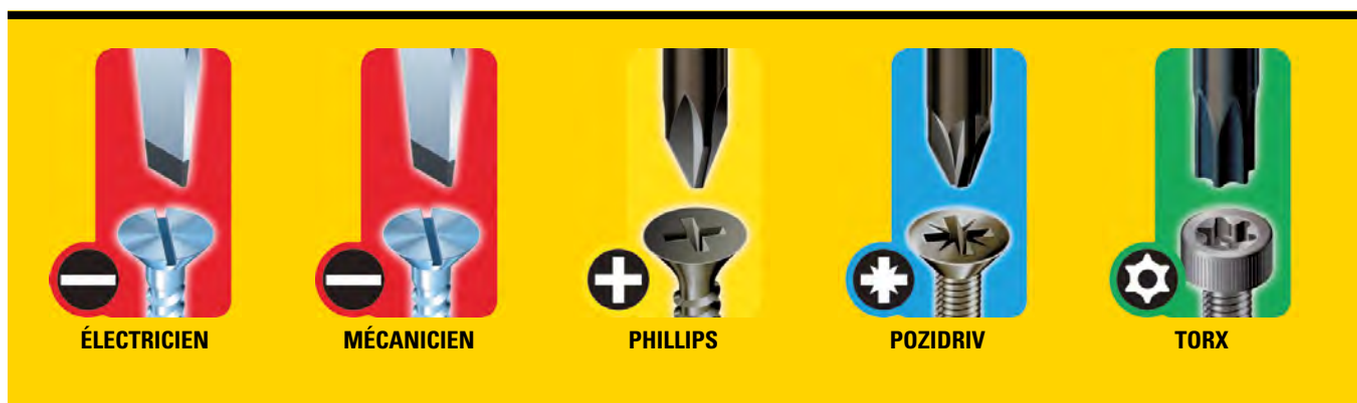
INFO PRATIQUE

NOTRE ASSORTIMENT

Un choix d'embouts parfaitement adapté aux différentes empreinte de vis.

| STANLEY ESSENTIAL | STANLEY CUSHION GRIP | STANLEY FATMAX |
|---|--|---|
|  <p>STHTU-60335</p> |  <p>0-64-919</p> |  <p>0-65-141</p> <ul style="list-style-type: none"> ANTICORROSION Lame en acier inoxydable RENFORT 6 PANS Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé. Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et réduit les risques de casse EMBOUT PLUS DURABLE 50% plus de durée de vie* |
| <p>Lame en acier chrome-vanadium Prise ergonomique pour plus de confort Embout durci</p> | <p>Embout magnétique Lame en acier chromé Poignée synthétique antidérapante</p> | <p>Lame en acier de haute qualité Poignée ergonomique, bi-matière et antidérapante Code couleur sur le poignée Poignée surmoulée directement sur la lame</p> |

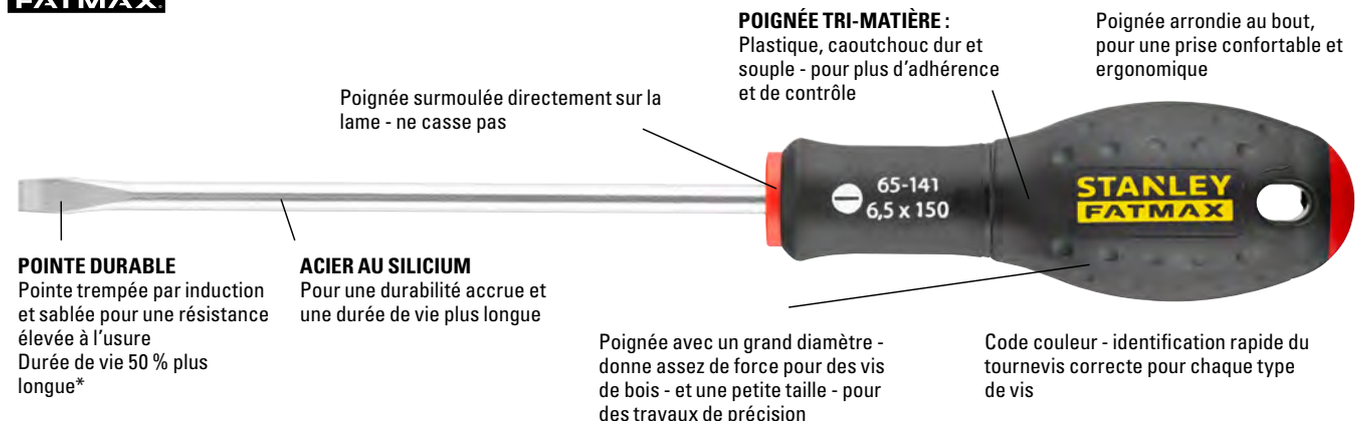
* Par rapport aux tournevis STANLEY Cushion Grip



FATMAX® TOURNEVIS

FATMAX® TOURNEVIS MÉCANICIEN

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|------|
| 1-65-477 | FATMAX Tournevis Mécanicien 2,5 x 50 mm | - | 6 | | 4,65 |
| 0-65-478 | FATMAX Tournevis Mécanicien 2,5 x 75 mm | X | 6 | | 5,10 |
| 1-65-478 | FATMAX Tournevis Mécanicien 2,5 x 75 mm | - | 6 | | 4,80 |
| 0-65-479 | FATMAX Tournevis Mécanicien 3 x 75 mm | X | 6 | | 5,25 |
| 1-65-479 | FATMAX Tournevis Mécanicien 3 x 75 mm | - | 6 | | 4,95 |
| 1-65-480 | FATMAX Tournevis Mécanicien 3 x 100 mm | - | 6 | | 5,10 |
| 0-65-016 | FATMAX Tournevis Mécanicien 4 x 100 mm | X | 6 | | 5,65 |
| 0-65-481 | FATMAX Tournevis Mécanicien 4 x 125 mm | X | 6 | | 5,80 |
| 1-65-481 | FATMAX Tournevis Mécanicien 4 x 125 mm | - | 6 | | 5,55 |
| 0-65-098 | FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 100 mm | X | 6 | | 6,40 |
| 1-65-098 | FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 100 mm | - | 6 | | 6,10 |
| 0-65-482 | FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 125 mm | X | 6 | | 6,85 |
| 1-65-482 | FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 125 mm | - | 6 | | 6,55 |

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 0-65-483 | FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 150 mm | X | 6 | | 6,95 |
| 1-65-483 | FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 150 mm | - | 6 | | 6,65 |
| 0-65-141 | FATMAX Tournevis Mécanicien 6,5 x 150 mm | X | 6 | | 9,30 |
| 1-65-141 | FATMAX Tournevis Mécanicien 6,5 x 150 mm | - | 6 | | 9,00 |
| 0-65-137 | FATMAX Tournevis Mécanicien 8 x 150 mm | X | 6 | | 10,00 |
| 1-65-137 | FATMAX Tournevis Mécanicien 8 x 150 mm | - | 6 | | 9,75 |
| 0-65-138 | FATMAX Tournevis Mécanicien 8 x 175 mm | X | 6 | | 11,05 |
| 1-65-138 | FATMAX Tournevis Mécanicien 8 x 175 mm | - | 6 | | 10,75 |
| 0-65-139 | FATMAX Tournevis Mécanicien 10 x 200 mm | X | 6 | | 12,50 |
| 1-65-139 | FATMAX Tournevis Mécanicien 10 x 200 mm | - | 6 | | 12,20 |
| 0-65-143 | FATMAX Tournevis Mécanicien 12 x 250 mm | X | 6 | | 15,40 |
| 1-65-143 | FATMAX Tournevis Mécanicien 12 x 250 mm | - | 6 | | 15,10 |

FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-------------------------|------|
| 0-65-006 | FATMAX Tournevis Électricien 2,5 x 50 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 0 0 6 3 | 4,10 |
| 1-65-006 | FATMAX Tournevis Électricien 2,5 x 50 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 0 0 6 2 | 3,75 |
| 0-64-978 | FATMAX Tournevis Électricien 3 x 50 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 4 9 7 8 4 | 4,20 |
| 1-64-978 | FATMAX Tournevis Électricien 3 x 50 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 4 9 7 8 3 | 3,95 |
| 0-65-008 | FATMAX Tournevis Électricien 3 x 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 0 0 8 7 | 4,35 |
| 1-65-008 | FATMAX Tournevis Électricien 3 x 100 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 0 0 8 6 | 4,10 |
| 0-64-979 | FATMAX Tournevis Électricien 3 x 150 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 4 9 7 9 1 | 4,65 |
| 1-64-979 | FATMAX Tournevis Électricien 3 x 150 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 4 9 7 9 0 | 4,30 |
| 0-64-983 | FATMAX Tournevis Électricien 3,5 x 75 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 4 9 8 3 6 | 4,35 |
| 1-64-983 | FATMAX Tournevis Électricien 3,5 x 75 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 4 9 8 3 7 | 4,10 |
| 0-64-984 | FATMAX Tournevis Électricien 3,5 x 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 4 9 8 4 5 | 4,40 |
| 1-64-984 | FATMAX Tournevis Électricien 3,5 x 100 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 4 9 8 4 4 | 4,20 |
| 0-65-017 | FATMAX Tournevis Électricien 4 x 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 0 1 7 9 | 4,65 |
| 1-65-017 | FATMAX Tournevis Électricien 4 x 100 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 0 1 7 8 | 4,35 |
| 0-65-093 | FATMAX Tournevis Électricien 4 x 150 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 0 9 3 3 | 4,95 |
| 1-65-093 | FATMAX Tournevis Électricien 4 x 150 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 0 9 3 2 | 4,65 |
| 1-65-476 | FATMAX Tournevis Électricien 5,5 x 125 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 7 6 3 | 5,55 |
| 0-65-094 | FATMAX Tournevis Électricien 5,5 x 150 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 0 9 4 0 | 5,95 |
| 1-65-094 | FATMAX Tournevis Électricien 5,5 x 150 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 0 9 4 9 | 5,65 |
| 0-65-096 | FATMAX Tournevis Électricien 6,5 x 150 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 0 9 6 4 | 8,30 |
| 1-65-096 | FATMAX Tournevis Électricien 6,5 x 150 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 0 9 6 3 | 8,00 |
| 1-65-097 | FATMAX Tournevis Électricien 6,5 x 200 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 0 9 7 0 | 8,70 |

FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN BOULE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|------|
| 1-65-484 | FATMAX Tournevis Électricien 4 × 30 mm | - | 6 | | 6,40 |
| 0-65-400 | FATMAX Tournevis Électricien 5,5 × 30 mm | X | 6 | | 7,10 |
| 1-65-400 | FATMAX Tournevis Électricien 5,5 × 30 mm | - | 6 | | 6,85 |
| 0-65-404 | FATMAX Tournevis Électricien 6,5 × 30 mm | X | 6 | | 7,40 |
| 1-65-404 | FATMAX Tournevis Électricien 6,5 × 30 mm | - | 6 | | 7,10 |

FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 0-65-204 | FATMAX Tournevis Phillips PH00 × 50 mm | X | 6 | | 4,65 |
| 1-65-204 | FATMAX Tournevis Phillips PH00 × 50 mm | - | 6 | | 4,35 |
| 0-65-206 | FATMAX Tournevis Phillips PH0 × 75 mm | X | 6 | | 4,95 |
| 1-65-206 | FATMAX Tournevis Phillips PH0 × 75 mm | - | 6 | | 4,65 |
| 0-65-207 | FATMAX Tournevis Phillips PH1 × 100 mm | X | 6 | | 5,55 |
| 1-65-207 | FATMAX Tournevis Phillips PH1 × 100 mm | - | 6 | | 5,25 |
| 1-65-208 | FATMAX Tournevis Phillips PH1 × 250 mm | - | 6 | | 6,95 |
| 0-65-209 | FATMAX Tournevis Phillips PH2 × 125 mm | X | 6 | | 6,10 |
| 1-65-209 | FATMAX Tournevis Phillips PH2 × 125 mm | - | 6 | | 5,80 |
| 0-65-224 | FATMAX Tournevis Phillips PH2 × 250 mm | X | 6 | | 8,60 |
| 1-65-224 | FATMAX Tournevis Phillips PH2 × 250 mm | - | 6 | | 8,30 |
| 0-65-316 | FATMAX Tournevis Phillips PH3 × 150 mm | X | 6 | | 10,45 |
| 1-65-316 | FATMAX Tournevis Phillips PH3 × 150 mm | - | 6 | | 10,20 |
| 0-65-317 | FATMAX Tournevis Phillips PH4 × 200 mm | X | 6 | | 13,35 |
| 1-65-317 | FATMAX Tournevis Phillips PH4 × 200 mm | - | 6 | | 13,10 |

FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS BOULE

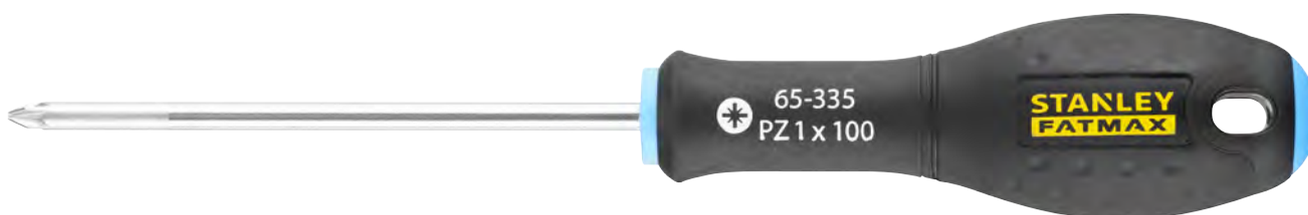
STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|---|--|------|
| 0-65-406 | FATMAX Tournevis Phillips PH1 x 30 mm | X | 6 | | 5,65 |
| 1-65-406 | FATMAX Tournevis Phillips PH1 x 30 mm | - | 6 | | 5,40 |
| 0-65-407 | FATMAX Tournevis Phillips PH2 x 30 mm | X | 6 | | 5,80 |
| 1-65-407 | FATMAX Tournevis Phillips PH2 x 30 mm | - | 6 | | 5,55 |

FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 0-65-319 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ0 x 75 mm | X | 6 | | 5,10 |
| 1-65-319 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ0 x 75 mm | - | 6 | | 4,80 |
| 0-65-335 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 100 mm | X | 6 | | 5,65 |
| 1-65-335 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 100 mm | - | 6 | | 5,40 |
| 0-65-336 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 250 mm | X | 6 | | 7,40 |
| 1-65-336 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 250 mm | - | 6 | | 7,10 |
| 0-65-337 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 125 mm | X | 6 | | 6,25 |
| 1-65-337 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 125 mm | - | 6 | | 5,95 |
| 0-62-571 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 250 mm | X | 6 | | 8,70 |
| 1-62-571 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 250 mm | - | 6 | | 8,40 |
| 0-65-338 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ3 x 150 mm | X | 6 | | 10,60 |
| 1-65-338 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ3 x 150 mm | - | 6 | | 10,30 |
| 0-65-339 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ4 x 200 mm | X | 6 | | 13,50 |
| 1-65-339 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ4 x 200 mm | - | 6 | | 13,20 |

FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV BOULE

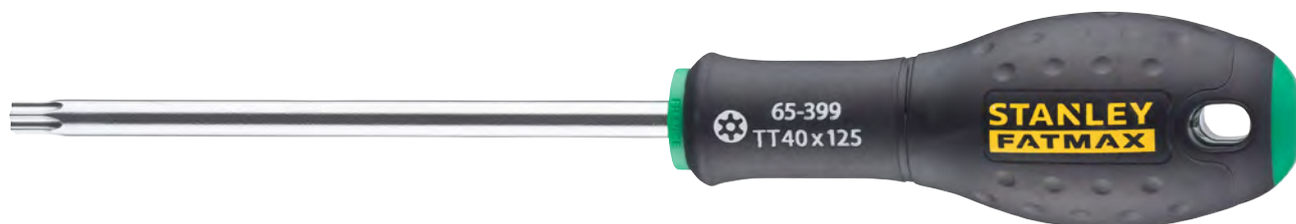
STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|---|--|------|
| 0-65-408 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 × 30 mm | X | 6 | | 5,80 |
| 1-65-408 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 × 30 mm | - | 6 | | 5,55 |
| 0-65-409 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 × 30 mm | X | 6 | | 5,95 |
| 1-65-409 | FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 × 30 mm | - | 6 | | 5,65 |

FATMAX® TOURNEVIS TORX

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|--|------|
| 0-65-340 | FATMAX Tournevis Torx TT10 × 75 mm | X | 6 | | 5,40 |
| 1-65-340 | FATMAX Tournevis Torx TT10 × 75 mm | - | 6 | | 5,10 |
| 0-65-395 | FATMAX Tournevis Torx TT15 × 75 mm | X | 6 | | 5,40 |
| 1-65-395 | FATMAX Tournevis Torx TT15 × 75 mm | - | 6 | | 5,10 |
| 0-65-396 | FATMAX Tournevis Torx TT20 × 100 mm | X | 6 | | 5,65 |
| 1-65-396 | FATMAX Tournevis Torx TT20 × 100 mm | - | 6 | | 5,40 |
| 0-65-397 | FATMAX Tournevis Torx TT25 × 100 mm | X | 6 | | 6,40 |
| 1-65-397 | FATMAX Tournevis Torx TT25 × 100 mm | - | 6 | | 6,10 |
| 0-65-398 | FATMAX Tournevis Torx TT30 × 125 mm | X | 6 | | 9,00 |
| 1-65-398 | FATMAX Tournevis Torx TT30 × 125 mm | - | 6 | | 8,70 |
| 0-65-399 | FATMAX Tournevis Torx TT40 × 125 mm | X | 6 | | 9,75 |
| 1-65-399 | FATMAX Tournevis Torx TT40 × 125 mm | - | 6 | | 9,45 |

FATMAX® TOURNEVIS TORX TAMPER RESISTANT/RESITORX

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-------------------------|-------|
| FMHT65380-0 | FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT10 x 75 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 3 8 0 4 | 6,15 |
| FMHT65381-0 | FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT15 x 75 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 3 8 1 1 | 6,15 |
| FMHT65382-0 | FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT20 x 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 3 8 2 8 | 6,50 |
| FMHT65383-0 | FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT25 x 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 3 8 3 5 | 7,35 |
| FMHT65384-0 | FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT27 x 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 3 8 4 2 | 7,35 |
| FMHT65385-0 | FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT30 x 125 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 3 8 5 9 | 10,35 |
| FMHT65386-0 | FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT40 x 125 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 3 8 6 6 | 11,20 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 5 PCS ÉLECTRICIEN/MÉCANICIEN/PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 x 75 mm, 5,5 x 125 mm
- Mécanicien 8 x 100 mm
- Phillips PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-------------------------|-------|
| 0-65-436 | FATMAX Set De Tournevis 5 pcs Mec/Elec/Ph | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 3 6 8 | 28,25 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 5 PCS ÉLECTRICIEN/PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 x 75 mm, 4 x 100 mm, 5,5 x 125 mm
- Phillips PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|---|-------------------------|-------|
| 0-65-440 | FATMAX Set De Tournevis 5 pcs Elec/Ph | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 4 0 5 | 23,40 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS TORX

STANLEY
FATMAX



- Torx TT10 × 75 mm, TT15 × 75 mm, TT20 × 100 mm, TT25 × 100 mm, TT30 × 125 mm, TT40 × 125 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-65-099 | FATMAX Set De Tournevis 6 pcs Torx | X | 6 | 3 253560 650995 | 37,75 |

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 6 PCS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : 3,5 × 75, 4 × 100, 5,5 × 125, PH0, PH1 & PH2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-62626 | FATMAX Jeu de Tournevis 6 pcs PH | X | 6 | 3 253560 626266 | 32,60 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 × 75 mm, 5,5 × 150 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 150 mm
- Pozidriv PZ1 × 100, PZ2 × 125 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-65-428 | FATMAX Set De Tournevis 6 pcs Mec/Elec/Poz | X | 6 | 3 253560 654283 | 34,10 |

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 6 PCS PINCE MULTIPRISE

STANLEY
FATMAX



- Contenu : 3,5 × 75, 4 × 100, 5,5 × 125, PH1, PH2 & pince multiprise

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-62639 | FATMAX Jeu de Tournevis 6 pcs Pince Multiprise | X | 6 | 3 253560 626396 | 51,20 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 7 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 × 75 mm, 5,5 × 125 mm
- Mécanicien 6,5 × 150 mm
- Phillips PH1 × 100 mm PH2 × 125 mm
- Pozidriv PZ1 × 100 mm PZ2 × 125 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-65-438 | FATMAX Set De Tournevis 7 pcs Mec/Elec/Ph/Poz | X | 6 | 3 253560 654382 | 37,75 |

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 7 PCS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : 2,5 × 50, 3,5 × 75, 4 × 100, 5,5 × 125, 6,5 × 150, PH1 & PH2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-62627 | FATMAX Jeu de Tournevis 7 pcs PH | X | 6 | 3 253560 626273 | 35,35 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 7 PCS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 × 75 mm, 3 × 100 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 150 mm
- Pozidriv PZ0 × 75 mm, PZ1 × 100 mm, PH2 × 125 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 0-65-425 | FATMAX Set De Tournevis 7 pcs Mec/Elec/Poz | X | 6 | 3 253560 654252 | 35,55 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 8 PCS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 × 75 mm, 5,5 × 125 mm
- Mécanicien 4 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, 8 × 150 mm
- Phillips PH0 × 75 mm, PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-65-437 | FATMAX Set De Tournevis 8 pcs Mec/Elec/Ph | X | 6 | 3 253560 654375 | 45,00 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 9 PCS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3 × 50 mm, 4 × 100 mm, 6,5 × 30 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, 8 × 150 mm
- Pozidriv PZ0 × 75 mm, PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|---------------------------|-------|
| FMHT65424-0 | FATMAX Set De Tournevis 9 pcs Mec/Elec/Poz | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 2 4 4 | 50,80 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 10 PCS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3 × 50 mm, 4 × 100 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, 8 × 150 mm
- Phillips PH00 × 50 mm, PH0 × 75 mm, PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm
- Testeur Tension

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|---------------------------|-------|
| FMHT65439-0 | FATMAX Set De Tournevis 10 pcs Mec/Elec/Ph/Testeur Tension | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 3 9 8 | 51,50 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 12 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Électricien 2,5 × 50 mm, 4 × 100 mm, 5,5 × 150 mm, 6,5 × 30 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 150 mm
- Phillips PH0 × 75 mm, PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm
- Pozidriv PZ0 × 75 mm, PH1 × 100 mm, PZ2 × 125 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|---------------------------|-------|
| FMHT65426-0 | FATMAX Set De Tournevis 12 pcs Mec/Elec/Ph/Poz | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 2 6 8 | 62,55 |

FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT 6 PANS

FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT MÉCANICIEN

STANLEY
FATMAX



- Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé
- Code couleur pour faciliter la sélection et gros manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Lame en acier au acier au silicium qui permet un couple élevé et réduit les risques de casse
- Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et prolonge la durée de vie

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMHT0-62619 | FATMAX Tournevis avec Renfort Méc. 6,5 × 150 mm | X | 6 | | 10,90 |
| FMHT0-62620 | FATMAX Tournevis avec Renfort Méc. 8 × 175 mm | X | 6 | | 13,60 |
| FMHT0-62621 | FATMAX Tournevis avec Renfort Méc. 10 × 200 mm | X | 6 | | 15,80 |

FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé
- Code couleur pour faciliter la sélection et gros manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Lame en acier au acier au silicium qui permet un couple élevé et réduit les risques de casse
- Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et prolonge la durée de vie

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMHT0-62622 | FATMAX Tournevis avec Renfort PH2 × 125 mm | X | 6 | | 8,70 |
| FMHT0-62623 | FATMAX Tournevis avec Renfort PH3 × 150 mm | X | 6 | | 11,95 |

FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé
- Code couleur pour faciliter la sélection et gros manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Lame en acier au acier au silicium qui permet un couple élevé et réduit les risques de casse
- Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et prolonge la durée de vie

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMHT0-62624 | FATMAX Tournevis avec Renfort PZ2 × 125 mm | X | 6 | | 8,70 |
| FMHT0-62625 | FATMAX Tournevis avec Renfort PZ3 × 150 mm | X | 6 | | 11,95 |

INFO PRATIQUE

FATMAX® TOURNEVIS VDE

Lame en acier de haute qualité

Embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion

Couche de protection en polyamide

Testé jusqu'à 1000V

Poignée ergonomique

Identification d'embout

Aussi disponible avec embout BORNEO



STANLEY
FATMAX

Embout BORNEO

Pointes de haute précision
pour une meilleure accroche
et moins de dégâts sur le vis.

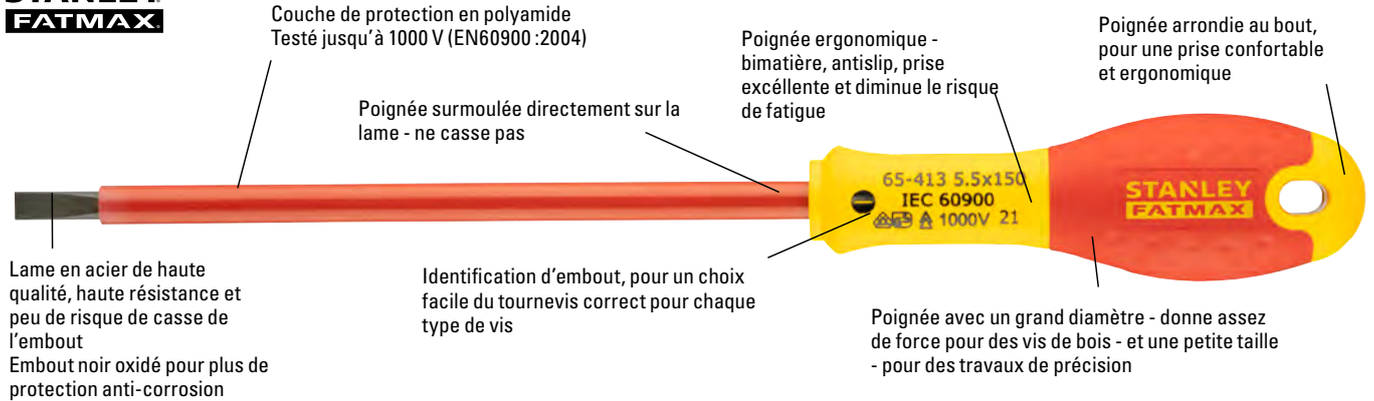


0-65-415

FATMAX® TOURNEVIS VDE

FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN VDE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-------------------------|------|
| 0-65-410 | FATMAX Tournevis Électricien VDE 2,5 × 50 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 0 8 | 5,80 |
| 1-65-410 | FATMAX Tournevis Électricien VDE 2,5 × 50 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 0 7 | 5,55 |
| 0-65-411 | FATMAX Tournevis Électricien VDE 3,5 × 75 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 1 5 | 6,10 |
| 1-65-411 | FATMAX Tournevis Électricien VDE 3,5 × 75 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 1 4 | 5,80 |
| 0-65-412 | FATMAX Tournevis Électricien VDE 4 × 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 2 2 | 6,40 |
| 1-65-412 | FATMAX Tournevis Électricien VDE 4 × 100 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 2 1 | 6,10 |
| 0-65-413 | FATMAX Tournevis Électricien VDE 5,5 × 150 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 3 9 | 6,85 |
| 1-65-413 | FATMAX Tournevis Électricien VDE 5,5 × 150 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 3 8 | 6,55 |

FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS VDE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-------------------------|------|
| 0-65-414 | FATMAX Tournevis Phillips VDE PH0 × 75 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 4 6 | 6,25 |
| 1-65-414 | FATMAX Tournevis Phillips VDE PH0 × 75 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 4 5 | 5,95 |
| 0-65-415 | FATMAX Tournevis Phillips VDE PH1 × 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 5 3 | 6,55 |
| 1-65-415 | FATMAX Tournevis Phillips VDE PH1 × 100 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 5 2 | 6,25 |
| 0-65-416 | FATMAX Tournevis Phillips VDE PH2 × 125 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 6 0 | 6,95 |
| 1-65-416 | FATMAX Tournevis Phillips VDE PH2 × 125 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 6 9 | 6,65 |

FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV VDE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-------------------------|------|
| 0-65-417 | FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ0 × 75 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 7 7 | 6,55 |
| 1-65-417 | FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ0 × 75 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 7 6 | 6,25 |
| 0-65-418 | FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ1 × 100 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 8 4 | 6,85 |
| 1-65-418 | FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ1 × 100 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 8 3 | 6,55 |
| 0-65-419 | FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ2 × 125 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 9 1 | 7,25 |
| 1-65-419 | FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ2 × 125 mm | - | 6 | 2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 9 0 | 6,95 |

FATMAX® TOURNEVIS BORNEO® POZIDRIV VDE

STANLEY
FATMAX



- Tournevis VDE BORNEO® pour profils de vis combinés (Pozidriv et parallèle)
- Moins de risque de dérapage, moins d'usure de la vis et du tournevis, et plus de contrôle
- Le couple transmis est supérieur à celui d'un tournevis traditionnel
- Avec tige rétrécie
- Particulièrement adapté pour les contacts, relais, interrupteurs, boîtiers, blocs de connexion, etc.

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-------------------------|-------|
| FMHT0-62649 | FATMAX Jeu de Tournevis VDE Borneo® Pozi PZ1 & PZ2 × 125 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 2 6 4 9 5 | 18,45 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS VDE 6 PCS - PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : Electricien 2,5 × 50 mm, 3,5 × 75 mm, 5,5 × 150 mm - Phillips 1 × 100 mm, 2 × 125 mm - Testeur 3 × 64 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-------------------------|-------|
| 0-65-441 | FATMAX Set De Tournevis VDE 6 pcs - Elec/Ph/Testeur Tension | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 6 5 4 4 1 2 | 31,95 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS - POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Contenu : Electricien 2,5 × 50 mm, 3,5 × 75 mm, 5,5 × 150 mm - Pozidriv
1 × 100 mm, 2 × 125 mm - Testeur 3 × 64 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|-------|
| 0-65-443 | FATMAX Set De Tournevis VDE 6 pcs - Elec/Poz/Testeur Tension | X | 6 | 3 253560 654436 | 32,50 |

FATMAX® PRO TOURNEVIS VDE - SET DE 5 PCS - FIN

STANLEY
FATMAX



- Pointes de haute précision pour une meilleure accroche et moins de dégâts sur les vis
- Lames isolées pour plus de sécurité. Tous les tournevis VDE STANLEY® sont testés à
- Manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Embout fin

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| XTHT0-62692 | FATMAX Pro Jeu de Tournevis VDE 5 pcs - PH Fin | X | 6 | 3 253560 626921 | 57,80 |

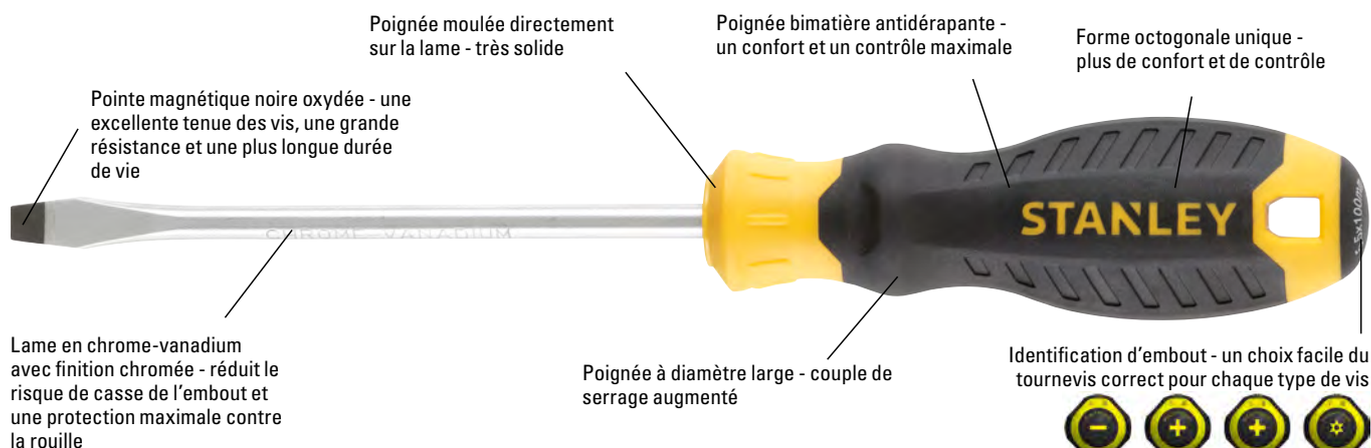


STHT16146-0



TOURNEVIS CUSHIONGRIP

CUSHIONGRIP TOURNEVIS MÉCANICIEN



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|--|------|
| STHT16146-0 | Cushiongrip Tournevis Mécanicien 5,5 x 100 mm | X | 12 | | 2,90 |
| STHT16148-0 | Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 x 150 mm | X | 12 | | 3,75 |
| STHT16149-0 | Cushiongrip Tournevis Mécanicien 8 x 150 mm | X | 12 | | 4,65 |
| STHT16150-0 | Cushiongrip Tournevis Mécanicien 10 x 200 mm | X | 12 | | 5,40 |

CUSHIONGRIP TOURNEVIS MÉCANICIEN BOULE



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|--|------|
| STHT16147-0 | Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 x 45 mm | X | 12 | | 2,75 |

CUSHIONGRIP TOURNEVIS ÉLECTRICIEN



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|--|------|
| STHT16151-0 | Cushiongrip Tournevis Électricien 2,5 x 60 mm | X | 12 | | 1,90 |
| STHT16152-0 | Cushiongrip Tournevis Électricien 3,5 x 75 mm | X | 12 | | 2,05 |
| STHT16195-0 | Cushiongrip Tournevis Électricien 4 x 100 mm | X | 12 | | 2,15 |

CUSHIONGRIP TOURNEVIS PHILLIPS



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|-------------------------|------|
| STHT16153-0 | Cushiongrip Tournevis Phillips PH0 x 60 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 5 3 8 | 2,20 |
| STHT16155-0 | Cushiongrip Tournevis Phillips PH1 x 75 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 5 5 2 | 2,75 |
| STHT16158-0 | Cushiongrip Tournevis Phillips PH2 x 100 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 5 8 3 | 3,30 |
| STHT16159-0 | Cushiongrip Tournevis Phillips PH3 x 150 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 5 9 0 | 4,65 |

CUSHIONGRIP TOURNEVIS PHILLIPS BOULE



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|-------------------------|------|
| STHT16154-0 | Cushiongrip Tournevis Phillips PH1 x 45 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 5 4 5 | 2,60 |
| STHT16157-0 | Cushiongrip Tournevis Phillips PH2 x 45 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 5 7 6 | 2,75 |

CUSHIONGRIP TOURNEVIS POZIDRIV



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|-------------------------|------|
| STHT16161-0 | Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ0 x 60 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 6 1 3 | 2,30 |
| STHT16162-0 | Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ1 x 75 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 6 2 0 | 2,80 |
| STHT16196-0 | Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ2 x 45 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 9 6 5 | 2,60 |
| STHT16163-0 | Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ2 x 100 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 6 3 7 | 3,35 |
| STHT16164-0 | Cushiongrip Tournevis Pozidriv PZ3 x 150 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 6 1 6 4 4 | 4,80 |

CUSHIONGRIP TOURNEVIS TORX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|----|--|------|
| STHT16177-0 | Cushiongrip Torx TT10 x 75 mm | X | 12 | | 3,35 |
| STHT16178-0 | Cushiongrip Torx TT15 x 75 mm | X | 12 | | 3,15 |
| STHT16179-0 | Cushiongrip Torx TT20 x 100 mm | X | 12 | | 3,35 |
| STHT16180-0 | Cushiongrip Torx TT25 x 100 mm | X | 12 | | 3,90 |
| STHT16181-0 | Cushiongrip Torx TT27 x 100 mm | X | 12 | | 3,95 |
| STHT16182-0 | Cushiongrip Torx TT30 x 100 mm | X | 12 | | 4,00 |

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 8 PCS: PH, ELECTRICIEN, MÉCANICIEN



- Phillips : PH0 x 60 mm, PH1 x 75 mm, PH2 x 45 mm, PH2 x 100 mm
- Electricien : 3,5 x 60 mm, 4 x 100 mm
- Mécanicien : 5,5 x 100 mm, 6,5 x 45 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| STHT16167-0 | Cushiongrip Jeu de Tournevis 8 pcs: PH, Electricien, Mécanicien | X | 4 | | 17,85 |

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS: PZ, ELECTRICIEN, MÉCANICIEN



- Pozidriv : PZ1 x 75 mm, PZ2 x 100 mm
- Electricien : 3,5 x 60 mm, 4,0 x 100 mm
- Mécanicien : 5,5 x 100 mm, 6,5 x 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| STHT16172-0 | Cushiongrip Jeu de Tournevis 6 pcs: PZ, Electricien, Mécanicien | X | 4 | | 14,95 |

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS: PH, ELECTRICIEN, MÉCANICIEN, TESTEUR TENSION



- Phillips : PH1 × 75 mm, PH2 × 45 mm, PH2 × 100 mm
- Electricien : 4,0 × 100 mm
- Mécanicien : 5,5 × 100 mm, 6,5 × 45 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STHT16166-0 | Cushiongrip Jeu de Tournevis 6 pcs: PH, Electricien, Mécanicien, Testeur Tension | X | 4 | 3 253560 161668 | 17,35 |

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS: PH, ELECTRICIEN, MÉCANICIEN



- Phillips : PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm
- Electricien : 3,5 × 60 mm, 4,0 × 100 mm
- Mécanicien : 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STHT16165-0 | Cushiongrip Jeu de Tournevis 6 pcs: PH, Electricien, Mécanicien | X | 4 | 3 253560 161651 | 14,95 |

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 4 PCS: PH, MÉCANICIEN



- Phillips : PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm
- Mécanicien : 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| STHT16169-0 | Cushiongrip Jeu de Tournevis 4 pcs: PH, Mécanicien | X | 4 | 3 253560 165013 | 10,45 |

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 3 PCS: PH, PZ, MÉCANICIEN



- Phillips : PH2 × 100 mm
- Pozidriv : PZ2 × 100 mm
- Mécanicien : 6,5 × 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|---------------------------|------|
| STHT16168-0 | CushionGrip Jeu de Tournevis 3 pcs: PH, PZ, Mécanicien | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 1 6 1 6 8 2 | 9,00 |

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 10 PCS MÉCANICIEN/PHILLIPS



- Mécanicien : 6,5 × 45 mm, 8 × 150 mm, 3 × 75 mm, 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 45 mm, n°1 × 100 mm, n°2 × 100 mm, n°0 × 60 mm, n°3 × 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 2-65-005 | CushionGrip Jeu de Tournevis 10 pcs Mec/Ph | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 6 5 0 0 5 4 | 24,15 |

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 10 PCS MÉCANICIEN/POZIDRIV



- Mécanicien 3 × 75 mm, 5 × 100 mm, 6,5 × 45 mm, 6,5 × 100 mm, 8 × 150 mm
- Pozidriv PZ0 × 60 mm, PZ1 × 75 mm, PZ2 × 45 mm, PZ2 × 100 mm, PZ3 × 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 2-65-014 | CushionGrip Jeu de Tournevis 10 pcs Mec/Pz | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 6 5 0 1 4 6 | 25,30 |

SET DE TOURNEVIS ESSENTIAL

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 6 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu (STHT0-60208) : PH0 × 50 mm, PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, Electricien 3 × 75 mm
- Contenu (STHT0-60209) : PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 175 mm, Electricien 4 × 100 mm, 6,5 × 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| STHT0-60208 | Jeu de Tournevis Essential 6 pcs | - | 24 | 3 2 5 3 5 6 0 6 0 2 0 8 6 | 13,80 |
| STHT0-60209 | Jeu de Tournevis Essential 6 pcs | - | 24 | 3 2 5 3 5 6 0 6 0 2 0 9 3 | 13,80 |

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 8 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50 mm, PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 3 × 75 mm, 5,5 × 100 mm, 8 × 175 mm, Electricien 4 × 100 mm, 6,5 × 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| STHT0-60210 | Jeu de Tournevis Essential 8 pcs | - | 24 | 3 2 5 3 5 6 0 6 0 2 1 0 9 | 19,25 |

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 10 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50 mm, PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 175 mm, Electricien 3 × 75 mm, 4 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| STHT0-60211 | Jeu de Tournevis Essential 10 pcs | - | 16 | 3 2 5 3 5 6 0 6 0 2 1 1 6 | 24,70 |

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 12 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, 8 × 175 mm, Electricien 4 × 100 mm, 5,5 × 100 mm, PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm, T15 × 100 mm, T20 × 100 mm, T25 × 100 mm

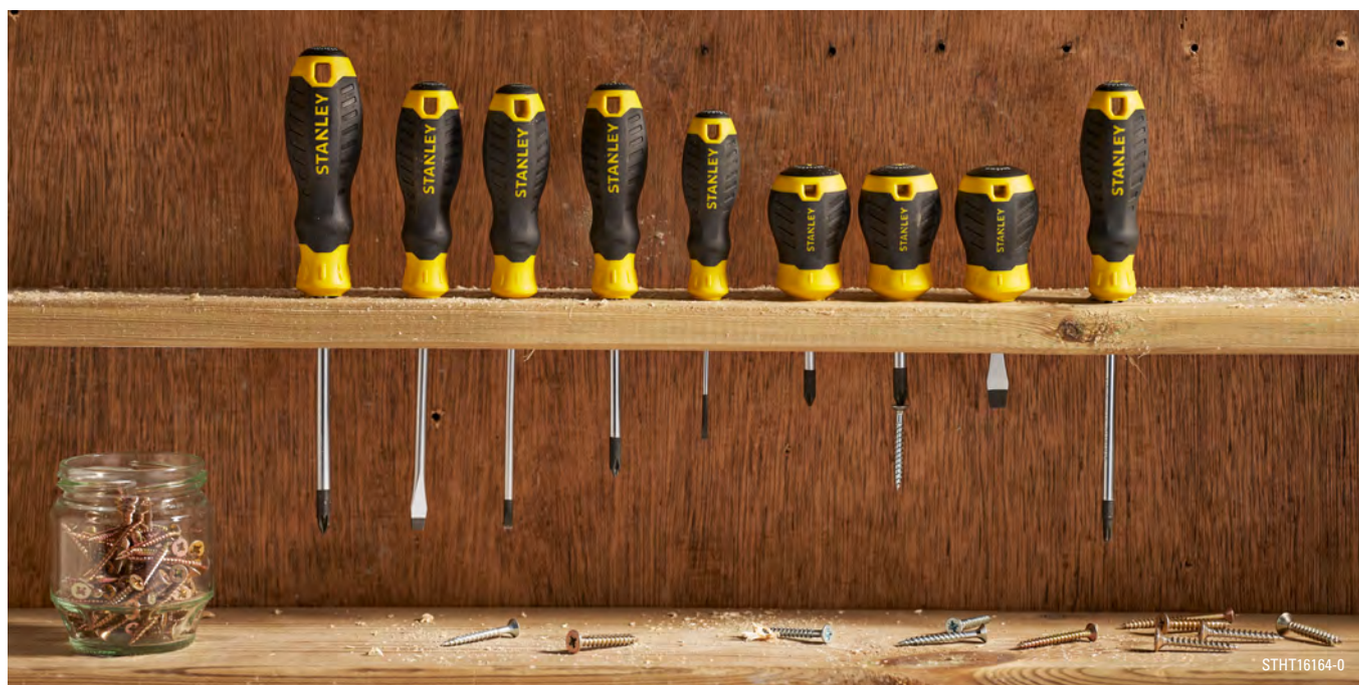
| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|----|--|-------|
| STHT0-60212 | Jeu de Tournevis Essential 12 pcs | - | 12 | | 29,95 |

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 20 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50 mm, PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm (×2), Mécanicien 5,5 × 100 mm (×2), 6,5 × 150 mm (×2), 8 × 175 mm, Electricien 2,5 × 50 mm, 3 × 75 mm (×2), 4 × 100 mm (×2), PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm (×2), T10 × 100 mm, T15 × 100 mm, T20 × 100 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|--|-------|
| STHT0-60213 | Jeu de Tournevis Essential 20 pcs | - | 8 | | 46,40 |



TOURNEVIS SPÉCIFIQUES

FATMAX® POINÇON

STANLEY
FATMAX



- Peut être utilisé pour perferer le bois avant de visser
- Poignée ergonomique
- Poinçon 0 x 75 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 0-65-491 | FATMAX Poinçon 0 x 75 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 6 5 4 9 1 7 | 11,40 |

FATMAX® TESTEUR TENSION

STANLEY
FATMAX



- Non-conducteur jusqu'à 250V
- Conforme aux normes VDE, GS et CE
- Agrafe de ceinture (uniquement sur STHT0-66121)
- Lumière vacillante visible pour indiquer la détection du courant électrique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|---------------------------|------|
| FMHT0-64985 | FATMAX Testeur Tension 220V-250V - embout 3,5 mm | X | 36 | 3 2 5 3 5 6 0 6 4 9 8 5 2 | 6,95 |

TOURNEVIS TESTEUR BASSE TENSION 220V-250V

- Non-conducteur jusqu'à 250V
- Conforme aux normes VDE, GS et CE
- Agrafe de ceinture (uniquement sur STHT0-66121)
- Lumière vacillante visible pour indiquer la détection du courant électrique



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|---------------------------|------|
| STHT0-66121 | Tournevis Testeur Basse Tension 220V-250V - embout 3,5 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 6 6 1 2 1 2 | 3,95 |
| STHT0-62685 | Tournevis Testeur Longue Portée 105 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 8 5 3 | 4,90 |

TOURNEVIS DE PRÉCISION

TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS 8 PCS



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Electricien 1, 1,2, 1,5, 1,8, 2, 2,5 & PH000, PH00

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-62629 | Tournevis de Précision à Embouts 8 pcs | X | 6 | 3 253560 626297 | 27,20 |

TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS 16 PCS



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Electricien 1, 1,2, 1,5, 1,8, 2, 2,5 & PH000, PH00 & T5, T6, T7, T8 & Hex 0,9, 1,3, 1,5, 2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-62633 | Tournevis de Précision à Embouts 16 pcs | X | 6 | 3 253560 626334 | 43,50 |

TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS HEX 32 PCS



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Electricien 1, 1,2, 1,5, 1,8, 2, 2,5, 3 & PH000, PH00, PH0 & PZ0, PZ1 & T5, T6, T7, T8, T9 & Hex 0,9, 1,3, 1,5, 2, 2,5, 3, 4 & TT10, TT15, TT20 & Triwing 2, 3, 4 & Square 2, 3

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-62634 | Tournevis de Précision Hex 32 pcs | X | 6 | 3 253560 626341 | 81,55 |

JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION TORX 4 PCS

- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : T6, T7, T8, T9



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-62630 | Tournevis de Précision Torx 4 pcs | X | 6 | 3 253560 626303 | 27,20 |

JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 6 PCS 1-1,8

- Tournevis de Précision à Embouts Torx 4 pcs
- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Electricien 1, 1,2, 1,5, 1,8 & PH000, PH00



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-62631 | Tournevis de Précision 6 pcs 1-1,8 | X | 6 | 3 253560 626310 | 38,05 |

JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 2-3

- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Electricien 2, 2,5, 3 & PH000, PH00, PH0



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-62632 | Tournevis de Précision 6 pcs 2-3 | X | 6 | 3 253560 626327 | 38,05 |

FATMAX® SET DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 6 PCS

STANLEY
FATMAX



- Poignée ergonomique
- Electricien 3 × 100, 3 × 50, 2,5 × 50 - Phillips PH00 × 50, PH0 × 75 - Pozidriv PZ0 × 75

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 0-65-492 | FATMAX Set de Tournevis de Précision 6 pcs | X | 6 | 3 253560 654924 | 42,70 |

JEU DE TOURNEVIS HORLOGER 6 PCS



- Jeu de 6 tournevis avec poignée hexagonale et tête pivotante
- Manche nickelé et guiloché
- Lame trempée et bleuie
- Electricien 1,4, 2, 2,4, 3 mm
- Pozidriv n° PZ0, PZ1

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-66-039 | Jeu De Tournevis Horloger 6 pcs | X | 6 | 3 253561 660399 | 11,00 |

CUSHIONGRIP SET DE TOURNEVIS INSTRUMENT 6 PCS



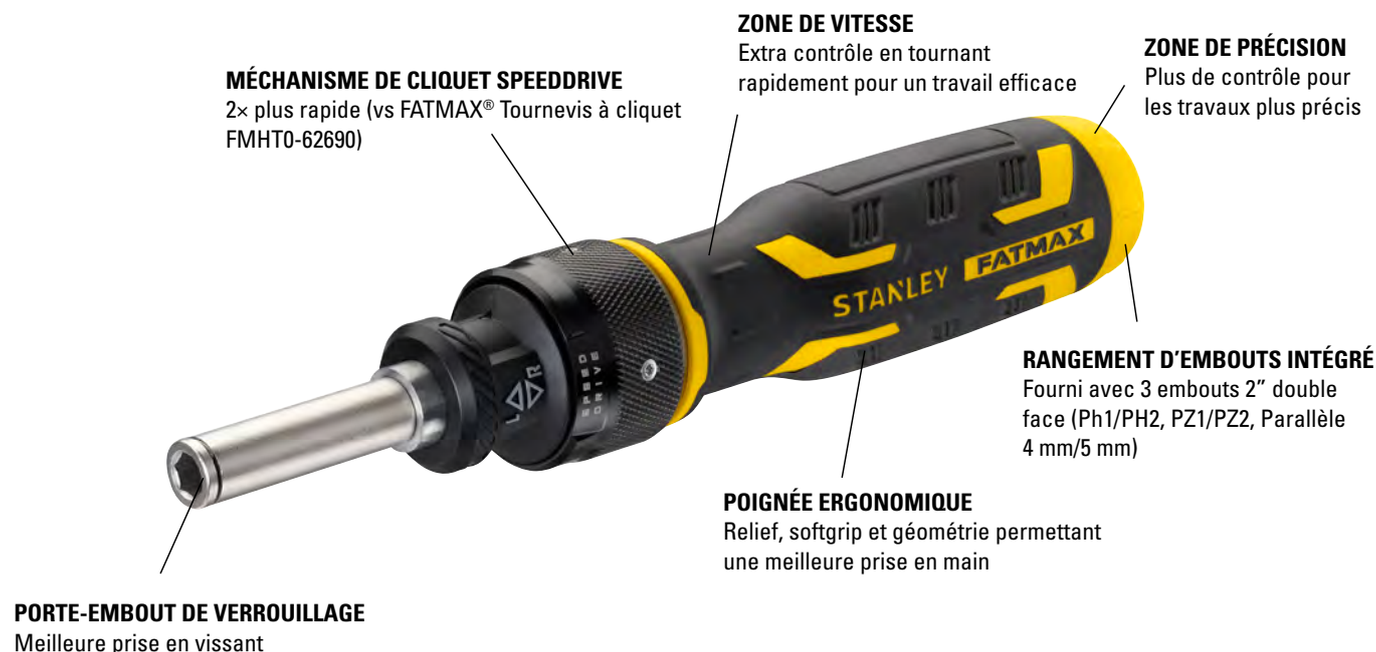
- Poignée synthétique antidérapante - pour un confort et un contrôle maximale
- Design tri-lobé ergonomique
- Poignée à diamètre large - couple de serrage augmenté
- Bout arrondi - vitesse de serrage augmentée
- Lame en acier - diminue le risque de casse
- Embout magnétique
- Identification d'embout - pour un choix facile du tournevis correct pour chaque type de vis
- Electricien 3 mm, 2,4 mm, 2 mm, 1,4 mm
- Phillips PH0, PH1

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-----------------|------|
| 0-66-052 | 6 pcs CushionGrip Set De Tournevis Instrument Elec/Ph | X | 6 | 0 076174 660524 | 5,10 |

TOURNEVIS À EMBOUTS

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET SPEEDDRIVE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT62692-0 | FATMAX Tournevis à Cliquet Speeddrive | X | 4 | | 29,65 |

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET STUBBY

STANLEY
FATMAX



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu : 5, 6,5, PH1, PH2, PZ1 & PZ2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT0-62688 | FATMAX Tournevis à Embouts Stubby | X | 6 | | 19,75 |

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET DEL

STANLEY
FATMAX



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu : 5, 6,5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT0-62689 | FATMAX Tournevis à Cliquet DEL | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 8 9 1 | 26,30 |

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET PISTOLET

STANLEY
FATMAX



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu : 5, 6,5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT0-62691 | FATMAX Tournevis à Cliquet Pistolet | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 9 1 4 | 25,00 |

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET 12 EMBOUTS

STANLEY
FATMAX



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu : 5, 6,5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT0-62690 | FATMAX Tournevis à Cliquet 12 embouts | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 9 0 7 | 22,40 |

FATMAX® PORTE-EMBOUTS

STANLEY
FATMAX



- Poignée surmoulée directement sur la lame - ne casse pas
- Lame en acier de haute qualité, haute résistance et peu de risque de casse de l'embout
- Poignée ergonomique - bimatière, antislip, prise excellente et diminue le risque de fatigue
- Poignée avec un grand diamètre - donne assez de force pour des vis de bois - et une petite taille - pour des travaux de précision
- Poignée arrondie au bout, pour une prise confortable et ergonomique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-65-490 | FATMAX Porte-Embouts × 125 mm | X | 6 | 3 253560 654900 | 11,15 |

SET PISTOLET CLIQUETS BITS 40 PCS



- 1 pistolet cliquets-bits pliable
- 1 extension
- 6 embouts larges : Phillips® n°1, 2, 3 - Parallel 5, 6, 7 mm
- 24 embouts standard : Phillips® n° 0, n° 1, n° 2 (X3)n° 3 - Parallel 5, 6, 7 mm - Hexagonal 2, 3, 4, 5, 5,5, 6 mm - carré S1, S2, S3 - Torx® T10, T15, T20, T25, T27, T30
- 6 douilles 5, 6, 8, 9,10, 11 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-63-038 | Set Pistolet Cliquets-Bits 40 pcs | X | 6 | 3 253560 630386 | 40,70 |

SET PISTOLET CLIQUETS BITS 25 PCS



- 1 pistolet cliquets-bits pliable
- 1 extension
- 2 embouts larges : Phillips® n°2 - Parallel 6 mm
- 12 embouts : Phillips® n°1, n°2, n°3 - Parallel 5, 6, 7 mm - Torx® T10, T15, T20 mm - Hexagonal 3, 4, 5 mm
- 6 douilles 5, 6, 8, 9, 10, 11 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-63-022 | Set Pistolet Cliquets-Bits 25 pcs | X | 6 | 3 253560 630225 | 27,30 |

JEU DE TOURNEVIS À CLIQUET 20 PCS



- Bouton à trois positions permettant d'activer le cliquet en sens horaire et anti-horaire et de le bloquer
- Manche bimatières à trois lobes pour le confort et la maîtrise de l'outil
- Nez breveté permettant de ranger 6 embouts
- Contenu :
 Standard 4 mm, 5 mm, 6 mm
 Philips : 1pt, 2pt, 3pt
 Torx : T6, T8, T10, T15, T20
 Pozi : PZ1, PZ2, PZ3
 Hex : 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|--|-------|
| STHT0-62574 | Jeu de Tournevis à Cliquet 20 pcs | - | 6 | | 32,90 |

TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS À CLIQUET



- Système de stockage hexagonal breveté, grande facilité d'accès et sécurité accrue
- Livré avec 10 embouts de 1/4 hex
- Système de roulement à billes avec mécanisme à ressort pour faciliter l'accès aux embouts
- Mécanisme à cliquet avec 3 positions
- Poignée bimatière trilobée avec finition en relief pour une prise en main confortable
- Lame chromée antirouille
- Parallel 6,5 & 5 mm, Phillips n°1, 2, Pozidriv n°1, 2, Torx T10, T15, Robertson n°1, 2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-68-010 | Tournevis Porte-Embouts à Cliquet | X | 6 | | 25,05 |

TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS À CLIQUET STUBBY



- Porte-embouts magnétique
- Cliquet (G, D et verrouillé)
- Poignée bi matière durable
- Livré avec 6 embouts acier au silicium
- Compartiment pour 6 embouts : PH1, PH2, PZ1, PZ2, St 4,5 mm, St 6 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 0-66-358 | Tournevis Porte-Embouts à Cliquet Stubby | X | 3 | | 13,55 |

TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS STUBBY



- Porte-embouts magnétique
- Poignée bi matière durable
- Livré avec 6 embouts acier au silicium
- Compartiments pour 6 embouts : PH1, PH2, PZ1, PZ2, St 4,5 mm, St 6 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-66-357 | Tournevis porte-embouts Stubby | X | 3 | | 10,85 |

EMBOUTS

JEU D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUTS 61 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 4,5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 8 mm
PH0 - PH1 - 2 x PH2 - 2 x PH3 - PH4
PZ1 - 2 x PZ2 - 2 x PZ3 - PH4
Torx : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30
Resistorx : 3 x T10 - 3 x T15 - 6 x T20 - T25 - T30 - T40
Hexagonal : 2 x 3 - 4 - 5 - 3 x 6 - 8 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|-----------------|-------|
| 1-13-902 | Jeu d'Embout Expert Pro 1/4" Porte-embouts 61 pcs | - | 10 | 3 253561 139024 | 33,75 |

JEU D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - CLIQUET 40 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" douilles : 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1/4" cliquet

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|-----------------|-------|
| 1-13-906 | Jeu d'Embout Expert Pro 1/4" Cliquet 40 pcs | - | 10 | 3 253561 139062 | 50,00 |

JEU D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - CLÉ À CLIQUET 40 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" douilles : 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1/4" cliquet

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|-----------------|-------|
| 1-13-907 | Jeu d'Embout Expert Pro 1/4" Clé à Cliquet 40 pcs | - | 10 | 3 253561 139073 | 50,00 |

JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - CLIQUET 32 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" cliquet à poignée ergonomique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 1-13-904 | Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Cliquet 32 pcs | - | 10 | | 40,55 |

JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUS 19 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4,5 - 5,5 - 6,5 mm
PH1 - PH2
PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH4
Torx : 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40
Hex : 3 - 4 - 5 mm
- Adaptateur porte-embouts magnétique 60 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-13-901 | Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Porte-embouts 19 pcs | - | 6 | | 16,15 |

EMBOUS PHILLIPS®



- Pour applications industrielles, bricolage et construction

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 1-68-942 | 1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr1 × 25 mm - 25 pcs | - | 48 | | 22,45 |
| 0-68-946 | 1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 × 25 mm - 3 pcs | X | 1 | | 3,95 |
| 1-68-946 | 1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 × 25 mm - 25 pcs | - | 48 | | 22,45 |
| 3-68-946 | 1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 × 25 mm - 100 stuks | - | 10 | | 61,15 |
| 1-68-947 | 1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 × 50 mm - 10 stuks | - | 48 | | 13,75 |
| 1-68-950 | 1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr3 × 25 mm - 25 pcs | - | 48 | | 22,45 |

EMBOUS POZIDRIV



· Pour applications industrielles, bricolage et construction

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-68-945 | 1/4" Embouts de Vissage Pozidriv Nr1 x 25 mm - 25 pcs | - | 1 | | 22,45 |

EMBOUS TORX®



· Pour applications industrielles, bricolage et construction

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-68-842 | 1/4" Embouts de Vissage Torx T20 x 25 mm - 25 pcs | - | 1 | | 25,20 |
| 1-68-843 | 1/4" Embouts de Vissage Torx T25 x 25 mm - 25 pcs | - | 1 | | 25,20 |
| 1-68-845 | 1/4" Embouts de Vissage Torx T30 x 25 mm - 25 stuks | - | 1 | | 25,20 |

PORTE-EMBOUS MAGNÉTIQUE



· Bobine d'embouts de vissage 1/4, convient pour la plupart des embouts
· La cavité magnétique tient solidement des embouts de 1/4

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 0-68-732 | 1/4" Porte-Embouts Magnétique 60 mm - 1 pce | X | 1 | | 6,70 |
| 1-68-732 | 1/4" Porte-Embouts Magnétique 60 mm - 5 pcs | - | 1 | | 29,60 |
| 3-68-729 | 1/4" Porte Embouts Magnetique 75 mm - 5 pcs | - | 10 | | 41,70 |

ASSORTIMENT EMBOUS 200 PCS



- Sélection de 190 embouts et 10 porte-embouts
- Pozidriv 10 x n°0 x 25 mm
- Pozidriv 20 x n°1 x 25 mm
- Pozidriv 30 x n°2 x 25 mm
- Pozidriv 10 x n°3 x 25 mm
- Pozidriv 10 x n°1 x 50 mm
- Pozidriv 10 x n°2 x 50 mm
- Pozidriv 10 x n°1+ 2 x 60 mm
- Phillips 10 x n°0 x 25 mm
- Phillips 10 x n°1 x 25 mm
- Phillips 10 x n°2 x 25 mm
- Phillips 10 x n°3 x 25 mm
- Phillips 10 x n°1+2 x 60 mm
- Standard 10 x 4 x 0,6
- Standard 10 x 5 x 0,8
- Standard 10 x 6,5 x 1,2
- Standard 10 x 8 x 1,6
- Adaptateur magnétique 10 x 60 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|--|--------|
| 1-68-741 | Ass. Embouts de Vissage 200 pcs | - | 1 | | 151,35 |

ASSORTIMENT EMBOUTS 10 PCS



- 9 embouts et porte-embouts
- 1-68-724 : Phillips n°2 - Pozidriv n°1, n°2, n°3 - Torx T10, T15, T20, T25, T30
- 1-68-734 : Parallel 4,5 × 0,6 mm, 5,5 × 1,0 mm, 6,5 × 1,2 mm - Phillips n°1, n°2, n°3 - Pozidriv n°1, n°2, n°3

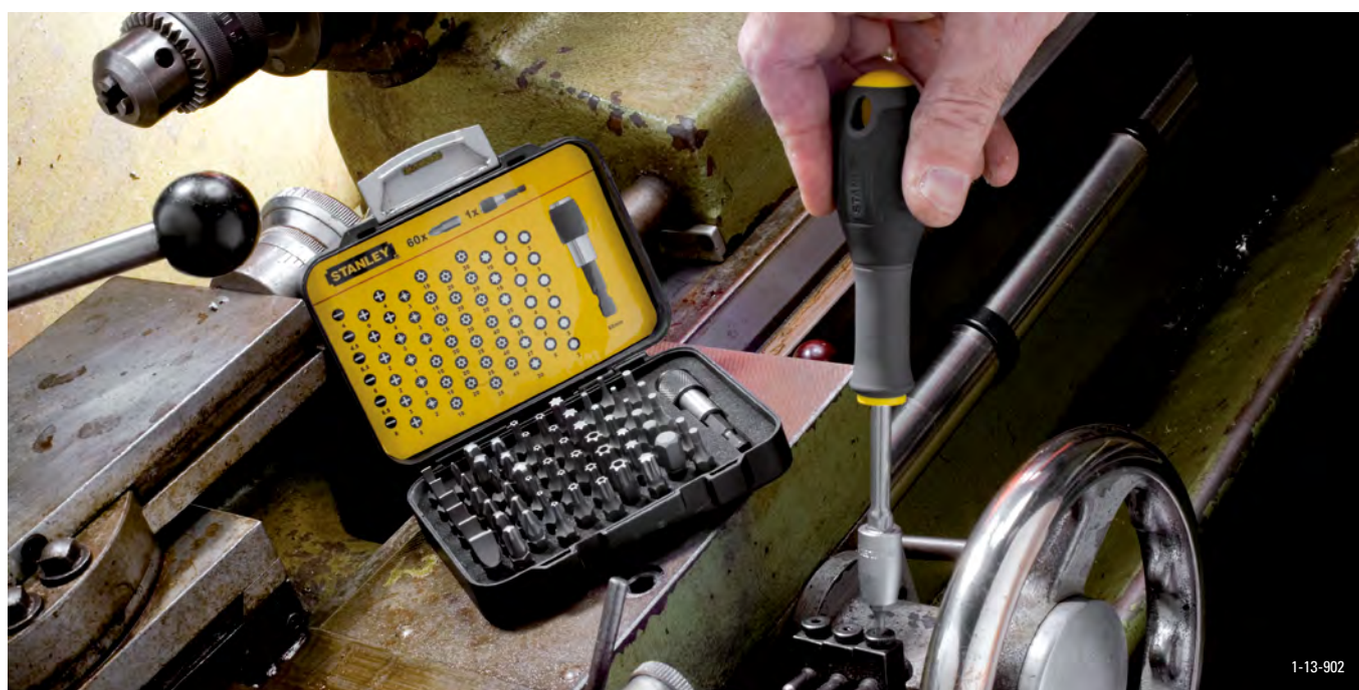
| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|----|--|-------|
| 1-68-724 | Ass. Embouts De Vissage 10 pcs | X | 20 | | 21,55 |
| 1-68-734 | Ass. Embouts de Vissage 10 pcs | X | 20 | | 17,25 |

ASSORTIMENT EMBOUTS 7 PCS



- 6 embouts et porte-embouts (60 mm)
- 1-68-735 : Standard 0,6 × 4,5 mm, 1,0 × 5,5 mm, 1,2 × 6,5 mm - Phillips n°0, 1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-737 : Standard 0,8 × 5,0 mm, 1,2 × 6,5 mm - Phillips n°0, 1, 2 - Pozidriv n°1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-738 : Standard 0,6 × 4,5 mm, 1,0 × 5,5 mm, 1,2 × 6,5 mm - Pozidriv n°0, 1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-739 : Torx T10, T15, T20, T25, T30, T40 – Porte-embouts magnétique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------|---|----|--|-------|
| 1-68-737 | Ass. Embouts de Vissage 7 pcs | X | 24 | | 13,75 |



1-13-902

VILLEBREQUINS

VILLEBREQUIN À CLIQUET



- Cliquet à 3 positions et 12 dents pour une utilisation dans des espaces restreints
- Tête montée sur roulement à billes pour un bon fonctionnement
- Pièces inoxydables en alliage de chrome
- Mandrin à 4 mors, diamètre de 13 mm, pour mèches à queue carrée
- 75981C : Pack de 4 mors

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 1-02-715 | Vilebrequin à Cliquet 4 Mors 250 mm | - | 6 | 3 253561 027154 | 99,60 |

CHIGNOLE 105



- Roue dentée et 1 pignon en fonte
- Corps en acier chromé
- Mandrin à 3 mors, diamètre de 8 mm, sans clé, pour mèches à queue carrée

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-03-105 | Porte Foret 105 265 mm | X | 6 | 3 253560 031053 | 34,85 |

CLÉS MÂLES

FATMAX® JEU DE CLÉS MÂLES POIGNÉE PISTOLET À CLIQUET 27 PCS

STANLEY
FATMAX



- Poignée pistolet ergonomique avec cliquet
- Clés interchangeables (connexion 1/4")
- Avec mallette de transport
- Les embouts peuvent aussi être montés sur le côté de la poignée pour emploi dans une espace compacte
- Jeu de 27 pcs livré avec :
 St : 3 × 35 mm, 4-5 × 35 mm, 6-8 × 51 mm, 4-5 × 150 mm, 6-8 × 150 mm
 PZ : PZ1 × 35 mm, PZ2 × 35 mm (2), PZ3 × 35 mm, PZ1 × 150 mm, PZ2 × 150 mm (2), PZ3 × 150 mm
 PH : PH1 × 35 mm, PH2 × 35 mm, PH3 × 35 mm
 Torx : T15 × 150 mm, T20 × 150 mm, T25 × 150 mm
 Hex : 2,5 × 116 mm, 3 × 116 mm, 4 × 164 mm, 5 × 164 mm, 6 × 164 mm, 8 × 164 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 0-79-153 | FATMAX Jeu de Clés Mâles Poignée Pistolet à Cliquet 27 pcs | - | 4 | | 40,45 |

JEUX DE CLÉS MÂLES 9 PCS



- Configuration hexagonale à billes sur le long bras pour permettre un entraînement déporté de vis difficiles à atteindre
- Clé hexagonale droite sur bras court pour force de levier maximale
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et repérées par taille pour une sélection rapide
- Poignée multiposition supplémentaire pour une utilisation en ligne ou comme poignée en T ou en L pour un confort accrue et pour produire une force de levier additionnelle
- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|--|-------|
| 0-89-904 | Jeu 9 Cles Males Hex Grip | X | 6 | | 31,60 |

JEUX DE CLÉS MÂLES



- Jeux de 8 et 10 clés hexagonales à embout métrique standard en acier ductile
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et sont repérées par taille et par couleurs pour une sélection rapide (embout métrique rouge).
- 0-69-251 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 5,5, 6 mm
- 0-69-253 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 5,5, 6, 8, 10 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|----|--|------|
| 0-69-251 | Jeu 8 Cles Hexa.1,5- 6 mm | X | 24 | | 4,50 |
| 0-69-253 | Jeu 10 Cles Hexa.1,5-10 mm | X | 24 | | 8,00 |

JEUX DE CLÉS MÂLES TÊTES SPHÉRIQUES 9 PCS



- Configuration hexagonale à billes sur le long bras pour permettre un entraînement déporté de vis difficiles à atteindre
- Clé hexagonale droite sur bras court pour une force de levier maximale
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et sont repérées par taille pour une sélection rapide.
- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|----|-------------------|-------|
| 0-69-256 | Jeu 9 Clés B.Hexa.1,5-10 mm | X | 24 | 3 12533560 692568 | 19,25 |

FATMAX® JEU DE CLÉS MÂLES À VERROUILLER

STANLEY
FATMAX



- Jeu de clés mâles innovante à verrouiller
- A verrouiller dans 3 positions : 90°, 135° et 180°
- Poignée ergonomique
- Clés longues pour plus de facilité d'utilisation
- 0-97-552 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8 mm
- 0-97-553 : T9, T10, T15, T20 (x2), T25, T27, T30

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|-------------------|-------|
| 0-97-552 | FATMAX Jeu de Clés Mâles à Verrouiller (mm) | X | 12 | 3 12533560 975524 | 19,75 |
| 0-97-553 | FATMAX Jeu de Clés Mâles à Verrouiller (Torx) | X | 12 | 3 12533560 975531 | 23,70 |

JEUX DE CLÉS MÂLES 7 PCS



- Jeu de 7 clés hexagonales à embout métrique standard en acier fortement ductile
- Style couteau de poche repliable, de différentes couleurs, compact et facile à transporter (embout métrique rouge)
- 4-69-261 : 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
- 4-69-262 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|----|-------------------|-------|
| 4-69-262 | Jeu 7 Clés Hexa.2,5-10 mm | X | 12 | 3 12533564 692625 | 14,45 |
| 4-69-261 | Jeu 7 Clés Hexa.1,5- 6 mm | X | 12 | 3 12533564 692618 | 10,45 |

JEUX DE CLÉS MÂLES 8 PCS



- Jeu de 8 embouts à six lobes en acier fortement ductile
- Style couteau de poche repliable, de différentes couleurs, compact et facile à transporter (embout métrique vert)
- T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| 4-69-263 | Jeu 8 Cles Torx T9 - T40 | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 4 6 9 2 6 3 2 | 21,05 |

JEUX DE CLÉS MÂLES MÉTRIQUES BIMAT - 8 PCS



- Poignée ergonomique
- Clés rangés selon la taille
- Finition noire phosphate
- 2-69-264 : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
- 2-69-266 : T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| 2-69-264 | Jeu de Clés Mâles 8 pcs | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 2 6 9 2 6 4 1 | 13,45 |
| 2-69-266 | Jeu de Clés Torx 8 pcs | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 2 6 9 2 6 6 5 | 16,15 |



FMMT82848-0

CLÉS

STANLEY dispose aussi d'un assortiment d'outils tels que des jeux de clés mixtes, des clés à fourches, des clés polygonales, des cliquets, jeux de douilles mix et beaucoup plus. En bref, tout ce dont un professionnel a besoin.



CLÉS MIXTES

FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET

STANLEY
FATMAX



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- Mécanisme cliquet 72D - un angle de reprise de 5 degrés, travailler dans les petits espaces
- 12 renforcements : montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Forcée en acier chrome-vanadium avec finition chrome mat
- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|--|--------|
| FMMT82848-0 | FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet 7 pcs | X | 10 | | 93,40 |
| FMMT82849-0 | FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet 12 pcs | X | 10 | | 161,40 |

JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- Mécanisme cliquet 72D - un angle de reprise de 5 degrés, travailler dans les petits espaces
- 12 renforcements : montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Forcée en acier chrome-vanadium avec finition chrome brillant
- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|--|--------|
| STMT82846-0 | Jeu de clés mixtes à cliquet 7 pcs | X | 8 | | 66,30 |
| STMT82847-0 | Jeu de clés mixtes à cliquet 12 pcs | X | 4 | | 132,60 |

FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET STUBBY 7 PCS

STANLEY
FATMAX



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- Mécanisme cliquet 72D - un angle de reprise de 5 degrés, travailler dans les petits espaces
- 12 renforcements : montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Forcée en acier chrome-vanadium avec finition chrome mat
- Contenu : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|--|-------|
| FMMT82900-0 | FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet STUBBY 7 pcs | X | 16 | | 89,95 |

FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES

STANLEY
FATMAX



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- 12 renforcements : montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Forcée en acier chrome-vanadium avec finition chrome mat
- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| FMMT82844-0 | FATMAX Jeu de clés mixtes 7 pcs | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 8 4 4 8 | 32,90 |
| FMMT82845-0 | FATMAX Jeu de clés mixtes 12 pcs | X | 10 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 8 4 5 5 | 57,10 |

JEU DE CLÉS MIXTES



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- 12 renforcements : montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Forcée en acier chrome-vanadium avec finition chrome brillant
- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STMT82842-0 | Jeu de clés mixtes 7 pcs | X | 8 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 8 4 2 4 | 23,65 |
| STMT82843-0 | Jeu de clés mixtes 12 pcs | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 8 4 3 1 | 41,46 |



FMMT82844-0

FATMAX® CLÉ MIXTE RÉVERSIBLE ANTISLIP

STANLEY
FATMAX

ACIER CHROME-VANADIUM
protection contre la rouille pour une durabilité accrue

DESIGN ANTISLIP
meilleur contact avec l'écrou ou le boulon

MÉCANISME CLIQUET 72D

un angle de reprise de 5 degrés, travailler dans les petits espaces

ANGLE 15° DE LA TÊTE OUVERTE
accessibilité optimale

CLIQUET RÉVERSIBLE
travailler à une seule main

12 RENFORCEMENTS
montage facile sur le boulon ou écrou



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|-------------------------|-------|
| FMMT13081-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 8 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 1 7 | 11,65 |
| FMMT13082-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 9 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 2 4 | 12,55 |
| FMMT13083-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 10 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 3 1 | 13,80 |
| FMMT13084-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 11 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 4 8 | 14,45 |
| FMMT13085-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 12 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 5 5 | 15,05 |
| FMMT13086-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 13 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 6 2 | 15,90 |
| FMMT13087-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 14 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 7 9 | 16,80 |
| FMMT13088-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 15 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 8 6 | 17,70 |
| FMMT13089-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 16 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 9 3 | 18,40 |
| FMMT13094-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 17 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 9 4 7 | 19,55 |
| FMMT13095-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 18 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 9 5 4 | 20,60 |
| FMMT13096-0 | FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 19 mm Antislip | X | 10 | 2 5 3 5 6 0 1 3 0 9 6 1 | 21,30 |



FATMAX® CLÉ MIXTE STUBBY ANTISLIP

STANLEY
FATMAX



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- Mécanisme cliquet 72D - un angle de reprise de 5 degrés, travailler dans les petits espaces
- 12 renforcements : montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Forgée en acier chrome-vanadium avec finition chrome mat

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|--|-------|
| FMMT13097-0 | FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 8 mm Antislip | X | 10 | | 9,90 |
| FMMT13098-0 | FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 10 mm Antislip | X | 10 | | 10,45 |
| FMMT13109-0 | FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 12 mm Antislip | X | 10 | | 11,00 |
| FMMT13111-0 | FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 13 mm Antislip | X | 10 | | 11,55 |
| FMMT13112-0 | FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 14 mm Antislip | X | 10 | | 12,10 |
| FMMT13113-0 | FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 17 mm Antislip | X | 10 | | 13,75 |
| FMMT13115-0 | FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 19 mm Antislip | X | 10 | | 14,30 |

FATMAX® CLÉ MIXTE ANTISLIP

STANLEY
FATMAX



- Design antislip - meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- 12 renforcements - montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Forgée en acier chrome-vanadium avec finition chrome mat

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|----|--|-------|
| FMMT13029-0 | FATMAX Clé Mixte 6 mm Antislip | X | 10 | | 4,80 |
| FMMT13030-0 | FATMAX Clé Mixte 7 mm Antislip | X | 10 | | 4,80 |
| FMMT13031-0 | FATMAX Clé Mixte 8 mm Antislip | X | 10 | | 5,20 |
| FMMT13032-0 | FATMAX Clé Mixte 9 mm Antislip | X | 10 | | 5,35 |
| FMMT13033-0 | FATMAX Clé Mixte 10 mm Antislip | X | 10 | | 5,45 |
| FMMT13034-0 | FATMAX Clé Mixte 11 mm Antislip | X | 10 | | 5,60 |
| FMMT13035-0 | FATMAX Clé Mixte 12 mm Antislip | X | 10 | | 6,05 |
| FMMT13036-0 | FATMAX Clé Mixte 13 mm Antislip | X | 10 | | 6,60 |
| FMMT13037-0 | FATMAX Clé Mixte 14 mm Antislip | X | 10 | | 7,10 |
| FMMT13038-0 | FATMAX Clé Mixte 15 mm Antislip | X | 10 | | 8,00 |
| FMMT13039-0 | FATMAX Clé Mixte 16 mm Antislip | X | 10 | | 8,65 |
| FMMT13040-0 | FATMAX Clé Mixte 17 mm Antislip | X | 10 | | 9,05 |
| FMMT13041-0 | FATMAX Clé Mixte 18 mm Antislip | X | 10 | | 9,90 |
| FMMT13042-0 | FATMAX Clé Mixte 19 mm Antislip | X | 10 | | 11,00 |

CLÉS À FOURCHE

FATMAX® JEU DE CLÉS À FOURCHE

STANLEY
FATMAX



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- Clé à fourche double - 2 tailles pour une clé
- Angle de la tête 15° - accessibilité optimale
- Forcée en acier chrome-vanadium avec finition chrome mat
- 7 pcs : 6×7, 8×9, 10×11, 12×13, 14×15, 16×17, 18×19 mm
- 12 pcs : 6×7, 8×9, 10×11, 12×13, 14×15, 16×17, 18×19, 20×22, 21×23, 24×26, 25×28, 30×32 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|--|-------|
| FMMT82901-0 | FATMAX Jeu de clés à fourche 7 pcs | X | 2 | | 38,10 |
| FMMT82902-0 | FATMAX Jeu de clés à fourche 12 pcs | X | 6 | | 85,35 |

FATMAX® CLÉ À FOURCHE ANTISLIP

STANLEY
FATMAX



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- Clé à fourche double - 2 tailles pour une clé
- Angle de la tête 15° - accessibilité optimale
- Forcée en acier chrome-vanadium avec finition chrome mat

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|--|-------|
| FMMT13062-0 | FATMAX Clé à fourche 6 × 7 mm Antislip | X | 10 | | 4,15 |
| FMMT13065-0 | FATMAX Clé à fourche 8 × 9 mm Antislip | X | 10 | | 4,70 |
| FMMT13066-0 | FATMAX Clé à fourche 10 × 11 mm Antislip | X | 10 | | 5,05 |
| FMMT13067-0 | FATMAX Clé à fourche 12 × 13 mm Antislip | X | 10 | | 5,90 |
| FMMT13068-0 | FATMAX Clé à fourche 14 × 15 mm Antislip | X | 10 | | 6,40 |
| FMMT13069-0 | FATMAX Clé à fourche 16 × 17 mm Antislip | X | 10 | | 7,15 |
| FMMT13070-0 | FATMAX Clé à fourche 18 × 19 mm Antislip | X | 10 | | 7,35 |
| FMMT13071-0 | FATMAX Clé à fourche 20 × 22 mm Antislip | X | 10 | | 9,85 |
| FMMT13072-0 | FATMAX Clé à fourche 21 × 23 mm Antislip | X | 4 | | 11,00 |
| FMMT13073-0 | FATMAX Clé à fourche 24 × 27 mm Antislip | X | 4 | | 13,50 |
| FMMT13074-0 | FATMAX Clé à fourche 25 × 28 mm Antislip | X | 4 | | 17,65 |
| FMMT13077-0 | FATMAX Clé à fourche 30 × 32 mm Antislip | X | 4 | | 19,55 |

CLÉS À MOLETTE

FATMAX® CLÉ À MOLETTE RAPIDE BIMATIÈRE

STANLEY
FATMAX



RÉGLAGE RAPIDE

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMHT13125-0 | FATMAX Clé à molette bimat 150 × 24 mm | X | 2 | | 23,05 |
| FMHT13126-0 | FATMAX Clé à molette bimat 200 × 29 mm | X | 2 | | 29,65 |
| FMHT13127-0 | FATMAX Clé à molette bimat 250 × 33 mm | X | 2 | | 35,15 |
| FMHT13128-0 | FATMAX Clé à molette bimat 300 × 38 mm | X | 2 | | 49,40 |

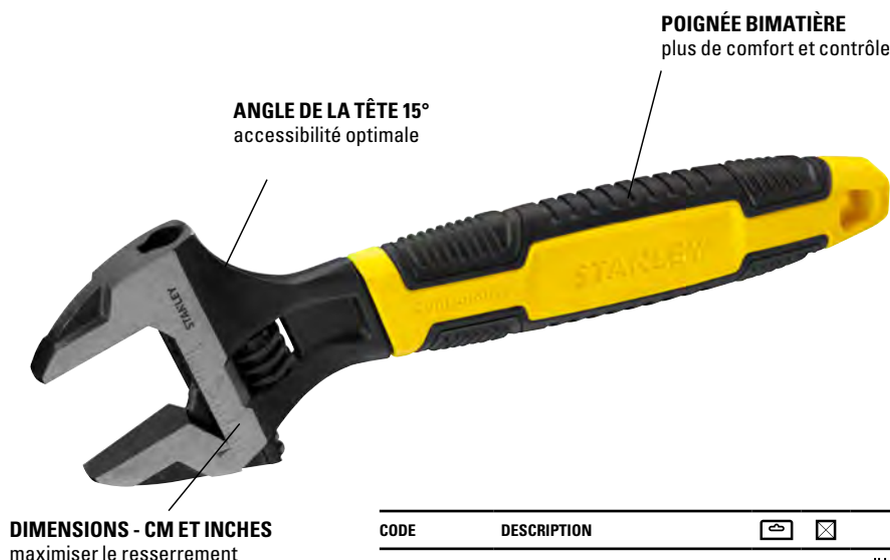
CLÉ À MOLETTE EN MÉTAL



- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Dimensions (cm et inches) - maximiser le resserrement

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|--|-------|
| STHT13121-0 | Clé à molette 150 × 19 mm | X | 2 | | 14,35 |
| STHT13122-0 | Clé à molette 200 × 24 mm | X | 2 | | 18,00 |
| STHT13123-0 | Clé à molette 250 × 29 mm | X | 2 | | 23,15 |
| STHT13156-0 | Clé à molette 300 × 36 mm | X | 2 | | 31,05 |

CLÉ À MOLETTE BIMATIÈRE



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-90-947 | Clé à molette bimat 150 × 26 mm | X | 2 | | 13,55 |
| 0-90-948 | Clé à molette bimat 200 × 31 mm | X | 2 | | 17,60 |
| 0-90-949 | Clé à molette bimat 250 × 36 mm | X | 2 | | 21,70 |
| 0-90-950 | Clé à molette bimat 300 × 40 mm | X | 2 | | 25,75 |

FATMAX® CLÉ À MOLETTE

STANLEY
FATMAX



- Acier chrome vanadium
- Poignée large ergonomique
- Finition en chrome anti-corrosion

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-95-872 | FATMAX Cle à Molette 150 × 26 mm | X | 4 | | 14,25 |
| 0-95-873 | FATMAX Cle à Molette 200 × 31 mm | X | 4 | | 18,30 |
| 0-95-874 | FATMAX Cle à Molette 250 × 37 mm | X | 4 | | 22,35 |
| 0-84-540 | FATMAX Cle à Molette 300 × 43 mm | X | 4 | | 26,40 |
| 0-95-876 | FATMAX Cle à Molette 375 × 48 mm | X | 4 | | 54,20 |

CLÉ À GRIFFE



- Le réglage automatique supprime la nécessité de repositionner la clé sur le dispositif de fixation après chaque rotation.
- Un seul outil peut servir à un grand nombre de tailles de fixation.
- La poignée bimatière de grande taille améliore la prise et le confort d'utilisation.

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|----|--|-------|
| 4-87-988 | Clé à Griffes 8 - 14 mm | X | 10 | | 17,05 |
| 4-87-989 | Clé à Griffes 13 - 19 mm | X | 10 | | 19,35 |
| 4-87-990 | Clé à Griffes 17 - 24 mm | X | 10 | | 23,50 |

CLIQUETS

FATMAX® CLIQUET 1/4" 120T

STANLEY
FATMAX



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|--|-------|
| FMMT82676-0 | FATMAX Cliquet 1/4" 120T | X | 4 | | 28,25 |
| FMMT82677-0 | FATMAX Cliquet 3/8" 120T | X | 4 | | 31,15 |
| FMMT82678-0 | FATMAX Cliquet 1/2" 120T | X | 8 | | 37,50 |

CLIQUET 1/4" 72T



- 72 dents - la denture fine offre un angle de reprise de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------|---|----|--|-------|
| STMT82663-0 | Cliquet 1/4" 72T | X | 12 | | 19,65 |
| STMT82664-0 | Cliquet 3/8" 72T | X | 12 | | 21,95 |
| STMT82665-0 | Cliquet 1/2" 72T | X | 8 | | 25,40 |

FATMAX® JEU DE CLIQUET 1/4" 120T

STANLEY
FATMAX



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Contenu :
Cliquet 1/4" 120T
Douilles 1/4" (12 pans) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
Porte-embout 1/4"
Embouts 1/4" : PH0 - PH1 - PH2 - Fente 3,5 - 4,5 - 8 - Torx 15 - 20 - 25 - 30

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| FMMT82679-0 | FATMAX Jeu de cliquet 1/4" 120T | X | 8 | | 42,70 |

JEU DE CLIQUET 1/4" 72T 11 PCS



- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :
Cliquet 1/4" 72T
Douilles 1/4" (12 pans) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STMT82666-0 | Jeu de cliquet 1/4" 72T 11 pcs | X | 8 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 6 6 6 6 | 29,40 |

FATMAX® JEU DE CLIQUET 3/8" 120T

STANLEY
FATMAX



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Contenu :
Cliquet 3/8" 120T
Douilles 1/4" (12 pans) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm
Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts
Embouts 1/4" : PH0 - PH1 - PH2 - Fente 3,5 - 4,5 - 8 - Torx 15 - 20 - 25 - 30

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMMT82680-0 | FATMAX Jeu de cliquet 3/8" 120T | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 6 8 0 2 | 49,00 |

JEU DE CLIQUET 3/8" 72T 11 PCS



- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :
Cliquet 3/8" 72T
Douilles 3/8" (12 pans) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STMT82670-0 | Jeu de cliquet 3/8" 72T 11 pcs | X | 8 | 3 2 5 3 5 6 0 8 2 6 7 0 3 | 35,20 |

FATMAX® JEU DE CLIQUET 1/2" 120T

STANLEY
FATMAX



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Contenu :
Cliquet 1/2" 120T
Douilles 1/2" (12 pans) : 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm
Porte-embout 1/2" pour 5/16" embouts
Embouts 5/16" : PH0 - PH1 - PH2 - Fente 3,5 - 4,5 - 8 - Torx 15 - 20 - 25 - 30

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| FMMT82681-0 | FATMAX Jeu de cliquet 1/2" 120T | X | 4 | | 60,55 |

JEU DE CLIQUET 1/2" 72T 10 PCS

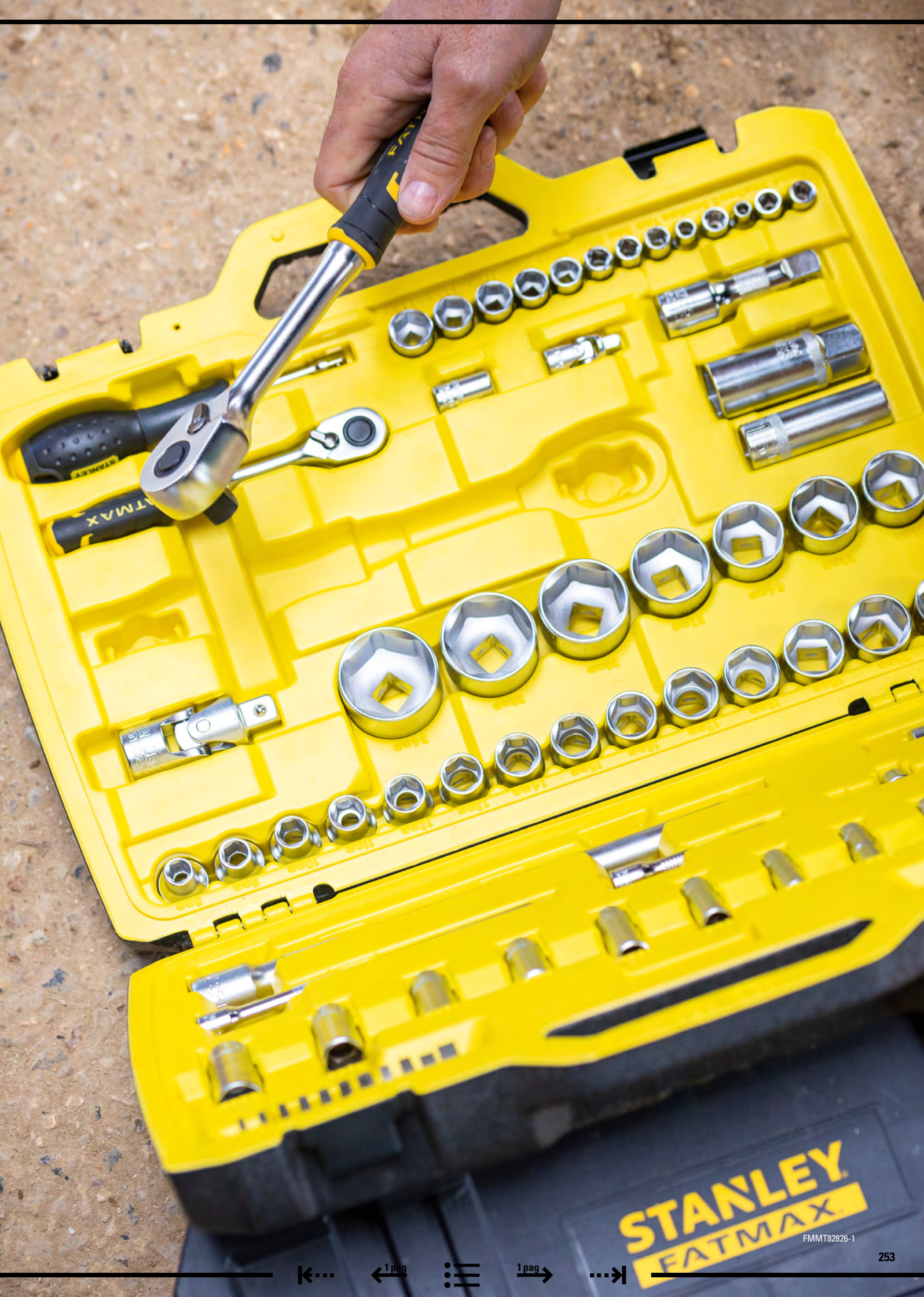


- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :
Cliquet 1/2" 72T
Douilles 1/2" (12 pans) : 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|--|-------|
| STMT82671-0 | Jeu de cliquet 1/2" 72T 10 pcs | X | 4 | | 43,85 |



FMMT82681-0



STANLEY
FATMAX

FMMT82826-1

COFFRETS 1/4"

FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" 42 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 120T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Poignée en T 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMMT82683-1 | FATMAX Jeu de clés à douille 1/4" 42 pcs | - | 6 | | 76,10 |

JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" 38 PCS



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7
- Cardan universel 1/4"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|--|-------|
| STMT82828-1 | Jeu de clés à douille 1/4" 38 pcs | - | 4 | | 57,10 |

JEU DE CLÉS À DOUILLE COMPACT 1/4" 37 PCS



- Douilles longues 1/4" (hexagonales) :
- Contenu :
- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (12 pans) : 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonge 1/4" : 3"
- Porte-embout 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| STMT82672-0 | Jeu de clés à douille compact 1/4" 37 pcs | X | 5 | | 38,10 |

COFFRETS 3/8"

FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 3/8" 49 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 3/8" 120T
- Douilles 3/8" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 mm
- Rallonges 3/8": 3" - 6"
- Poignée en T 3/8"
- Cardan universel 3/8"
- Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts
- Douilles à bougie 3/8": 16 - 21 mm
- Poignée pivotante 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|--------|
| FMMT82684-1 | FATMAX Jeu de clés à douille 3/8" 49 pcs | - | 2 | | 103,80 |

JEU DE CLÉS À DOUILLE 3/8" 45 PCS



- Contenu :
- Cliquet 3/8" 72T
- Douilles 3/8" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 mm
- Rallonges 3/8": 3" - 5"
- Cardan universel 3/8"
- Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts
- Douilles à bougie 3/8": 16 - 21 mm
- Poignée pivotante 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|--|-------|
| STMT82829-1 | Jeu de clés à douille 3/8" 45 pcs | - | 2 | | 71,50 |

COFFRETS 1/2"

FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/2" 26 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 1/2" 120T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Poignée en T 1/2"
- Cardan universel 1/2"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|--------|
| FMMT82685-1 | FATMAX Jeu de clés à douille 1/2" 26 pcs | - | 2 | 3 253561 826856 | 114,15 |

JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/2" 24 PCS



- Contenu :
- Cliquet 1/2" 72T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STMT82830-1 | Jeu de clés à douille 1/2" 24 pcs | - | 3 | 3 253561 828300 | 86,50 |

JEUX DE DOUILLES MIX

FATMAX® CLÉ À DOUILLE - JEU DE CLÉS MIXTES 1/4" + 1/2" 50 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 120T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Poignée en T 1/4"
- Cliquet 1/2" 120T
- Douilles 1/2" (hexagonale) : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"
- Poignée en T 1/2"
- Clés mixtes : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|--------|
| FMMT82827-1 | FATMAX Clé à douille - jeu de clés mixtes 1/4" + 1/2" 50 pcs | - | 2 | | 194,85 |

CLÉ À DOUILLE - JEU DE CLÉS MIXTES 1/4" + 1/2" 41 PCS



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Ratel 1/2" 72T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"
- Clés mixtes : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|--------|
| STMT82832-1 | Clé à douille - jeu de clés mixtes 1/4" + 1/2" 41 pcs | - | 2 | | 138,35 |

FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" + 1/2" 81 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 1/4" : 120T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Douilles longues 1/4" (hexagonales) : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Poignée en T 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7
- Cliquet 1/2" 120T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
- Douilles à bougie 1/2" : 16 - 21 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 5"
- Poignée en T 1/2"
- Cardan universel 1/2"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|--------|
| FMMT82826-1 | FATMAX Jeu de clés à douille 1/4" + 1/2" 81 pcs | - | 2 | | 170,65 |

JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" + 1/2" 72 PCS



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Douilles longues 1/4" (hexagonales) : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7
- Cliquet 1/2" 72T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- Douilles à bougie 1/2" : 16 - 21 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|--------|
| STMT82831-1 | Jeu de clés à douille 1/4" + 1/2" 72 pcs | - | 2 | | 140,65 |

DOUILLES 1/2" MAXIDRIVE

FATMAX® DOUILLES 1/2" MAXIDRIVE X-PROFILE

STANLEY
FATMAX

COL ÉTROIT
à utiliser dans
les espaces étroits

PROFIL MAXIDRIVE
contact maximum de la douille
et de l'écrou/boulon

MOLETÉ
une meilleure prise en main



Dimension clairement visible

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|--|------|
| FMMT17227-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 8 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17228-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 9 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17229-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 10 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17230-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 11 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17231-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 12 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17232-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 13 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17233-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 14 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17234-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 15 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17235-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 16 mm | X | 6 | | 2,90 |
| FMMT17236-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 17 mm | X | 6 | | 3,30 |
| FMMT17237-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 18 mm | X | 6 | | 3,30 |
| FMMT17238-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 19 mm | X | 6 | | 3,30 |
| FMMT17239-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 20 mm | X | 4 | | 3,30 |
| FMMT17240-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 21 mm | X | 4 | | 3,95 |
| FMMT17241-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 22 mm | X | 4 | | 3,95 |
| FMMT17242-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 23 mm | X | 4 | | 3,95 |
| FMMT17243-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 24 mm | X | 4 | | 4,40 |
| FMMT17244-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 27 mm | X | 4 | | 5,20 |
| FMMT17245-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 30 mm | X | 2 | | 6,40 |
| FMMT17246-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 32 mm | X | 2 | | 6,40 |
| FMMT17247-0 | FATMAX 1/2" Douille 6P 34 mm | X | 2 | | 6,40 |

1/2" ACCESSOIRES

FATMAX® 1/2" DOUILLE POUR BOUGIE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|---------------------------|------|
| FMMT17967-0 | FATMAX 1/2" Douille pour bougie 16 mm | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 1 7 9 6 7 0 | 3,85 |
| FMMT17968-0 | FATMAX 1/2" Douille pour bougie 21 mm | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 1 7 9 6 8 7 | 4,95 |

FATMAX® 1/2" DOUILLES - RALLONGES

STANLEY
FATMAX



· Meilleure accessibilité dans les endroits difficiles à atteindre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|---------------------------|------|
| FMMT25123-0 | FATMAX 1/2" Rallonge - 75 mm | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 2 5 1 2 3 9 | 5,50 |
| FMMT25122-0 | FATMAX 1/2" Rallonge - 152 mm | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 2 5 1 2 2 2 | 8,80 |

FATMAX® 1/2" CARDAN UNIVERSEL

STANLEY
FATMAX



· Plus grande accessibilité et liberté de mouvement lors des applications à cliquet

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|---------------------------|------|
| FMMT17999-0 | FATMAX 1/2" Cardan universel | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 1 7 9 9 9 1 | 7,70 |

DOUILLES 3/8" MAXIDRIVE

FATMAX® DOUILLES 3/8" MAXIDRIVE X-PROFILE

STANLEY
FATMAX

- Moleté: une meilleure prise en main
- Profil Maxidrive: contact maximum de la douille et de l'écrou/boulon
- Col étroit: plus accessible dans les espaces étroits
- Dimension clairement visible



| CODE | DESCRIPTION | ☞ | ☒ | 📊 | EURO |
|-------------|------------------------------|---|----|---|------|
| FMMT17208-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 8 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17209-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 9 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17210-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 10 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17211-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 11 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17212-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 12 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17213-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 13 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17214-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 14 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17215-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 15 mm | X | 12 | | 2,80 |
| FMMT17216-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 16 mm | X | 12 | | 2,80 |
| FMMT17217-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 17 mm | X | 12 | | 2,80 |
| FMMT17218-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 18 mm | X | 6 | | 2,80 |
| FMMT17219-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 19 mm | X | 6 | | 3,00 |
| FMMT17220-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 20 mm | X | 6 | | 3,00 |
| FMMT17221-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 21 mm | X | 6 | | 3,55 |
| FMMT17222-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 22 mm | X | 6 | | 3,55 |
| FMMT17223-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 23 mm | X | 6 | | 3,55 |
| FMMT17224-0 | FATMAX 3/8" Douille 6P 24 mm | X | 6 | | 3,55 |

3/8" ACCESSOIRES

FATMAX® 3/8" DOUILLE POUR BOUGIE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|-------------------------|------|
| FMMT17225-0 | FATMAX 3/8" Douille pour bougie 16 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 1 7 2 2 5 1 | 3,35 |
| FMMT17226-0 | FATMAX 3/8" Douille pour bougie 21 mm | X | 4 | 2 5 3 5 6 0 1 7 2 2 6 8 | 4,10 |

FATMAX® 3/8" DOUILLES - RALLONGES

STANLEY
FATMAX



· Meilleure accessibilité dans les endroits difficiles à atteindre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|-------------------------|------|
| FMMT25130-0 | FATMAX 3/8" Rallonge - 75 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 2 5 1 3 0 7 | 4,95 |
| FMMT25131-0 | FATMAX 3/8" Rallonge - 152 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 2 5 1 3 1 4 | 5,50 |

FATMAX® 3/8" CARDAN UNIVERSEL

STANLEY
FATMAX



· Plus grande accessibilité et liberté de mouvement lors des applications à cliquet

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|-------------------------|------|
| FMMT18011-0 | FATMAX 3/8" Cardan universel | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 1 8 0 1 9 5 | 6,05 |

FATMAX® 3/8" PORTE EMBOUT

STANLEY
FATMAX



· Utilisez des embouts 3/8" pour des applications à visser

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|----|-------------------------|------|
| FMMT18013-0 | FATMAX 3/8" Porte embout | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 1 8 0 1 3 3 | 3,55 |

DOUILLES 1/4" MAXIDRIVE

FATMAX® DOUILLES 1/4" MAXIDRIVE X-PROFILE

STANLEY
FATMAX

- Moleté: une meilleure prise en main
- Profil Maxidrive: contact maximum de la douille et de l'écrou/boulon
- Col étroit: plus accessible dans les espaces étroits
- Taille clairement visible: taille de la casquette clairement indiquée



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|----|--|------|
| FMMT17185-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 4 mm | X | 12 | | 1,95 |
| FMMT17186-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 4,5 mm | X | 12 | | 1,95 |
| FMMT17187-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 5 mm | X | 12 | | 1,95 |
| FMMT17190-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 5,5 mm | X | 12 | | 1,95 |
| FMMT17191-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 6 mm | X | 12 | | 1,95 |
| FMMT17192-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 7 mm | X | 12 | | 1,95 |
| FMMT17193-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 8 mm | X | 12 | | 2,10 |
| FMMT17194-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 9 mm | X | 12 | | 2,10 |
| FMMT17195-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 10 mm | X | 12 | | 2,10 |
| FMMT17196-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 11 mm | X | 12 | | 2,10 |
| FMMT17197-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 12 mm | X | 12 | | 2,10 |
| FMMT17198-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 13 mm | X | 12 | | 2,10 |
| FMMT17207-0 | FATMAX 1/4" Douilles 6P 14 mm | X | 12 | | 2,10 |
| FMMT17248-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 4 mm | X | 12 | | 2,50 |
| FMMT17249-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 5 mm | X | 12 | | 2,50 |
| FMMT17300-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 6 mm | X | 12 | | 2,50 |
| FMMT17337-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 7 mm | X | 12 | | 2,50 |
| FMMT17338-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 8 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17339-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 9 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17523-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 10 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17963-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 11 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17964-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 12 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17965-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 13 mm | X | 12 | | 2,65 |
| FMMT17966-0 | FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 14 mm | X | 12 | | 2,65 |

1/4" ACCESSOIRES

FATMAX® 1/4" DOUILLES - RALLONGES

STANLEY
FATMAX



· Meilleure accessibilité dans les endroits difficiles à atteindre

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|---------------------------|------|
| FMMT25125-0 | FATMAX 1/4" Rallonge - 75 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 2 5 1 2 5 3 | 3,30 |
| FMMT25126-0 | FATMAX 1/4" Rallonge - 152 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 2 5 1 2 6 0 | 4,40 |

FATMAX® 1/4" CARDAN UNIVERSEL

STANLEY
FATMAX



· Plus grande accessibilité et liberté de mouvement lors des applications à cliquet

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|----|---------------------------|------|
| FMMT18008-0 | FATMAX 1/4" Cardan universel | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 0 1 8 0 0 8 9 | 4,95 |

FATMAX® 1/4" PORTE EMBOUT

STANLEY
FATMAX



· Utilisez des embouts 1/4" pour des applications à visser

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|----|---------------------------|------|
| FMMT18007-0 | FATMAX 1/4" Porte embout | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 0 1 8 0 0 7 2 | 2,75 |

PRO-STACK INSERTS

FATMAX® PRO-STACK INSERT JEU DE DOUILLES 1/2" 20 PCS

STANLEY
FATMAX

- P9 cliquet 1/2" avec poignée bimat, 53T, 5°
- 1/2" rallonge 127 mm
- 1/2" cardan universel
- Douille bougie 18, 21 mm
- 1/2" douilles 6 pans 10-24 mm



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMHT0-74297 | FATMAX PRO-STACK Insert Jeu de Douilles 1/2" 20 pcs | - | 2 | | 75,20 |



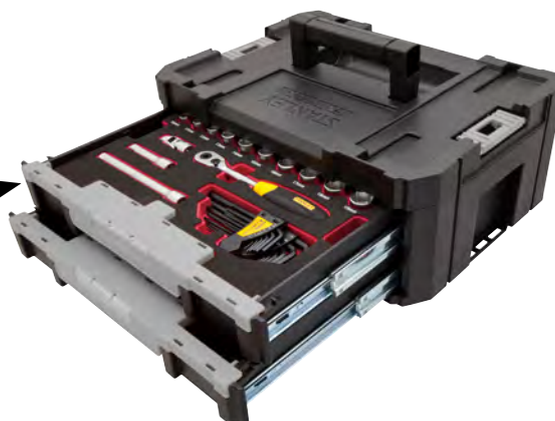
FATMAX® PRO-STACK INSERT JEU DE DOUILLES 3/8" 38 PCS

STANLEY
FATMAX

- P9 cliquet 3/8" avec poignée bimat, 53T, 5°
- 3/8" rallonge 76,2 mm
- 3/8" rallonge 152,4 mm
- 3/8" cardan universel
- Clés mâles 14pcs: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 4.5, 5, 6 et 7 mm
- 3/8" douilles 6 pans 10-19 mm
- 3/8" douilles longues 6 pans 10-19 mm



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMHT0-74296 | FATMAX PRO-STACK Insert Jeu de Douilles 3/8" 38 pcs | - | 2 | | 70,20 |



FATMAX® PRO-STACK INSERT JEU DE DOUILLES 1/4" 48 PCS

STANLEY
FATMAX

- P9 cliquet 1/4" avec poignée bimati, 53T, 5°
- 1/4" rallonge 76,2 mm
- 1/4" rallonge 152,4 mm
- 1/4" cardan universel
- Poignée 1/4"
- Porte-embouts 1/4"
- Embouts 20 pcs: standard 4, 6 et 8 – Phillips: PH0, PH1, PH2 et PH3 – Pozidriv: PZ1, PZ2 et Z3 – 6-pans 3, 4, 5, 6 et 8 – Torx: T10, T15, T20, T25 et T30
- 1/4" douilles 6 pans 4-14 mm
- 1/4" douilles longues 6 pans 4-14 mm



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMHT0-74295 | FATMAX PRO-STACK Insert Jeu de Douilles 1/4" 48 pcs | - | 2 | | 75,20 |



FATMAX® PRO-STACK INSERT CLÉS MIXTES 10 PCS

STANLEY
FATMAX

- Clés Mixtes 10 - 19 mm



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMHT0-74298 | FATMAX PRO-STACK Insert Clés Mixtes 10 pcs | - | 2 | | 58,90 |



FATMAX® PRO-STACK® SETS

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 1/2" 26 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 1/2" 120T
 - 12× douilles 1/2" (6 points) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
 - 2× extensions 1/2" : 3" - 6"
 - 1× joint de cardan 1/2"
 - 1× adaptateur 3-WAY pour poignée T 1/2"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: large

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|--------|
| FMMT98103-1 | FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 1/2" 26 pcs | - | 2 | | 120,70 |

FATMAX® PRO-STACK JEU À DOUILLES 1/4" 37 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× 1/4" Cliquet
 - 11× 1/4" douilles (6 points) : 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 1× 1/4" porte-douille
 - 30× 1/4" embouts : Pozidriv : 1 - 2 - 3
Phillips : 1 - 2 - 3
Hex : 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7
Slotted : 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8
Tempertorx : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: small

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMMT19101-0 | FATMAX PRO-STACK Jeu à douilles 1/4" 37 pcs | - | 2 | | 36,30 |

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 3/8" 18 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 3/8" 120T
 - 15× douilles 1/4" (6 points) : 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
 - 1× extension 1/4" : 3"
 - 1× joint de cardan 1/4"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: medium

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMMT98102-0 | FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 3/8" 18 pcs | X | 5 | | 71,35 |

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 1/4" 48 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 1/4" 120T
 - 12× douilles 1/4" (6 points) : 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 2× extensions 1/4" : 3" - 6"
 - 1× porte-embout 1/4"
 - 1× joint de cardan 1/4"
 - 1× tournevis 1/4"
 - 30× embouts 1/4"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: medium

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMMT98101-0 | FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 1/4" 48 pcs | X | 5 | 3 253560 981013 | 71,35 |

FATMAX® PRO-STACK JEU DE CLÉS MIXTES 12 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 12× clés mixtes antiglissement : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: medium

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMMT98104-0 | FATMAX PRO-STACK Jeu de Clés Mixtes 12 pcs | X | 4 | 3 253560 981044 | 82,30 |

FATMAX® PRO-STACK SET MIX OUTILS À MAIN 44 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - Mètre ruban FATMAX® 5m
 - Cutter FATMAX® 18 mm
 - Pince Multiprise FATMAX®
 - Tournevis à cliquet FATMAX®
 - 40× Bits : Pozidriv : PZ1 ×2 - PZ2 ×2 - PZ3
 - Phillips : PH1 ×2 - PH2 ×2 - PH3
 - Hex : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8
 - Tempertorx (Resistorx) : TT10 - TT15 ×2 - TT20 - TT20 - TT25 ×2 - TT27 - TT30 - TT40
 - Slotted : 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 ×2 - 7 - 8
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: large

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|--------|
| FMMT98106-1 | FATMAX PRO-STACK set mix outils à main 44 pcs | - | 2 | 3 253561 981067 | 131,70 |

TRANSMODULE SYSTEM

FATMAX® JEU DE PINCES DYNAGRIP 4 PCS

STANLEY
FATMAX



- Pince à Bec Long Coudé 200 mm
- Pince Coupante Diagonale 150 mm
- Pince Universelle 180 mm
- Pince à Dénuder 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| STMT1-74179 | FATMAX Transmodule Jeu de Pincés Dynagrip | X | 4 | 3 253561 741791 | 49,55 |

FATMAX® JEU DE PINCES CIRCLIPS 4 PCS

STANLEY
FATMAX



- Pince circlips droit intérieur 1800 mm
- Pince circlips droit extérieur 1800 mm
- Pince circlips courbé intérieur 1800 mm
- Pince circlips courbé extérieur 1800 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| STMT1-74180 | FATMAX Transmodule Jeu de Pincés Circlips 4 pcs | X | 4 | 3 253561 741807 | 49,55 |

FATMAX® JEU DE DOUILLES 1/2" 6 PANS 23 PCS

STANLEY
FATMAX



- 18 douilles : 8, 9, 10 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 1 cliquet NP9
- 1 poignée L 90°
- 2 rallonges : 125 + 250 mm
- 1 cardan universel

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| STMT1-74173 | FATMAX Transmodule Jeu de Douilles 1/2" 6 pans 23 pcs | X | 4 | 3 253561 741739 | 64,45 |

FATMAX® JEU DE DOUILLES 1/2" 12 PANS 23 PCS

STANLEY
FATMAX



- 18 douilles : 8, 9, 10 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 1 cliquet NP9
- 1 poignée L 90°
- 2 rallongs : 125 + 250 mm
- 1 cardan universel

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STMT1-74726 | FATMAX Transmodule Jeu de Douilles 1/2" 12 pans 23 pcs | X | 4 | 3 253561 747267 | 64,45 |

FATMAX® JEU D'EMBOUTS TORX 1/2" 6P 24 PCS

STANLEY
FATMAX



- 9 Torx embouts : T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
- 6 Torx embouts longs : T30, T40, T45, T50, T55, T60
- 9 Torx douilles : E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STMT1-74176 | FATMAX Transmodule Jeu d'Embouts Torx 1/2" 6 pans 24 pcs | X | 4 | 3 253561 741760 | 49,55 |

FATMAX® JEU DE DOUILLES 3/8" 36 PCS

STANLEY
FATMAX



- 14 douille 12p : 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22 mm
- 13 douilles longues 6p : 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22 mm
- 3 embouts hex : 4, 5, 6 mm
- 3 embouts Torx : T25, T30, T40
- 1 rallonge 125 mm
- 1 cardan universel
- 1 cliquet NP9

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STMT1-74174 | FATMAX Transmodule Jeu de Douilles 3/8" 36 pcs | X | 4 | 3 253561 741746 | 64,45 |

FATMAX® JEU DE DOUILLES 1/4" 60 PCS

STANLEY
FATMAX



- 13 douilles : 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 13 douilles longues : 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 3 embouts : 4, 5.5, 7 mm
- 3 embouts PZ : PZ1, PZ2, PZ3
- 3 embouts PH : PH1, PH2, PH3
- 3 Hex embouts : 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 mm
- 8 Torx embouts : T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25
- 6 Torx douilles : E4, E5, E6, E7, E8, E10
- 1 cliquet NP9
- 1 Spinner
- 2 rallonges : 50, 100 mm
- 1 cardan rallonge 125 mm
- 1 cardan universel
- 1 poignée T

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|---------------------------|-------|
| STMT1-74175 | FATMAX Transmodule Jeu de Douilles 1/4" 60 pcs | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 7 4 1 7 5 3 | 64,45 |

FATMAX® JEU DE CLÉS 10 PCS

STANLEY
FATMAX



- 10 clés : 6 × 7 mm, 8 × 9 mm, 10 × 12 mm, 11 × 13 mm, 12 × 14 mm, 14 × 15 mm, 16 × 17 mm, 18 × 19 mm, 21 × 23 mm, 22 × 24 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STMT1-74177 | FATMAX Transmodule Jeu de Clés 10 pcs | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 7 4 1 7 7 7 | 49,55 |

FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES 10 PCS

STANLEY
FATMAX



- 16 clés mixtes : 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 22 mm, 24 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STMT1-74178 | FATMAX Transmodule Jeu de Clés Mixtes | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 7 4 1 7 8 4 | 49,55 |

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS CUSHIONGRIP 8 PCS

STANLEY
FATMAX



- 4 Tournevis Cushiongrip Mécanicien : 3 × 100 mm, 5 × 150 mm (Electricien), 6.5 × 150 mm, 8 × 200 mm
- 4 Tournevis Cushiongrip Phillips : PH0 × 60 mm, PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm, PH3 × 150 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| STMT1-74181 | FATMAX Transmodule Jeu de Tournevis Cushiongrip 8 pcs | X | 4 | 3 253561 741814 | 29,75 |

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS CUSHIONGRIP TORX 6 PCS

STANLEY
FATMAX



- 6 Tournevis Cushiongrip Torx : T10 × 80 mm, T15 × 80 mm, T20 × 120 mm, T25 × 120 mm, T30 × 120 mm, T40 × 120 mm

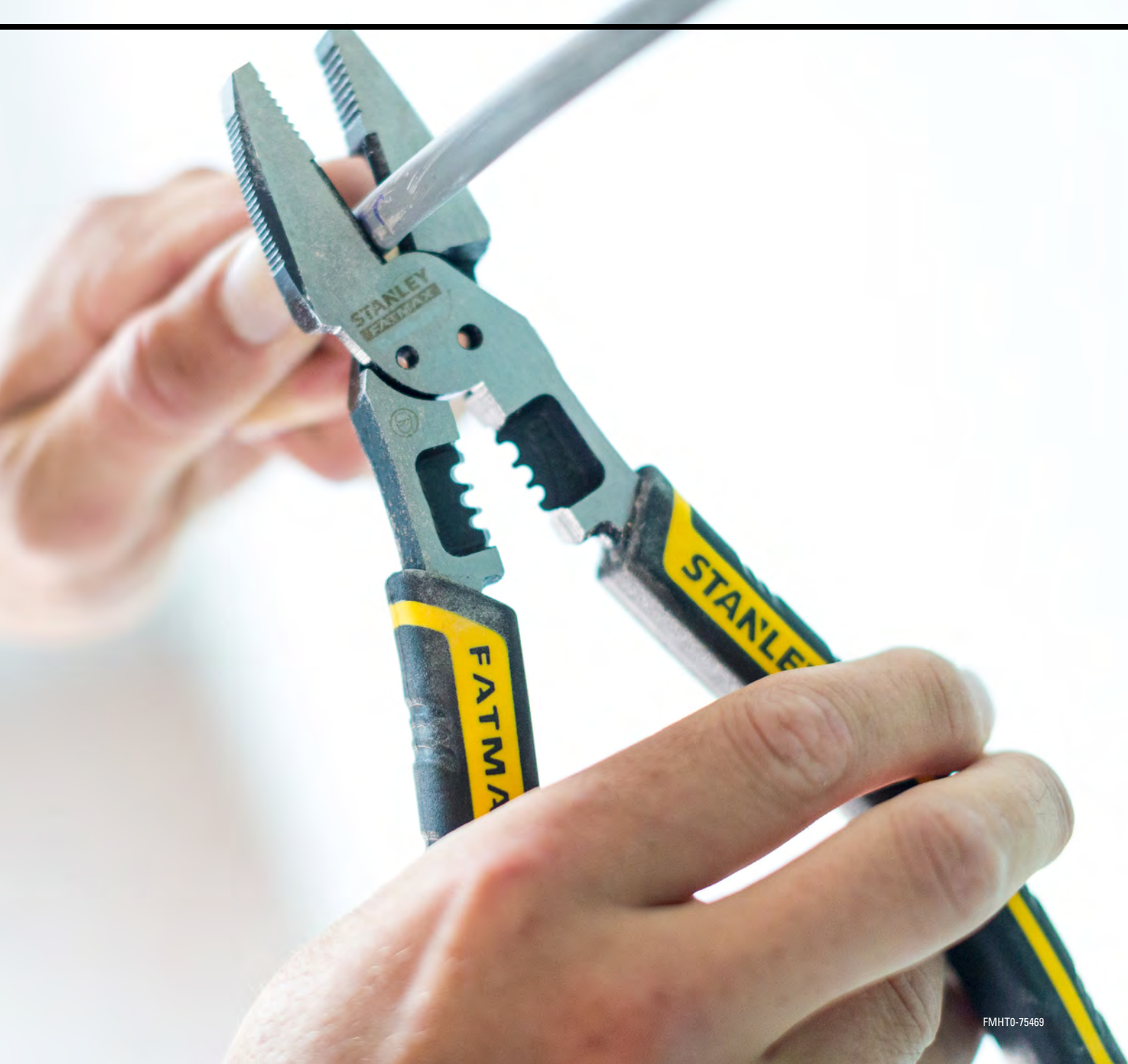
| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STMT1-74182 | FATMAX Transmodule Jeu de Tournevis Cushiongrip Torx 6 pcs | X | 4 | 3 253561 741821 | 29,75 |

SERVANTE MOBILE AVEC 7 TIROIRS



- Le chariot à outils 7 tiroirs STANLEY® comporte 2 tiroirs moyens et 5 tiroirs peu profonds pour organiser vos outils et accessoires.
- Surface de travail durable, idéale pour ranger les petites pièces et les accessoires.
- Plan de travail avec poignées intégrées
- Tiroirs durables avec glissières à billes, également pour le rangement d'outils plus lourds.
- Avec doublure de tiroir antidérapante
- Verrouillable avec une clé sur le côté pour un rangement sûr des outils
- Roulettes verrouillables pour faciliter la mobilité et la sécurité
- Fabriqué en France
- Capacité de charge : 300 kg au total, 20 kg par tiroir
- Dimensions : L73,5 × H89 × L51,5 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|-----------------|--------|
| STST74306-1 | FATMAX Servante mobile avec 7 tiroirs | - | 1 | 3 253561 743061 | 423,50 |



FMHT0-75469

PINCES ET COUPE-BOULONS

STANLEY propose un choix de pinces pour les travaux légers et lourds pour l'artisan avec des caractéristiques telles qu'une construction à double charnière pour un transfert de puissance supplémentaire pour 40% de puissance de coupe en plus. Travaillez plus vite et sans effort.

Un assortiment pour différentes applications avec des pinces universelles, pinces à longs becs, pinces coupantes, pinces VDE, pinces-étaux et des pinces spéciales.

INFO PRATIQUE

NOTRE ASSORTIMENT

STANLEY



Acier carbone forgé
Tranchant traité à haute
température
Têtes polies

STANLEY
DYNAGRIP



Acier carbone forgé
Poignées bimatières pour plus
de confort
Mâchoires et lame latérale
renforcées et trempées par
induction
Têtes polies et laquées

STANLEY
FATMAX



Acier carbone forgé
Poignées bimatières pour plus de confort
Mâchoires et lame latérale renforcées et trempées par induction
Têtes polies et laquées
Conforme aux norms DIN / ASO / ANSI "Precision Machined
Finish"

PLUS DE FORCE



MULTI-USE



MINI



VDE



PINCES FATMAX®

FATMAX® PINCE À COMBINAISON - 40% PLUS DE FORCE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-70813 | FATMAX Pince à Combinaison 215 mm 40% Plus de Force | x | 6 | 3 253560 708139 | 28,30 |

FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE - DEVANT - À BEC LONG - 40% PLUS DE FORCE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-70814 | FATMAX Pince Coupante Diagonale 200 mm 40% Plus de Force | x | 6 | 3 253560 708146 | 26,30 |
| FMHT0-71851 | FATMAX Pince Coupante Devant 190 mm 40% Plus de Force | x | 6 | 3 253560 718510 | 26,30 |
| FMHT0-70812 | FATMAX Pince à Bec Long 205 mm 40% Plus de Force | x | 6 | 3 253560 708122 | 26,30 |

FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE 5EN1

STANLEY
FATMAX



Pince à sertir : 1,5 mm² - 2,5 mm²
Pince à dénuder : 1,5 mm² - 2,5 mm²
Coupe-boulons : M3 et M4
Pince coupante diagonale pour couper très précis des matières douces
Pince coupante diagonale : fil de piano 1,8 mm



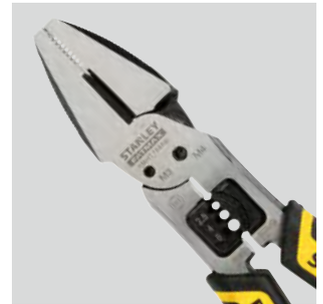
Mâchoire renforcé par induction
Acier CR-V pour plus de durabilité

Poignée ergonomique
bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-75468 | FATMAX Pince Coupante Diagonale 5en1 180 mm | X | 2 | 3 253560 754686 | 35,50 |

FATMAX® PINCE À COMBINAISON 6EN1

STANLEY
FATMAX



Pince à dénuder : 2,5 mm², 4 mm², 6 mm²
Pince coupante : file de piano 2 mm
Coupe-boulons : M3 et M4
Pince universelle
Clé à molette



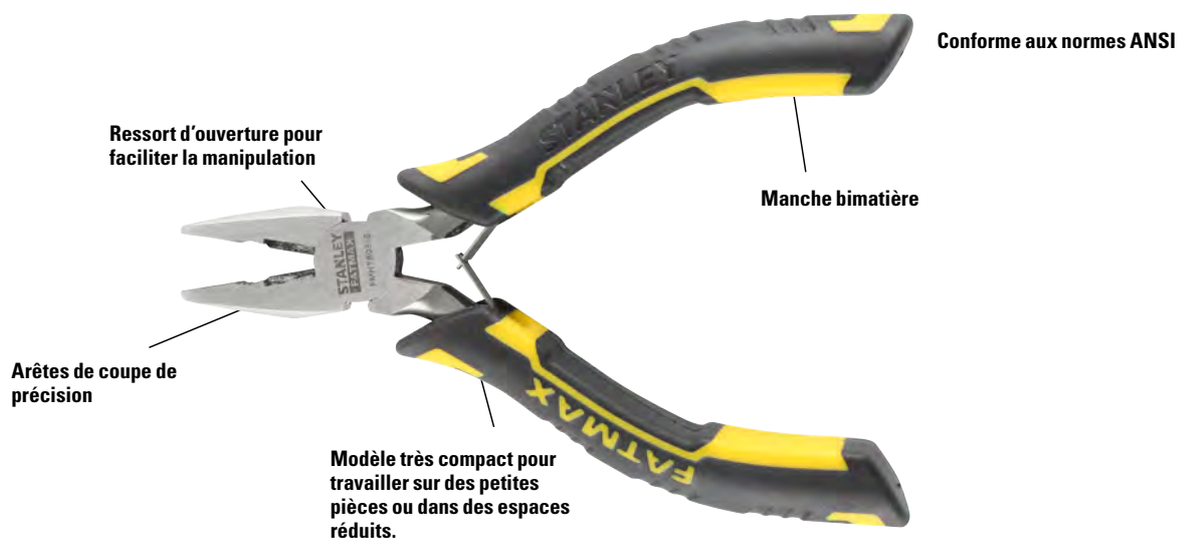
Mâchoire renforcé
par induction Acier CR-V
pour plus de durabilité

Poignée ergonomique
bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-75469 | FATMAX Pince à Combinaison 6en1 200 mm | X | 2 | 3 253560 754693 | 40,55 |

FATMAX® MINI PINCE UNIVERSELLE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-80516 | FATMAX Mini Pince Universelle 120 mm | x | 6 | 3 253560 805166 | 11,40 |

FATMAX® MINI PINCE À BEC LONG

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-80517 | FATMAX Mini Pince à Bec Long 125 mm | x | 6 | 3 253560 805173 | 11,40 |

FATMAX® MINI PINCE COUPANTE DIAGONALE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-80518 | FATMAX Mini Pince Coupante Diagonale 120 mm | x | 6 | 3 253560 805180 | 11,40 |

FATMAX® MINI PINCE COUPANTE DEVANT

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-80519 | FATMAX Mini Pince Coupante Devant 190 mm | X | 6 | 3 253560 805197 | 11,40 |

FATMAX® MINI PINCE À BEC LONG

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-80520 | FATMAX Mini Pince à Bec Long 190 mm | X | 6 | 3 253560 805203 | 11,40 |



FMHT0-80519

FATMAX® PINCE UNIVERSELLE

STANLEY
FATMAX

Laquée

Fabriqué en acier trempé
de haute qualité

Conforme aux normes DIN



Poignée bimatière

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|----|--|-------|
| 0-89-866 | FATMAX Pince Universelle 160 mm | X | 10 | | 17,00 |
| 0-89-867 | FATMAX Pince Universelle 180 mm | X | 10 | | 18,45 |
| 0-89-868 | FATMAX Pince Universelle 200 mm | X | 8 | | 24,25 |

FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE CORDE À PIANO

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|--|-------|
| 0-89-860 | FATMAX Pince Coup. Diag. Corde à Piano 160 mm | X | 10 | | 20,90 |
| 0-89-861 | FATMAX Pince Coup. Diag. Corde à Piano 200 mm | X | 10 | | 24,15 |

FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 0-89-858 | FATMAX Pince Coupante Diagonale 160 mm | X | 10 | | 19,45 |
| 0-89-859 | FATMAX Pince Coupante Diagonale 180 mm | X | 10 | | 22,05 |

FATMAX® PINCE COUPANTE DEVANT

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|--|-------|
| 0-89-875 | FATMAX Pince Coupante devant 160 mm | X | 10 | | 27,45 |

FATMAX® PINCE À BEC LONG

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-89-869 | FATMAX Pince Plate Bec Long 160 mm | X | 10 | 3 253560 898694 | 19,45 |
| 0-89-870 | FATMAX Pince Plate Bec Long 200 mm | X | 10 | 3 253560 898700 | 22,40 |

FATMAX® PINCE À BEC LONG COUDÉ

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|-----------------|-------|
| 0-89-871 | FATMAX Pince à Bec Long Coudee 160 mm | X | 4 | 3 253560 898717 | 22,40 |
| 0-89-872 | FATMAX Pince à Bec Long Coudee 200 mm | X | 10 | 3 253560 898724 | 25,60 |

FATMAX® PINCE À BEC LONG PLAT

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|-----------------|-------|
| 0-84-495 | FATMAX Pince à Bec Long Plat 160 mm | X | 10 | 3 253560 844950 | 17,70 |

FATMAX® PINCE À BEC LONG ROND

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|-----------------|-------|
| 0-84-496 | FATMAX Pince à Bec Long Ronde 160 mm | X | 10 | 3 253560 844967 | 19,90 |

FATMAX® PINCE À DÉNUDER

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|----|--|-------|
| 0-89-873 | FATMAX Pince à dénuder 160 mm | X | 10 | | 20,90 |

FATMAX® PINCE COUPE CÂBLES

STANLEY
FATMAX



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|--|-------|
| 0-89-874 | FATMAX Coupe Cable 215 mm | X | 4 | | 23,85 |

FATMAX® PINCE MULTIPRISE PUSHLOCK

STANLEY
FATMAX



- Bouton Pushlock agréable d'emploi
- Mise au point de 17 positions
- Géométrie des mâchoires améliorée
- Mâchoire renforcée par induction
- Poignées bimatières ergonomiques
- Capacité des mâchoires : 200 mm - 50 mm, 250 mm - 62 mm, 300 mm - 75 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-84-647 | FATMAX Pince Multiprise 200 mm | X | 4 | | 21,35 |
| 0-84-648 | FATMAX Pince Multiprise 250 mm | X | 4 | | 24,20 |
| 0-84-649 | FATMAX Pince Multiprise 300 mm | X | 4 | | 27,05 |

FATMAX® PINCE MOTORISTE

STANLEY
FATMAX



- Bouton Pushlock agréable d'emploi
- 3 positions verrouillables
- Marquage laser pour identification de 3 positions
- Mâchoires renforcés par induction
- Poignées bimatières ergonomiques

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------|---|---|--|-------|
| 0-84-646 | FATMAX Pince Motoriste 200 mm | X | 4 | | 21,35 |

PINCES DYNAGRIP

DYNAGRIP PINCE UNIVERSELLE



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|----|-------------------------|-------|
| STHT0-74456 | Dynagrip Pince Universelle CG150 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 7 4 4 5 6 4 | 12,65 |
| STHT0-74454 | Dynagrip Pince Universelle CG 180 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 7 4 4 5 4 0 | 14,10 |
| STHT0-74367 | Dynagrip Pince Universelle CG 200 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 7 4 3 6 7 3 | 15,50 |

DYNAGRIP PINCE MULTIPRISE CG 250 MM



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|-------------------------|-------|
| STHT0-74361 | Dynagrip Pince Multiprise CG 250 mm | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 7 4 3 6 1 1 | 20,50 |

DYNAGRIP PINCE COUPANTE DIAGONALE CG



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|-------------------------|-------|
| STHT0-74362 | Dynagrip Pince Coupante Diagonale CG 150 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 7 4 3 6 2 8 | 13,40 |
| STHT0-74455 | Dynagrip Pince Coupante Diagonale CG 180 mm | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 7 4 4 5 5 7 | 14,80 |

DYNAGRIP PINCE COUPANTE DEVANT CG 150 MM



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|---------------------------|-------|
| STHT0-75067 | Dynagrip Pince Coupante Devant CG 150 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 0 7 5 0 6 7 1 | 13,40 |

DYNAGRIP PINCE À DÉNUDER CG 150 MM



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| STHT0-75068 | Dynagrip Pince à Dénuder CG 150 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 0 7 5 0 6 8 8 | 16,25 |

DYNAGRIP PINCE À BEC LONG CG



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|---------------------------|-------|
| STHT0-74363 | Dynagrip Pince à Bec Long CG 150 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 0 7 4 3 6 3 5 | 13,40 |
| STHT0-74364 | Dynagrip Pince à Bec Long CG 200 mm | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 0 7 4 3 6 4 2 | 16,25 |

FATMAX® PINCES VDE

FATMAX® PINCE UNIVERSELLE VDE

STANLEY
FATMAX

Tête chromée, inoxydable,
facile à nettoyer et
conforme aux normes DIN

Protection des doigts, contrôle et
sécurité d'utilisation accrus

Poignée bimatière pour plus
de confort



EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0689

Poignée certifiée à 1000 V. Permet de
travailler en toute sécurité. Chaque
poignée a été testée jusqu'à 10 000 V.
Conforme aux normes actuelles.

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|--|-------|
| 0-84-000 | FATMAX® Pince Universelle VDE 1000V 160 mm | X | 10 | | 20,75 |
| 0-84-001 | FATMAX® Pince Universelle VDE 1000V 180 mm | X | 10 | | 23,50 |
| 0-84-002 | FATMAX® Pince Universelle VDE 1000V 200 mm | X | 8 | | 27,80 |

FATMAX® PINCE COUPE DIAGONALE VDE (CORDE À PIANO)

STANLEY
FATMAX

EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0683



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 0-84-003 | FATMAX® Pince Coup. Diag.- Corde à Piano 180 mm VDE | X | 4 | | 24,55 |
| 0-84-004 | FATMAX® Pince Coup. Diag.- Corde à Piano 200 mm VDE | X | 4 | | 26,05 |

FATMAX® PINCE PLATE BEC LONG VDE

STANLEY
FATMAX

EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0686



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|--|-------|
| 0-84-006 | FATMAX® Pince Plate Bec Long 160 mm VDE | X | 4 | | 25,05 |
| 0-84-007 | FATMAX® Pince Plate Bec Long 200 mm VDE | X | 4 | | 26,00 |

FATMAX® PINCE BEC LONG COUDÉE VDE

STANLEY
FATMAX



EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0688

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|-----------------|-------|
| 0-84-008 | FATMAX® Pince à Bec Long Coudee 200 mm VDE | X | 10 | 3 253560 840082 | 28,10 |

FATMAX® PINCE COUPE DIAGONALE VDE

STANLEY
FATMAX



EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0689

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|-----------------|-------|
| 0-84-009 | FATMAX® Pince Coupante Diagonale 160 mm VDE | X | 10 | 3 253560 840093 | 23,10 |

FATMAX® PINCE À DENUDER VDE

STANLEY
FATMAX



EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0690

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-84-010 | FATMAX® Pince à dénuder 170 mm VDE | X | 10 | 3 253560 840105 | 24,55 |

FATMAX® PINCE COUPE DEVANT VDE

STANLEY
FATMAX



EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0691

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|----|-----------------|-------|
| 0-84-016 | FATMAX® Pince Coupante Devant 160 mm VDE | X | 10 | 3 253560 840167 | 30,75 |

SET DE PINCES

FATMAX® JEU DE PINCES FORCE - 40% PLUS DE FORCE 3 PCS

STANLEY
FATMAX

- Double construction articulée pour plus de force de coupe
- Meilleure transmission de la force
- Structure en acier carbone
- Conforme aux normes ANSI
- Manche bimatière
- 40% plus de force



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-72415 | FATMAX Jeu de Pinces Force 3 pcs | x | 6 | 3 253560 724153 | 72,35 |

FATMAX® MINI JEU DE PINCES 6 PCS

STANLEY
FATMAX

- Modèle très compact pour travailler sur des petites pièces ou dans des espaces réduits.
- Poignée bimatière ergonomique
- Ressort d'ouverture pour faciliter la manipulation
- Arêtes de coupe de précision



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-80541 | FATMAX Mini Jeu de Pinces 6 pcs | x | 6 | 3 253560 805418 | 64,80 |

FATMAX® MINI JEU DE PINCES 3 PCS

STANLEY
FATMAX



- Modèle très compact pour travailler sur des petites pièces ou dans des espaces réduits.
- Poignée bimatière ergonomique
- Ressort d'ouverture pour faciliter la manipulation
- Arêtes de coupe de précision

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT0-80524 | FATMAX Mini Jeu de Pincers 3 pcs | x | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 8 0 5 2 4 1 | 34,15 |

FATMAX® JEU DE PINCES 3 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : Pince à Bec Long 160 mm, Pince Universelle 180 mm, Pince Coupante Diagonale 160 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-84-488 | FATMAX Jeu de Pincers 3 pcs | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 4 8 4 4 8 8 8 | 63,90 |



FATMAX® JEU DE PINCES VDE 4 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : Pince Universelle 160 mm, Pince Coupante Diagonale 175 mm, Pince à Bec Long 160 mm, Pince à Dénuder 170 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-84-489 | FATMAX® Jeu de Pincers VDE 4 pcs | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 4 8 4 4 8 9 5 | 88,90 |



DYNAGRIP JEU DE PINCES CG MULTIPRISE 3 PCS



· Contenu : Pince Universelle 150 mm, Pince Coupante Diagonale 150 mm, Pince multiprise 250 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-------------------------|-------|
| STHT0-74471 | Dynagrip Jeu de Pinces CG Multiprise 3 pcs | X | 6 | 2 5 3 5 6 0 7 4 4 7 1 7 | 30,45 |

DYNAGRIP JEU DE PINCES CG 150 MM 3 PCS



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|-------------------------|-------|
| STHT0-75094 | Dynagrip Jeu de Pinces CG 150 mm 3 pcs | X | 12 | 2 5 3 5 6 0 7 5 0 9 4 7 | 25,35 |



PINCES ÉTAUX

PINCE ÉTAU MÂCHOIRE COURBE



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 0-84-809 | Pince Étau Courbe 225 mm (L) 53 mm (Mâchoire) | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 0 9 5 | 15,85 |

PINCE ÉTAU PLATE



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|---------------------------|-------|
| 0-84-810 | Pince Étau Plate 190 mm (L) 38 mm (Mâchoire) | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 0 1 | 13,65 |
| 0-84-811 | Pince Étau Plate 225 mm (L) 50 mm (Mâchoire) | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 1 8 | 16,55 |

PINCE ÉTAU LONG



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 0-84-812 | Pince Étau Long 170 mm (L) 62 mm (Mâchoire) | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 2 5 | 13,65 |
| 0-84-813 | Pince Étau Long 215 mm (L) 75 mm (Mâchoire) | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 3 2 | 16,55 |

PINCE ÉTAU EN "V"



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 0-84-814 | Pince Étau en "V" 225 mm (L) 47 mm (Mâchoire) | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 4 9 | 16,55 |

PINCE ÉTAU EN "C"



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 0-84-816 | Pince Étau en "C" 285 mm (L) 90 mm (Mâchoire) | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 6 3 | 23,85 |

FATMAX® PINCES ÉTAUX

FATMAX® PINCE ÉTAU COURBE

STANLEY
FATMAX



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT0-74886 | FATMAX Pince Étau Courbe 250 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 0 7 4 8 8 6 9 | 19,00 |

FATMAX® PINCE ÉTAU PLATE

STANLEY
FATMAX



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT0-75467 | FATMAX Pince Étau Plate 180 mm | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 7 5 4 6 7 9 | 16,40 |

FATMAX® PINCE ÉTAU EN "C"

STANLEY
FATMAX



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT0-75408 | FATMAX Pince Étau en "C" 150 mm | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 7 5 4 0 8 2 | 21,60 |
| FMHT0-74892 | FATMAX Pince Étau en "C" 280 mm | - | 2 | 3 2 5 3 5 6 0 7 4 8 9 2 0 | 28,55 |

PINCES SPÉCIFIQUES

FATMAX® PINCE À DÉNUDER AUTOMATIQUE

STANLEY
FATMAX



- Pince à dénuder automatique
- Pour câbles en cuivre ou aluminium jusqu'à 10 mm² (câbles multiples) et jusqu'à 6 mm² (câbles simples)
- Prise ergonomique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT0-96230 | FATMAX Pince à Dénuder Automatique | - | 6 | 3 253560 962302 | 26,30 |

PINCE À SERTIR 220 MM



- Pince à sertir 1,5 / 2,5 / 6 mm²
- Pince à dénuder : 0,75 - 6 mm²
- Coupe-boulons
- Finition noire
- Poignée ergonomique
- Facile à utiliser

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------|---|---|-----------------|------|
| STHTO-75414 | Pince à Sertir 220 mm | - | 2 | 3 253560 754143 | 7,35 |

PINCE À SERTIR DE PLAQUISTE



- Connecte les profilés métalliques sans vis ni clous

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-69-100 | Pince à sertir de plaquiste | - | 1 | 3 253561 691003 | 111,70 |

FATMAX® PRO TENAILLE

STANLEY
FATMAX



- Taillants précis
- Longue durée de vie des taillants traités haute fréquence à 60 HRC
- Poignées ergonomiques, arrondies pour une rotation rapide dans la main
- Axe pivotant proche des taillants pour une puissance de coupe optimale
- Capacité de coupe : jusqu'à 4,5 mm à 80kg/mm² et jusqu'à 1,6 mm à 160kg/mm²

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 4-95-098 | FATMAX Pro Tenaille 250 mm | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 4 9 5 0 9 8 5 | 36,85 |
| 4-95-100 | FATMAX Pro Tenaille 300 mm | X | 2 | 3 2 5 3 5 6 4 9 5 1 0 0 5 | 46,05 |

TENAILLE MÉCANICIEN



- Acier allié de qualité
- Bords de coupe renforcés par induction
- Conformes aux normes ISO 9242 & DIN 5242
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection
- Utilisées fréquemment pour couper des fils pour ligaturer des barres d'armature lors de l'installation de coffrages

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 2-84-181 | Tenaille Mécanicien 250 mm | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 8 4 1 8 1 0 | 20,50 |

TENAILLE MÉCANICIEN SYNTHÉTIQUE



- Acier allié de qualité
- Bords de coupe renforcés par induction
- Conformes aux normes ISO 9242 & DIN 5242
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection
- Utilisées fréquemment pour couper des fils pour ligaturer des barres d'armature lors de l'installation de coffrages

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 2-84-208 | Tenaille Mécanicien 250 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 8 4 2 0 8 4 | 15,95 |

TENAILLE MENUISIER



- Tenailles en acier allié de qualité avec mâchoires et bords de coupe brochés avec précision
- Poignées plates pour plus de confort d'utilisation
- Conformes aux normes ISO 9243 et DIN 5241
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 2-84-183 | Tenaille Menuisier 180 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 8 4 1 8 3 4 | 14,40 |
| 2-84-184 | Tenaille Menuisier 225 mm | X | 6 | 3 2 5 3 5 6 2 8 4 1 8 4 1 | 14,75 |

PINCE PERFORATRICE



- Perforations de 2-3, 3-3, 5-4 et 5-5
- Finition chrome durable
- Poignée ergonomique
- Verrouillable

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------|---|----|---------------------------|-------|
| STHT0-75044 | Pince Perforatrice | X | 15 | 3 2 5 3 5 6 0 7 5 0 4 4 2 | 12,30 |

CISAILLES

FATMAX® ERGO CISAILLE - 250 MM - GAUCHE

STANLEY
FATMAX



- Mâchoire avec finition en titane nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance : jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe : 18swg/1,2 mm acier normal, 22swg/0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT73755-0 | FATMAX Ergo Cisaille - 250 mm Gauche | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 7 3 7 5 5 9 | 31,20 |

FATMAX® ERGO CISAILLE - 250 MM - DROIT

STANLEY
FATMAX



- Mâchoire avec finition en titane nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance : jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe : 18swg/1,2 mm acier normal, 22swg/0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT73756-0 | FATMAX Ergo Cisaille - 250 mm Droit | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 7 3 7 5 6 6 | 31,20 |

FATMAX® ERGO CISAILLE - 250 MM - DROITE

STANLEY
FATMAX



- Mâchoire avec finition en titane nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance : jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe : 18swg/1,2 mm acier normal, 22swg/0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMHT73557-0 | FATMAX Ergo Cisaille - 250 mm Droite | X | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 7 3 5 5 7 9 | 31,20 |

FATMAX® CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE BIMATIÈRE 2 LAMES ETROITES

STANLEY
FATMAX



- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour une grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|------------------|-------|
| 2-14-563 | FATMAX Cisaille A Tole Lames Etroites Droit | X | 6 | 3 253562 1145635 | 28,80 |

FATMAX® CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE BIMATIÈRE UNIVERSELLE

STANLEY
FATMAX



- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|------------------|-------|
| 2-14-562 | FATMAX Cisaille A Tole Lames Etroites Gauche | X | 6 | 3 253562 1145628 | 28,80 |
| 2-14-564 | FATMAX Cisaille A Tole Lames Etroites Droite | X | 6 | 3 253562 1145642 | 28,80 |

FATMAX® CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE PASSE-FRANC

STANLEY
FATMAX

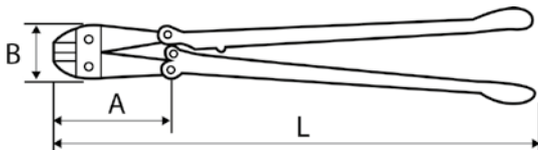


- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|------------------|-------|
| 2-14-567 | FATMAX Cisaille A Tole Passe-Franc Rectiligne Gauche | X | 6 | 3 253562 1145673 | 30,40 |
| 2-14-568 | FATMAX Cisaille A Tole Passe-Franc Rectiligne Droite | X | 6 | 3 253562 1145680 | 30,40 |

COUPE-BOULONS

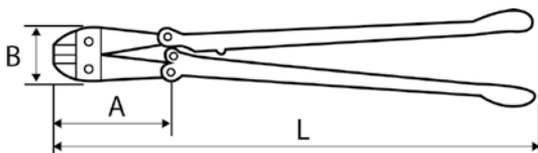
COUPE-BOULONS - POIGNÉE TUBULAIRE



- Matière forte et durable : acier forgé molybdène
- Capacité de coupe maximale : 10 mm à 160kg/mm²
- Conforme GSA A-A-3047
- Poignées ergonomiques
- Lames (disponibles séparément)
- Livré avec fiche technique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-------------------------|--------|
| 1-17-750 | Coupe-boulons 350 mm / 14" poignées tubulaires | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 0 7 | 54,20 |
| 1-17-751 | Coupe-boulons 450 mm / 18" poignées tubulaires | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 1 4 | 67,75 |
| 1-17-752 | Coupe-boulons 600 mm / 24" poignées tubulaires | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 2 1 | 101,60 |
| 1-17-753 | Coupe-boulons 750 mm / 30" poignées tubulaires | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 3 8 | 128,70 |
| 1-17-754 | Coupe-boulons 900 mm / 36" poignées tubulaires | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 4 8 | 169,35 |
| 1-17-755 | Coupe-boulons 1050 mm / 42" poignées tubulaires | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 1 7 7 5 5 2 | 243,90 |

COUPE-BOULONS - POIGNÉES FORGÉES



- Matière forte et durable : acier forgé molybdène
- Capacité de coupe maximale : 10 mm à 160kg/mm²
- Conforme GSA A-A-3047
- Poignées ergonomiques
- Lames (disponibles séparément)
- Livré avec fiche technique

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|-------------------------|--------|
| 1-95-564 | Coupe-boulons 450 mm / 18" poignées forgées | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 9 5 5 6 4 8 | 81,30 |
| 1-95-566 | Coupe-boulons 750 mm / 30" poignées forgées | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 9 5 5 6 6 2 | 189,70 |
| 1-95-567 | Coupe-boulons 900 mm / 36" poignées forgées | - | 1 | 2 5 3 5 6 1 9 5 5 6 7 9 | 243,90 |

LA RÉFÉRENCE PRO™



FMHT70401-0

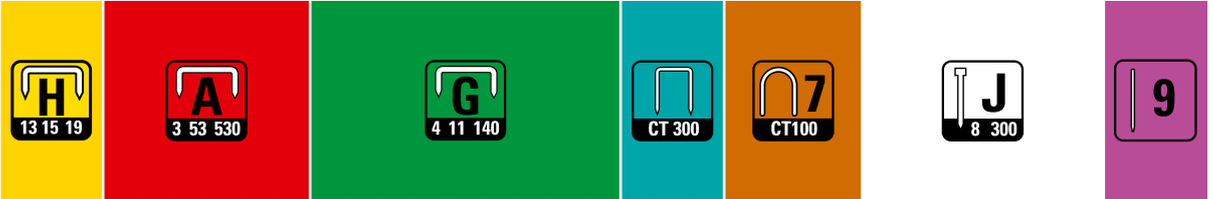
OUTILS DE FIXATION

Le professionnel doit pouvoir avoir confiance dans la capacité portante de ses fixations. C'est pourquoi il existe des outils de fixation STANLEY pour chaque besoin. Découvrez l'assortiment d'agrafeuses, clous et agrafes, pinces à riveter et rivets et pistolets à colle.

AGRAFES ET CLOUS

| TYPE | IMAGE |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|
| 6-TR35 |  | A | A | | | | | A | | | | A | |
| 6-TR45 |  | A | A | | | | | A | | | | A | |
| STHT70440-0 |  | A | A | | | | | A | | J | J | A | |
| FMHT70443-0 |  | A J | A J | A | A | A | | A J | | | | A J | A J |
| STHT6-70410 |  | A H | A H | | | | | A H | | J | J | A H | |
| 6-TR110 |  | | | G | G | G | G | | G | G | G | | G |
| STHT70150-0 |  | | | G | G | G | G | | G | G | G | | G |
| FMHT70250-0 |  | J | J | G | G | G | G | J | G | G | G | J | G J |
| FMHT70401-0 |  | A | A ⁷ | A G | A G | A G ⁷ | G | A J | G ⁷ | G | G | A J | A G J |
| FMHT6-70868 |  | A H | A H ⁷ | A G | A G | A G ⁷ | G | A H J ₉ | G ⁷ | G | G | A H J ₉ | A G J ₉ |
| FMHT70100-0 |  | | ⁷ | | | ⁷ | | | ⁷ | | | | |
| 6-PHT150 |  | | | G | | | G | | | | | G | |
| FMHT81394-9 |  | | | G | G | G | G | | G | G | G | | G |
| STHT6-70414 |  | A J | A J | A | A | A | | A J | | | | A J | A J |
| 6-TRE550 |  | J | J | G | G | G | G | J | G | G | G | J | G J |
| 6-TRE650 |  | | | | | | | J | | | | J | J |
| FMHT6-75934 |  | J ₉ | J ₉ ⁷ | G | G | G ⁷ | G | J ₉ | G ⁷ | G | G | J ₉ | G J ₉ |

AGRAFES ET CLOUS



| STANLEY | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|--|--|---|--|--|
| |  | 1-TRR134 6mm | 1-TRR135 8mm | 1-TRR136 10mm | 1-TRA202 4mm | 1-TRA204 6mm | 1-TRA205 8mm | 1-TRA206 10mm | 1-TRA208 12mm | 1-TRA209 14mm | 1-TRA704 6mm | 1-TRA705 8mm | 1-TRA706 10mm | 1-TRA708 12mm | 1-TRA709 14mm | STHT74749 mix 6, 10, 12mm | TRA704SS 6mm inox | TRA706SS 10mm inox | TRA708SS 12mm inox | 1-CT305 8mm | 1-CT306 10mm | 1-CT308 12mm | 1-CT106 10mm | 1-CT107 11mm | 1-CT108 12mm | 1-CT109 14mm | 1-SWK-BN375 10mm | 1-SWK-BN050 12mm | 1-SWK-BN0625 15mm | 1-SWKBN075 20mm | 1-SWKBN100 25mm | 1-SWKBN187 30mm | STHT70500 32mm | STHT70510 15mm | | | | | |
| 6-TR35 | | | | | | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6-TR45 | | | | | | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STHT70440-0 | | | | | | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | | | | | | | | | | | | |
| FMHT70443-0 | | | | | | • | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | • | | | | | | | | | | |
| STHT6-70410 | • | • | • | | | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | | | | | | | | | | | | |
| 6-TR110 | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STHT70150-0 | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FMHT70250-0 | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | | | | | | • | • | | | | | | | | | | |
| FMHT70401-0 | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | • | • | • | • | | | • | | | | | | | | | | |
| FMHT6-70868 | • | • | • | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | | | | • | • | | • | | | | | | | | • | | |
| FMHT70100-0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | • | • | | | | • | • | | | | | | | | | | | | |
| 6-PHT150 | | | | | | | | | | | • | • | • | | | | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FMHT81394-9 | | | | | | | | | | | • | • | • | | | | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STHT6-70414 | | | | | | • | • | • | • | • | | | | | | | | | | | | | | | | | • | • | | | | | | | | | | | |
| 6-TRE550 | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | | | | | | • | • | | | | | | | | | | |
| 6-TRE650 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | | | | | |
| FMHT6-75934 | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | | | | | | | • | | |

INFO PRATIQUE

CHOISIR LA BONNE AGRAFEUSE



AGRAFEUSE À MAIN

Des performances optimales pour la plupart des applications de fixation

- Pour différentes tailles d'agrafes, y compris les agrafes de câble et des clous.
- Fixation rapide et précise dans la plupart des applications.



AGRAFEUSE MARTEAU

Pour les applications lourdes et l'agrafage rapide

- Matériaux des plaques de fixation tels que l'isolation et membranes imperméables sur le bois.
- Idéal pour la moquette, la toiture et étiquetage des palettes.



AGRAFEUSE ÉLECTRIQUE

Idéal pour les applications lourdes en MDF et contreplaqué. Les agrafeuses électriques fournissent une puissance de tir constante.

- Grands travaux de rénovation et de menuiserie
- Installation et réparation de clôtures.

AGRAFEUSES

6-TR35 AGRAFEUSE JUNIOR



- Léger et compact
- Facile à utiliser grâce au mécanisme Easy Squeeze
- Fenêtre
- Fonction anti-blocage
- Mesure intégrée
- Pour des agrafes type A : 6 - 10 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------|-------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 6-TR35 | 6-TR35 Agrafeuse Junior | X | 6 | 3 253566 056388 | 10,00 |



6-TR45 AGRAFEUSE BASE TYPE A



- Utilisation occasionnelle
- Construction robuste en acier
- Facile et rapide à changer
- Poignée entièrement escamotable
- Pour agrafes type A : 6 - 10 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------|------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 6-TR45 | 6-TR45 Agrafeuse Base type A | X | 4 | 3 253566 050454 | 13,70 |



AGRAFEUSE 2EN1 TYPE A ET J



- Indication de fixation - indication visuelle de l'endroit où l'agrafe ou le clou sera tiré
- Poignée avec mécanisme "easy squeeze" - un minimum de force nécessaire
- Extracteur d'agrafes - retrait rapide des agrafes
- Crochet pour l'index - stabilité et contrôle supplémentaire
- Poignée intérieure angulée - réduit l'envergure de la main et augmente le confort
- Indication de fixation - indication visuelle de l'endroit où l'agrafe ou le clou sera tiré
- Pour agrafes type A : 6 -10 mm
- Pour clous avec tête type J : 10mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------|---|---|------------------|-------|
| STHT70440-0 | Agrafeuse 2en1 type A et J | X | 6 | 3 253566 0704407 | 16,53 |



FATMAX® AGRAFEUSE 2EN1 TYPE A ET J



- Interrupteur HI/LO - permet de passer entre les réglages de puissance élevée et faible pour une force de propulsion optimale
- Poignée avec mécanisme "easy squeeze" - un minimum de force nécessaire
- Arrêt de paume surélevé - arrêt de paume de main surélevé - maintient la main à la bonne position pour une meilleure ergonomie et maîtrise
- Crochet pour l'index - stabilité et contrôle supplémentaire
- Poignée intérieure angulée - réduit l'envergure de la main et augmente le confort
- Pour agrafes type A : 6 - 14mm
- Pour clous avec tête type J : 12 - 15mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT70443-0 | FATMAX Agrafeuse 2en1 type A et J | X | 6 | | 28,93 |



6-TR120 AGRAFEUSE LÉGÈRE 3EN1



- Construction en acier avec fenêtre
- Fonction anti-blocage
- Facile et rapide à charger
- Verrouillable
- Poignée ergonomique
- Pour agrafes type A : 6 - 10 mm
- Pour agrafes type H : 6 - 10 mm
- Pour clous avec tête type J : 10 mm
- Livré avec des agrafes : 500x type A 10 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|--|-------|
| STHT6-70410 | 6-TR120 Agrafeuse Légère 3en1 | X | 5 | | 33,50 |



6-TR110 AGRAFEUSE SHARP SHOOTER



- Construction robuste en acier
- Fenêtre
- Facile à charger
- Verrouillage de la poignée - facile et compact à ranger
- Pour agrafes type G - à haute résistance : 6 - 14 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|---------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| 6-TR110 | 6-TR110 Agrafeuse Sharp Shooter | X | 6 | | 24,65 |



AGRAFEUSE TYPE G



- Poignée avec mécanisme "easy squeeze" - un minimum de force nécessaire
- Construction en aluminium - léger et durable
- Arrêt de paume surélevé - arrêt de paume de main surélevé - maintient la main à la bonne position pour une meilleure ergonomie et maîtrise
- Crochet pour l'index - stabilité et contrôle supplémentaire
- Poignée intérieure angulée - réduit l'envergure de la main et augmente le confort
- Pour agrafes type G : 6 - 14mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT70150-0 | Agrafeuse type G | X | 6 | 3 253560 701505 | 37,19 |

NOUVEAU



FATMAX® AGRAFEUSE 2EN1 TYPE G ET J

**STANLEY
FATMAX**



- Interrupteur HI/LO - permet de passer entre les réglages de puissance élevée et faible pour une force de propulsion optimale
- Poignée avec mécanisme "easy squeeze" - un minimum de force nécessaire
- Crochet de ceinture - toujours à portée de main
- Crochet pour l'index - stabilité et contrôle supplémentaire
- Arrêt de paume surélevé - arrêt de paume de main surélevé - maintient la main à la bonne position pour une meilleure ergonomie et maîtrise
- Pour agrafes type G : 6 - 14mm
- Pour clous avec tête type J : 12 - 15mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT70250-0 | FATMAX Agrafeuse 2en1 type G et J | - | 4 | 3 253560 702502 | 45,45 |

NOUVEAU



FATMAX® AGRAFEUSE 4EN1 TYPE A, G, 7 ET J

**STANLEY
FATMAX**



- Pied de l'agrafeuse - maintien l'agrafeuse dans la bonne position, permettant un tir optimal de l'accessoire en appliquant une pression adéquate sur le nez
- Poignée avec mécanisme "easy squeeze" - un minimum de force nécessaire
- Crochet de ceinture - toujours à portée de main
- Arrêt de paume surélevé - arrêt de paume de main surélevé - maintient la main à la bonne position pour une meilleure ergonomie et maîtrise
- Crochet pour l'index - stabilité et contrôle supplémentaire
- Pour agrafes type A et G : 6 - 14 mm
- Pour crampons type 7 : 10 - 14mm
- Pour clous avec tête type J : 15mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMHT70401-0 | FATMAX Agrafeuse 4en1 type A, G, 7 et J | X | 5 | 3 253560 704018 | 45,45 |

NOUVEAU



FATMAX® 6-TR75 AGRAFEUSE 6EN1

STANLEY
FATMAX



- Tire 6 différents types d'attaches pour une flexibilité maximum
- Cartouche de recherche par le bas pour un rechargement facile et rapide
- Conception antiblocage pour un fonctionnement fiable et consistant
- L'indicateur d'attache indique quand vous devez recharger
- Réglage précis de la profondeur hi/low pour l'attache des différents matériaux
- Est fourni complet avec une sélection de 6 types d'agrafes et de clous pour une utilisation immédiate
- Pour agrafes type A et G : 6 - 10 mm
- Pour agrafes type H : 6, 8 et 10 mm
- Pour crampons type 7 : 12 et 14 mm
- Pour clous avec et sans tête type J et 9: 15 mm
- Livré avec agrafes et clous (kit de démarrage)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT6-70868 | FATMAX 6-TR75 Agrafeuse 6en1 | - | 5 | | 49,65 |



FATMAX® AGRAFEUSE POUR CÂBLES 2EN1 TYPE 7 ET CT300



- Pied de l'agrafeuse - maintien l'agrafeuse dans la bonne position, permettant un tir optimal de l'accessoire en appliquant une pression adéquate sur le nez
- Poignée soft grip - pour un confort supplémentaire
- Interrupteur HI/LO - permet de passer entre les réglages de puissance élevée et faible pour une force de propulsion optimale
- Arrêt de paume surélevé - arrêt de paume de main surélevé - maintient la main à la bonne position pour une meilleure ergonomie et maîtrise
- Crochet pour l'index - stabilité et contrôle supplémentaire
- Pour crampons type 7 : 10 - 14mm
- Pour crampons type CT300 : 8 - 12mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMHT70100-0 | FATMAX Agrafeuse pour câbles 2en1 type 7 et CT300 | X | 6 | | 41,32 |

NOUVEAU



FATMAX® AGRAFEUSE MARTEAU LÉGÈRE

STANLEY
FATMAX



- Fiable et facile à utiliser grâce à la technologie Auto-Lock / Anti Jam
- Corps léger en matière composite à base de nylon
- Poignée confortable pour une utilisation à long terme
- Chargement par la base : agrafes faciles à insérer
- Pour agrafes type G : 8 - 12 mm
- Livré avec 1000 agrafes 10 mm type G

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT81394-9 | FATMAX Agrafeuse Marteau Légère | X | 4 | | 53,70 |





MULTI-TACKER

STANLEY
FATMAX



6-PHT150 AGRAFEUSE MARTEAU

- Qualité professionnelle pour utilisation normale
- Construction robuste en métal
- Poids de frappe optimal
- Poignée ergonomique
- Facile et rapide à charger
- Pour agrafes type G : 6 - 10 mm



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|--|-------|
| 6-PHT150 | 6-PHT150 Agrafeuse Marteau | X | 6 | | 38,35 |



FATMAX® AGRAFEUSE ÉLECTRONIQUE 5EN1

STANLEY
FATMAX



- Prise ergonomique
- Guide-câble intégré: garantit l'enfoncement des agrafes autour du câble et non à travers le câble
- Chargement des agrafes par le bas: agrafeuse facile à utiliser car elle se charge facilement et ne s'enraye pas
- Agrafeuse multifonction: enfonce la plupart des éléments de fixation pour professionnels qui sont disponibles dans la gamme
- Pour agrafes type G : 6 - 14 mm - applications lourdes
- Pour crampons type 7 : 10 - 14 mm
- Pour crampons type CT300 : 8 - 12 mm
- Pour clous avec tête type J : 12 et 15 mm
- Pour clous sans tête type 9 : 15 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT6-75934 | FATMAX Agrafeuse Électronique 5en1 | - | 4 | | 73,25 |



6-TRE540 AGRAFEUSE ÉLECTRIQUE 2EN1

- Interrupteur de sécurité
- Pour agrafes type A : 6 - 14 mm
- Pour clous avec tête type J : 12 et 15 mm



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|--|-------|
| STHT6-70414 | 6-TRE540 Agrafeuse Électrique 2en1 | - | 5 | | 49,65 |



6-TRE550 AGRAFEUSE ÉLECTRIQUE



- Utilisation normale
- Pour utilisation dans les coins
- Construction ergonomique
- Facile et rapide à charger
- Longueur du câble : 2,4m
- Pour agrafes type G : 6 - 14 mm
- Pour clous avec tête type J : 12 et 15 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------|---|---|-------------------|-------|
| 6-TRE550 | 6-TRE550 Agrafeuse Électrique | X | 2 | 3 253566 405858 0 | 54,75 |



6-TRE650 PISTOLET CLOUEUSE ÉLECTRIQUE



- Force ajustable
- Bouton de sécurité
- Tête douce
- Poignée ergonomique
- Facile à charger - mécanisme anti-blocage et fenêtre
- Fil de 2,4m
- Pour clous avec tête type J : 15, 20, 25, 30 et 32 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------------------|---|---|-------------------|-------|
| 6-TRE650 | 6-TRE650 Pistolet Cloueuse Électrique | X | 2 | 3 253566 405585 5 | 88,95 |



INFO PRATIQUE

CHOISIR LA BONNE AGRAFE



3 53 530

AGRAFES LÉGÈRES

TYPE 3 / 53 / 530



STHT6-70410

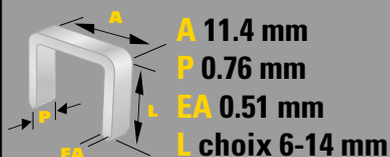
Applications légères:
hobby, artisanat, création,
etc.



Papier/carton



Tissus



13 15 19

AGRAFES LÉGÈRES ET FINES

TYPE 13 / 15 / 19



FMHT6-70868

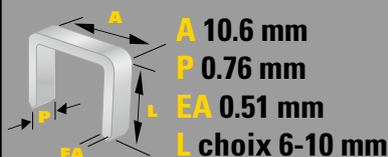
Finition:
hobby, artisanat,
création, etc.



Papier/carton



Tissus



4 11 140

AGRAFES ROBUSTES

TYPE 4 / 11 / 140



FMHT70401-0

Application lourdes:
professionnel, jardinage,
boulots, etc.



Jardinage



Toiture



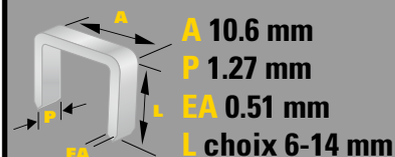
Isolation



Moquette



Tapiserie





CT100

CRAMPONS

TYPE CT100

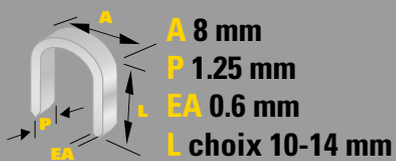


FMHT6-70868

**Câbles ronds:
réseau, haut-parleur, etc.**



Câbles



A 8 mm

P 1.25 mm

EA 0.6 mm

L choix 10-14 mm



CT 300

AGRAFES À COURONNE PLATES

TYPE CT300

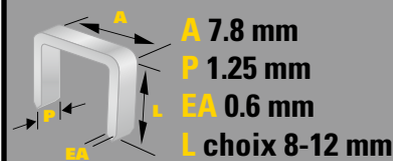


FMHT6-70868

**Câbles plats:
à basse tension, etc.**



Câbles

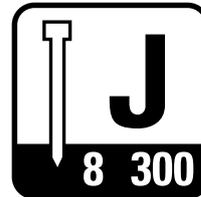


A 7.8 mm

P 1.25 mm

EA 0.6 mm

L choix 8-12 mm



8 300

CLOUS AVEC ET SANS TÊTE

TYPE 8 / 300



FMHT0-70868

**Travail du bois: plinthes,
chambranles, etc.**



Travail du bois



A 2 mm

18 Gauge

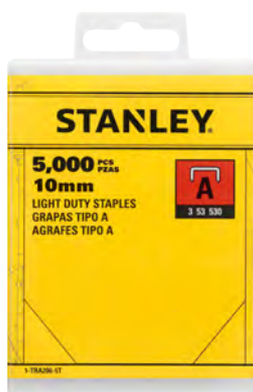
L choix 12-30 mm



18 Gauge

L 15 mm

AGRAFES GALVANISÉES TYPE A



- Largeur dos 11,4 mm
- Largeur 0,76 mm
- Épaisseur 0,51 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-TRA204-5T | Agrafes 6 mm type A - 5000 pcs | X | 6 | | 8,80 |
| 1-TRA205-5T | Agrafes 8 mm type A - 5000 pcs | X | 6 | | 9,80 |
| 1-TRA206-5T | Agrafes 10 mm type A - 5000 pcs | X | 6 | | 10,75 |
| 1-TRA202T | Agrafes 4 mm type A - 1000 pcs | X | 7 | | 3,70 |
| 1-TRA204T | Agrafes 6 mm type A - 1000 pcs | X | 7 | | 3,90 |
| 1-TRA205T | Agrafes 8 mm type A - 1000 pcs | X | 6 | | 3,90 |
| 1-TRA206T | Agrafes 10 mm type A - 1000 pcs | X | 5 | | 4,80 |
| 1-TRA208T | Agrafes 12 mm type A - 1000 pcs | X | 4 | | 4,80 |
| 1-TRA209T | Agrafes 14 mm type A - 1000 pcs | X | 4 | | 5,50 |

AGRAFES GALVANISÉES TYPE G



- Largeur dos 10,6 mm
- Largeur 1,27 mm
- Épaisseur 0,51 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| 1-TRA704-5T | Agrafes 6 mm type G - 5000 pcs | X | 6 | | 10,95 |
| 1-TRA705-5T | Agrafes 8 mm type G - 5000 pcs | X | 6 | | 13,00 |
| 1-TRA706-5T | Agrafes 10 mm type G - 5000 pcs | X | 6 | | 13,70 |
| 1-TRA708-5T | Agrafes 12 mm type G - 5000 pcs | X | 6 | | 14,40 |
| 1-TRA709-5T | Agrafes 14 mm type G - 5000 pcs | X | 6 | | 15,05 |
| 1-TRA704T | Agrafes 6 mm type G - 1000 pcs | X | 7 | | 5,20 |
| 1-TRA705T | Agrafes 8 mm type G - 1000 pcs | X | 6 | | 5,45 |
| 1-TRA706T | Agrafes 10 mm type G - 1000 pcs | X | 5 | | 5,70 |
| 1-TRA708T | Agrafes 12 mm type G - 1000 pcs | X | 4 | | 5,95 |
| 1-TRA709T | Agrafes 14 mm type G - 1000 pcs | X | 4 | | 6,20 |
| STHT74749-0 | Agrafes mix 6, 10 et 12mm type G - 2000 pcs | X | 4 | | 9,10 |

AGRAFES INOX TYPE G

- Largeur dos 10,6 mm - Largeur 1,27 mm - Épaisseur 0,51 mm
- En acier inoxydable idéale pour une utilisation dans des conditions humides



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|--|-------|
| TRA704SST-0 | Agrafes Inox 6 mm type G - 1000 pcs | X | 6 | | 12,50 |
| TRA706SST-0 | Agrafes Inox 10 mm type G - 1000 pcs | X | 6 | | 13,50 |
| TRA708SST-0 | Agrafes Inox 12 mm type G - 1000 pcs | X | 6 | | 14,00 |

AGRAFES GALVANISÉES TYPE H



· Largeur dos 10,6 mm - Largeur 0,76 mm - Épaisseur 0,51 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-----------|---------------------------------|---|---|--|------|
| 1-TRR134T | Agrafes 6 mm type H - 1000 pcs | X | 7 | | 3,45 |
| 1-TRR135T | Agrafes 8 mm type H - 1000 pcs | X | 6 | | 3,70 |
| 1-TRR136T | Agrafes 10 mm type H - 1000 pcs | X | 5 | | 3,90 |

CAVALIERS GALVANISÉS TYPE 7



· Largeur dos 8 mm - Largeur 1,25 mm - Épaisseur 0,60 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|--|------|
| 1-CT106T | Cavaliers 10 mm type 7 - 1000 pcs | X | 6 | | 5,70 |
| 1-CT107T | Cavaliers 11 mm type 7 - 1000 pcs | X | 6 | | 5,75 |
| 1-CT108T | Cavaliers 12 mm type 7 - 1000 pcs | X | 4 | | 6,20 |
| 1-CT109T | Cavaliers 14 mm type 7 - 1000 pcs | X | 4 | | 6,60 |

CAVALIERS GALVANISÉS TYPE CT



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|---|--|------|
| 1-CT305T | Cavaliers 8 mm type CT - 1000 pcs | X | 6 | | 5,20 |
| 1-CT306T | Cavaliers 10 mm type CT - 1000 pcs | X | 5 | | 5,70 |
| 1-CT308T | Cavaliers 12 mm type CT - 1000 pcs | X | 4 | | 6,20 |

CLOUS GALVANISÉS AVEC TÊTE TYPE J ET SANS TÊTE TYPE 9



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|---------------|--|---|----|--|------|
| 1-SWK-BN375T | Clous 10 mm type J - 1000 pcs | X | 10 | | 7,10 |
| 1-SWK-BN050T | Clous 12 mm type J - 1000 pcs | X | 10 | | 7,45 |
| 1-SWK-BN0625T | Clous 15 mm type J - 1000 pcs | X | 10 | | 7,95 |
| 1-SWKBN075T | Clous 20 mm type J - 1000 pcs | X | 10 | | 8,45 |
| 1-SWKBN100T | Clous 25 mm type J - 1000 pcs | X | 10 | | 8,95 |
| 1-SWKBN1187T | Clous 30 mm type J - 1000 pcs | X | 10 | | 9,45 |
| STHT70500-0 | Clous 32 mm type J - 1000 pcs | X | 10 | | 8,95 |
| STHT70510-0 | Clous sans tête 15mm type 9 - 1000 pcs | X | 10 | | 8,19 |

PINCES À RIVETER

6-MR100 PINCE À RIVETER



- Construction solide et durable en métal coulé
- Equipée d'un ressort amovible
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------|-------|
| 6-MR100 | Pince à Riveter MR100 | X | 4 | 3 253566 053004 | 41,05 |

6-MR77 PINCE À RIVETER TÊTE TOURNANTE



- Construction solide et durable en métal coulé
- Tête pivotante à 360°
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------|----------------------|---|---|-----------------|-------|
| 6-MR77 | Pince à Riveter MR77 | X | 5 | 3 253566 052427 | 34,20 |

6-MR55 PINCE À RIVETER



- Poignée à ressort automatique pour éjecter les tiges des rivets
- Construction durable en acier
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------|----------------------|---|---|-----------------|-------|
| 6-MR55 | Pince à Riveter MR55 | X | 5 | 3 253566 051550 | 27,40 |

RIVETS



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|----|-------------------------|------|
| 1-PAA42T | Bte 25 Rivets Alu. 1/8" × 1/8" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 0 9 6 1 | 2,05 |
| 1-PAA44T | Bte 20 Rivets Alu. 1/8" × 1/4" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 2 4 4 6 | 2,05 |
| 1-PAA48T | Bte 15 Rivets Alu. 1/8" × 1/2" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 1 4 8 7 | 2,05 |
| 1-PAA52T | Bte 20 Rivets Alu. 5/32" × 1/8" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 0 5 2 7 | 2,05 |
| 1-PAA54T | Bte 20 Rivets Alu. 5/32" × 1/4" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 1 5 4 8 | 2,05 |
| 1-PAA58T | Bte 15 Rivets Alu. 5/32" × 1/2" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 2 5 8 3 | 2,05 |
| 1-PAA62T | Bte 15 Rivets Alu. 3/16" × 1/8" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 2 6 2 0 | 2,05 |
| 1-PAA64T | Bte 15 Rivets Alu. 3/16"/*u201D* × 1/4" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 2 6 4 4 | 2,05 |
| 1-PAA66T | Bte 15 Rivets Alu. 3/16" × 3/8" | X | 10 | 2 5 3 5 6 1 0 5 1 6 6 1 | 2,05 |



6-MR55

PISTOLETS À COLLE

6-GR25 PISTOLET À COLLE



- Applications à haute ou basse température
- Bouton de sélection de haute et basse température
- Convient pour des bâtons de colle standard sur les 2 positions et des bâtons de colle hotmelt sur la position haute
- Chauffe rapidement et colle en 60 secondes
- Pied de soutien repliable

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------|-----------------------|---|---|-----------------|-------|
| 6-GR25 | Pistolet à Colle GR25 | X | 4 | 3 253566 050256 | 34,20 |

6-GR50 PISTOLET À COLLE RAPIDE



- Chauffe rapide : 1 min 40 sec
- Chauffe céramique
- Module de contrôle de température électronique
- 95W pendant chauffe et colle
- Buse inclus
- Colle : 450gr/h
- Support

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT6-70417 | 6-GR50 Pistolet à Colle Rapide | X | 5 | 3 253566 704173 | 37,25 |

6-GR90R PISTOLET À COLLE SANS FIL



- Pour tous les bâtons de colle
- Jusqu'à 12min sans fil
- 25W
- Buse interchangeable
- Température : 180° - 210°
- Colle : 720gr/h
- Support

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT6-70416 | 6-GR90R Pistolet à Colle Sans Fil | X | 5 | 3 253566 704166 | 43,45 |

FATMAX® 6-GR100R PISTOLET À COLLE

STANLEY
FATMAX



- Chauffe rapide : 1 min
- 100 à 200W pendant chauffe et colle
- Mode standby
 - après 30 min d'inactivité arrêt de chauffe
 - réchauffe jusqu'à 190° en 30 sec
- Indication de température par lampes LED : rouge < 170°, vert > 170° = prêt pour emploi
- Chauffe céramique
- Colle : 1100 à 1500gr/h
- Livré avec 18 bâtons de colle: 6x Dual Melt, 6x toutes applications et 6x extra solide

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|--|-------|
| FMHT6-70418 | FATMAX 6-GR100R Pistolet à Colle | - | 5 | | 55,85 |

DUAL MELT COLLE



- Matériaux délicats & applications générales
- 1-GS10DT uniquement pour 6-GR15
- Autres bâtons de colle compatibles avec tous les pistolets

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|------|
| 1-GS10DT | Baton Colle mini 7 mm × 100 mm - 24 pcs | X | 5 | | 4,15 |
| 1-GS20DT | Baton Colle 11,5 mm × 100 mm - 24 pcs | X | 5 | | 6,85 |

HOT MELT COLLE



- Matériaux délicats & applications générales
- Pour tous les pistolets sauf 6-GR15

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|--|-------|
| STHT1-70430 | Hot Melt Colle 11,3 × 101 mm - 1 kg | X | 5 | | 37,25 |

COLLE

· Bois, cuir, tissu, liège, pvc et carton

| CODE | DESCRIPTION |  |  |  | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| STHT1-70432 | Colle Dual Melt All Purpose 11,3 mm x 254 mm - 24 pcs | X | 5 |  3 253561 704321 | 12,45 |



STHT6-70416



0-70-447

PLOMBERIE

L'assortiment d'outils de plomberie est parfaitement adapté afin d'effectuer rapidement et facilement les travaux de plomberie sanitaires courantes.

OUTILS DE PLOMBERIE

COUPE-TUBE RÉGLABLE



- Outil polyvalent : permet de couper des tubes
- Capacité: Ø 3 - 22 mm (70-447) et Ø 3 - 30 mm (70-448)
- Roulettes-guides pour une coupe droite et précise
- Disque de coupe remplaçable
- 70-448: disque de rechange dans la poignée

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------------|---|----|--|-------|
| 0-70-447 | Coupe-tube réglable (3 mm - 22 mm) | X | 24 | | 13,15 |
| 0-70-448 | Coupe-tube réglable (3 mm - 30 mm) | X | 6 | | 19,75 |

COUPE-TUBE PVC



- Lame haute précision en acier inoxydable
- Poignée ergonomique pour un effet de levier maximum
- Outil de coupe polyvalent pouvant être utilisé avec de nombreux matériaux

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------|---|----|--|-------|
| 0-70-450 | Coupe-tube PVC 28 mm | X | 24 | | 26,30 |

CLÉ FIXE POUR LAVABO



- Poignée en acier pour une durabilité supérieure
- Long manche pour une utilisation aisée
- Extrémités de taille fixe pour un travail rapide
- Adaptée aux écrous BSP de 1/2" et 3/4"

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------|---|----|--|-------|
| 0-70-454 | Clé fixe pour lavabo | X | 24 | | 19,75 |

CLÉ RÉGLABLE POUR LAVABO



- Poignée pivotante pour un serrage aisé
- Crochet moleté pour une prise positive sur les écrous
- Possibilité d'inversion de sens pour le serrage et le desserrage
- Corps en chrome-vanadium pour une durabilité supérieure
- Capacité: 13 - 38 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|----|--|-------|
| 0-70-453 | Clé réglable pour lavabo | X | 24 | | 26,30 |

MINI CINTREUSE



- Corps et poignée coulés durables
- Adapté aux tubes de 6, 8 et 10 mm de diamètre
- Poignées moletées pour une préhension aisée
- Marquage d'angle pour des angles de cintrage précis et nets

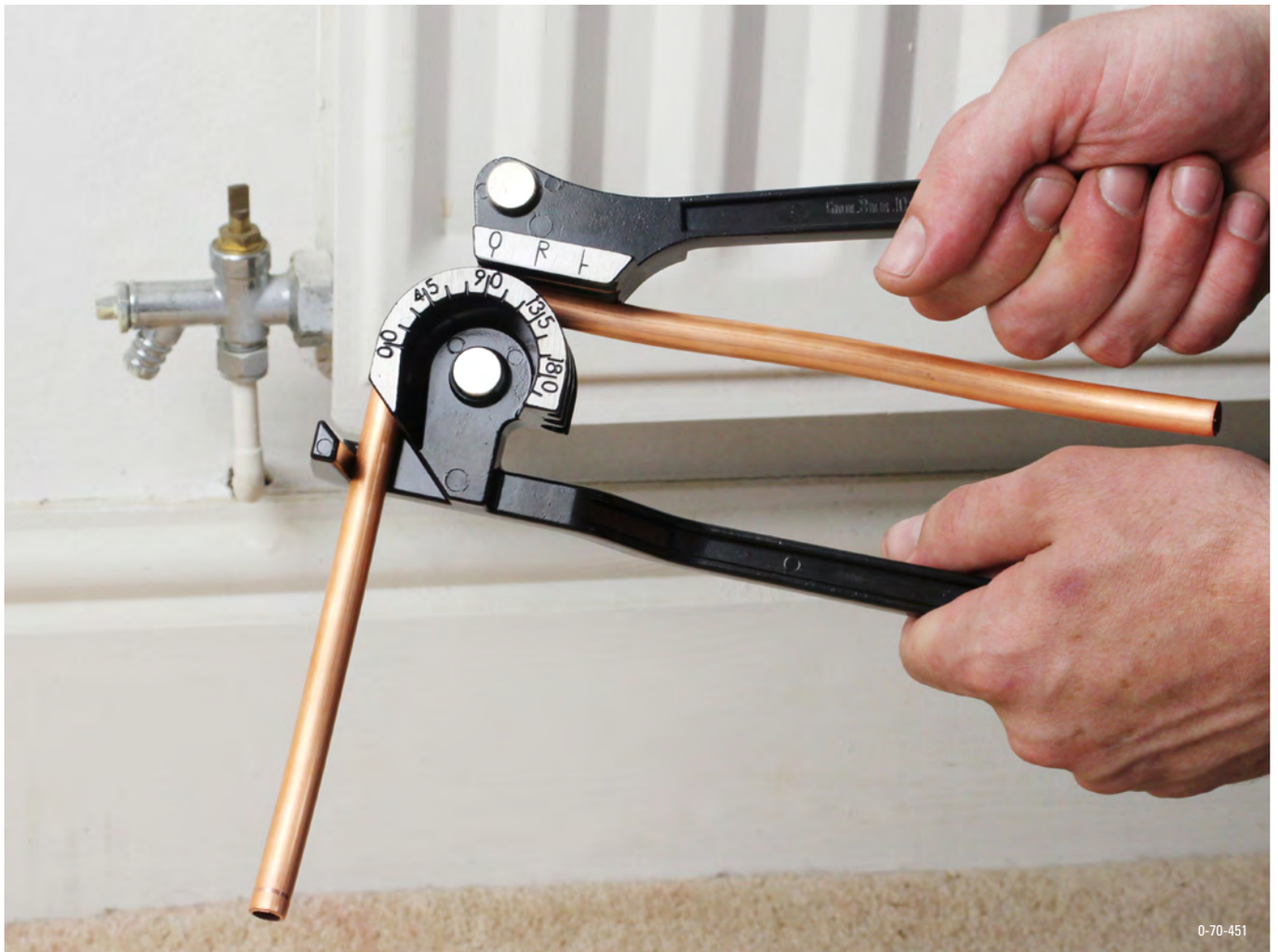
| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|----|-----------------|-------|
| 0-70-451 | Mini cintreuse (6 - 8 - 10 mm) | X | 24 | 3 253560 704513 | 38,15 |

CINTREUSE



- Bras longs pour un effet de levier et une facilité d'utilisation supérieurs
- Gabarits et guides de précision pour des cintrages précis et sans plis
- Bras en acier et rouleaux cémentés pour une durabilité supérieure
- Moulage carré permettant le serrage de la cintreuse dans un étau pour un cintrage aisé
- Fournie avec guides et gabarits de 15 et 22 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 0-70-452 | Cintreuse (15 - 22 mm) | X | 2 | 3 253560 704520 | 131,70 |



0-70-451

LA RÉFÉRENCE PRO™



STHT1-05937

PLÂTRE

Les outils STANLEY sont la solution idéale pour chaque étape du projet de travail. Un assortiment complet d'outils de qualité garantie par STANLEY - le choix professionnel pour chaque utilisateur.



STHT1-05937

OUTILS POUR PLAQUES DE PLÂTRE

PORTE-PANNEAUX



- Porte-panneaux ergonomique
- Permet à une personne de transporter des matériaux plats volumineux avec un équilibre et un contrôle supérieurs
- Poignée synthétique longue durée de 355 mm pour une portée supérieure
- Poignée inclinée permettant le maintien des articulations des doigts à l'écart des panneaux, pour un confort accru
- Charge maximale : 90 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------|---|---|--|-------|
| 1-93-301 | Porte-Panneaux | - | 6 | | 12,00 |

PORTE-PLAQUES



- Facilite le transport des plaques au plâtre et autres panneaux

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------|---|---|--|-------|
| STHT1-05868 | Porte-Plaques (2 pcs) | - | 4 | | 34,90 |

SUPPORT TÉLÉSCOPIQUE



- Corps en aluminium nervuré haute résistance assurant solidité et rigidité
- Barre réglable entre 1140 mm et 2895 mm
- Efficace dispositif de fixation permettant un excellent maintien des panneaux
- Capacité : 13 kg
- Diamètre : Barre ext. : 31 mm, Barre centre : 28 mm, Barre int. : 10 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------|---|---|--|-------|
| STHT1-05932 | Support Téléscopique | - | 2 | | 46,05 |

ÉQUERRE EN T



- Graduations millimétriques noires facilement lisibles
- Tête entaillée permettant la découpe d'une planche de 1220 mm d'un seul coup
- Lame de 50 mm permettant la découpe des deux côtés d'un coffret de prise de courant sans déplacement de l'équerre
- Ressorts de lame durables permettant son maintien rectiligne indépendamment des fléchissements auxquelles elle est soumise

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------|---|---|--|-------|
| STHT1-05894 | Équerre en T | - | 2 | | 51,25 |

TRUSQUIN DE DÉCOUPE



- Profondeur de coupe réglable
- Lames de rechange disponibles
- 2 lames de coupe permettant à l'utilisateur final de couper simultanément les deux côtés du matériau
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT1-16069 | Trusquin de Découpe | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 1 6 0 6 9 1 | 28,25 |

ROUE DE RECHANGE POUR TRUSQUIN DE DÉCOUPE



- Diamètre : 3,8 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|----|---------------------------|------|
| STHT0-16131 | Roue de rechange pour 16-069 | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 0 1 6 1 3 1 6 | 6,50 |

COMPAS DE DÉCOUPE



- Calibrage de précision
- Permet de découper des cercles sans bavures de 25 mm à 400 mm de diamètre
- Pointe réglable en hauteur
- Réglage aisé par glissement avec mesures facilement lisibles

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT1-05878 | Compas de Découpe | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 0 5 8 7 8 3 | 14,80 |

RABOT À CHANFREINER



- La base estampée permet d'obtenir une coupe lisse
- Convient pour le rabotage des angles des plaques de plâtre
- Corps avec revêtement en zinc pour plus de durabilité
- Compatible avec des lames de rechange standard
- Outil polyvalent grâce au réglage rapide et simple de la lame
- Fourni avec une lame de rechange STANLEY® Carbide

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT1-05937 | Rabot à chanfreiner | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 0 5 9 3 7 7 | 26,30 |

PINCE À SERTIR LES PROFILÉS



- Pour la pose des profilés métalliques sans vis ni clous
- Pour profilés en C avec jusqu'à 1,2 mm de métal (2x 0,6 mm)
- Effort physique minimum grâce à la transmission levier optimale
- Acier spécial haute résistance trempé à l'huile et revenu
- Actionnement d'une seule main pour facilité d'utilisation

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------|-----------------------------|---|---|---------------------------|--------|
| 15-261 | Pince A Sertir Les Profiles | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 2 6 1 0 | 164,45 |

PINCE À SERTIR



- Assure la fixation permanente en U des profilés métalliques avec jusqu'à 1,2 mm de métal (2x 0,6 mm)
- Effort physique minimum grâce à la transmission levier optimale
- Acier spécial haute résistance trempé à l'huile et revenu
- Actionnement d'une seule main pour facilité d'utilisation

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------|----------------|---|---|---------------------------|--------|
| 15-273 | Pince A Sertir | - | 1 | 3 2 5 3 5 6 1 1 5 2 7 3 3 | 119,60 |

MAILLET EN CAOUTCHOUC



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT1-57100 | Maillet en Caoutchouc 650gr | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 5 7 1 0 0 8 | 26,30 |

ADAPTATEUR PH2



- Conçu pour enfoncer les vis jusqu'à la profondeur requise dans les plaques au plâtre
- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------|---|----|---------------------------|------|
| STHT0-16137 | Adaptateur PH2 | X | 12 | 3 2 5 3 5 6 0 1 6 1 3 7 8 | 3,20 |

PORTE-EMBOUS MAGNÉTIQUE



- Conçus pour enfoncer les vis jusqu'à la profondeur requise dans les plaques au plâtre
- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-05926 | Porte-embouts Magnétique | X | 6 | 3 253560 059262 | 13,15 |

MÉLANGEUR À ENDUITS



- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm
- Parfaits pour mélanger les enduits, la peinture, etc.
- Le mélangeur est doté d'ailettes et d'une extension de protection les protégeant contre tout contact avec le seuil
- Disponible en 2 tailles

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------|---|----|-----------------|-------|
| STHT2-28042 | Mélangeur à Enduits 80 mm | - | 12 | 3 253562 280428 | 13,95 |

BAC À ENDUIT EN ACIER INOXYDABLE



- Conception incurvée pour une préhension aisée
- Acier inoxydable durable et facile à nettoyer

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-05867 | Bac à Enduit en Acier Inoxydable | - | 6 | 3 253560 058678 | 31,75 |

PLÂTRESSE



- Lame en acier inoxydable
- Manche bimatière
- Rangement facile grâce à l'œil dans le manche

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-05934 | Plâtresse 300 mm × 45 mm | x | 4 | 3 253560 059347 | 11,90 |
| STHT0-05936 | Plâtresse 500 mm × 45 mm | x | 4 | 3 253560 059361 | 17,25 |

COUPEAU À ENDUIRE



- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Grande flexibilité grâce à la lame effilée sur toute sa longueur
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT0-05895 | Coupeau à Enduire 200 mm | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 0 5 8 9 5 1 | 15,20 |
| STHT0-05776 | Coupeau à Enduire 300 mm | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 0 0 5 7 7 6 3 | 16,65 |

SPATULE DE PLÂTRIER



- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé
- Également disponibles avec un embout PH2 intégré à la fin de la poignée (STHT0-28041)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| STHT0-05864 | Spatule de Plâtrier 150 mm | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 0 5 8 6 4 7 | 30,75 |

SPATULE DE PLÂTRIER AVEC EMBOUT PH2



- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé
- Également disponibles sans l'embout PH2 intégré à la fin de la poignée (STHT0-05864)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|---------------------------|-------|
| STHT0-28041 | Spatule de Plâtrier avec embout PH2 150 mm | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 2 8 0 4 1 3 | 31,95 |

6-EN-1 SPATULE DE PLÂTRIER



- Enlever les joints et élargir les fissures pour les travaux de réparation
- Capuchon métallique dans la poignée pour enfoncer les clous dans les plaques de plâtre
- Spatule pour par exemple enlever le mastic
- Tire-clou intégré dans la lame
- Découpe dans la lame pour le nettoyage des rouleaux de peinture
- Lame tranchante pour gratter le papier peint et les résidus de peinture

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 0-28-206 | 6-en-1 Spatule de Plâtrier | - | 6 | 3 2 5 3 5 6 0 2 8 2 0 6 6 | 10,00 |

SPATULE DE PLÂTRIER ASYMÉTRIQUE



- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| STHT0-26089 | Spatule de Plâtrier Asymétrique | - | 6 | | 19,75 |

COUTEAU D'ANGLE



- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|--|-------|
| STHT0-05777 | Couteau d'angle intérieur | - | 4 | | 21,70 |
| STHT0-05622 | Couteau d'angle extérieur | - | 4 | | 21,70 |

TRUELLE DE FINITION - COINS ARRONDIS



- La lame est légèrement incurvée de façon à permettre l'obtention de joints de plaques au plâtre parfaits
- Construction solide et légère pour une facilité d'utilisation et une durabilité supérieures
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| STHT0-05899 | Truelle de Finition - Coins Arrondis 320 mm x 130 mm | - | 6 | | 26,30 |

PONCEUSE À MAIN



- Corps en aluminium nervuré haute résistance conservant sa planéité et sa rigidité
- Dispositif de fixation de conception efficace pour un excellent maintien du papier ou de la toile abrasive
- Ponceuse 230 mm x 80,4 mm compatible avec la plupart des papiers et toiles abrasifs
- À utiliser avec des papiers et toiles abrasifs 305 mm x 105 mm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------|---|---|--|-------|
| STHT0-05927 | Ponceuse à Main | - | 4 | | 19,80 |

PONCEUSE À MANCHE EN ALUMINIUM



- Corps en aluminium nervuré haute résistance conservant sa planéité et sa rigidité
- Dispositif de fixation de conception efficace pour un excellent maintien du papier ou de la toile abrasive
- Poignée en aluminium anodisé de 1300 mm, rembourrée pour un confort supérieur
- Ponceuse 230 mm × 80,4 mm compatible avec la plupart des papiers et toiles abrasifs

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STHT0-05928 | Ponceuse à Manche en Aluminium | - | 4 | 3 253560 059286 | 39,50 |

TREILLIS ABRASIF K 80 - 10 PCS



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|----|-----------------|-------|
| STHT0-05929 | Treillis Abrasif K 80 - 10 pcs | X | 12 | 3 253560 059293 | 19,35 |

TREILLIS ABRASIF K 120 - 10 PCS



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|----|-----------------|-------|
| STHT0-05930 | Treillis Abrasif K 120 - 10 pcs | X | 12 | 3 253560 059303 | 18,55 |

LA RÉFÉRENCE PRO™



FMHT81507-1

LAMPES

Lampes STANLEY et lampes LED, avec ou sans connexion Bluetooth pour un fonctionnement via smartphone.

LAMPES

FATMAX® LAMPE FRONTALE 200LM

STANLEY
FATMAX



- Lumière LED puissante
- Activation: bouton on/off ou activation avec le détecteur de mouvement
- Lumens : Faible 50 / Haute 200
- Autonomie : jusqu'à 24 heures
- IP 54 protection contre la poussière et l'eau
- Bandeau à 3 sangles
- Tête orientable
- Se range dans la poche – conception compacte
- Livrée avec 3 piles AAA

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT81509-0 | FATMAX Lampe Frontale | X | 2 | 3 253560 815097 | 33,45 |

FATMAX® LAMPE DE POCHE ALUMINIUM - RECHARGEABLE

STANLEY
FATMAX



- Lumens : 70
- Lentille antichoc
- Imperméable
- Temps de rechargement 8h
- Durée des piles 2h
- Livrée avec pile NiMH rechargeable et chargeur

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 1-95-154 | FATMAX Lampe de Poche Aluminium Rechargeable | X | 6 | 3 253561 951541 | 69,40 |

FATMAX® LAMPE DE POCHE 350LM

STANLEY
FATMAX



- Lumière LED COB puissante
- Lumens : Faible 175 / Haute 350
- Faisceau réglable
- Portée du faisceau : 75 - 225 m
- Autonomie : 20 heures
- IP 44 protection contre la poussière et l'eau
- Lanière
- Se range dans la poche – conception compacte
- Longue portée de faisceau (faisceau large 75 m / faisceau étroit 225 m)
- Livrée avec 4 piles AAA

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMHT81511-0 | FATMAX Zaklamp 350LM | X | 6 | 3 253560 815110 | 50,75 |

FATMAX® PROJECTEUR RECHARGEABLE 1000LM

STANLEY
FATMAX



- Lumière compacte et puissante LED COB
- Câble de 5 m
- Fonctionnement en mode sans fil et au filaire
- Lumens : Faible 500 / Haute 1000
- Autonomie : 9 / 10 heures
- IP 67 protection contre la poussière et l'eau
- Support rotatif à 180°
- 2x 4 fixations aimantées amovibles
- Trépied fixable (non fourni)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|-----------------|--------|
| FMHT81507-1 | FATMAX Projecteur Rechargeable 1000LM | X | 4 | 3 253561 815072 | 217,90 |

MAXLIFE LAMPE DE POCHE DEL TRÉPIED



- Tête orientable en 3 positions
- Lumens : 20
- Trépied repliable intégré
- 3 positions d'allumage
- Indicateur d'usure de piles
- Fonctionne de la même manière avec 3, 6 ou 9 piles AA (piles non incluses)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 0-95-112 | Maxlife Lampe LED Trepied | X | 6 | 3 253560 951122 | 37,00 |

LA RÉFÉRENCE PRO™



STST83397-1

SYSTÈMES DE RANGEMENT

STANLEY propose un assortiment complet de systèmes de rangement de haute qualité, adaptés à un usage professionnel.

Découvrez l'assortiment des coffrets rigides durables aux sacs à outils solides. Les coffrets et organisateurs modulaires PRO-STACK offrent une solution sur mesure.

Un confort supplémentaire et un travail efficace à chaque tâche sont possibles avec nos porte-outils et nos genouillères.

UN ASSORTIMENT COMPLET DE SYSTÈMES DE RANGEMENT

Le choix

STANLEY vous offre une gamme complète de servantes d'atelier et de roulantes de chantier d'une capacité de 50 à 190 litres à ossature polypropylène et métal. Le rangement qualitatif et robuste, parfaitement adapté à un usage professionnel.

De multiples solutions de rangement en boîtes à outils, boîtes pour électroportatif ou boîtes à compartiments.

De nombreuses tailles au choix, plusieurs coloris, bimatériau ou non, avec ou sans compartiments, attaches métal ou synthétiques, etc.

Une gamme de tréteaux robustes et faciles à transporter.

La conception en polypropylène renforcé confère à cette gamme le meilleur rapport poids/robustesse du marché.

Un choix très large : du tréteau pliant le plus simple au tréteau télescopique à grande capacité de charge.



STST1-80118

STST1-80114



1-93-951



FMST1-72383



STST83307-1



FMST82967-1



STST1-80150



FMST82967-1



1-93-935



SERVANTE MOBILE STANLEY 50L

Gain de temps

Nous savons que les produits offrant un gain de temps constituent un réel avantage pour les pros. Le coffre de chantier STANLEY® a été conçu dans cette optique, avec des compartiments de rangement dans le couvercle, un plateau de transport pour les petits outils manuels et un loquet à ouverture simple, pour trouver rapidement et facilement tout ce dont vous avez besoin. La poignée télescopique et les grosses roues de ce grand coffre à outils offrent aussi une grande mobilité.

SERVANTES MOBILES

FATMAX® SERVANTE MOBILE MP

STANLEY
FATMAX



- Servante mobile en métal/pvc à 4 compartiments
- Grand bac pour l'outillage électrique
- 2 tiroirs pour les petits outils et les pièces détachées
- Boîte à outils extra haut amovible avec bac à outils et couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- Système à glissière breveté (du tiroir et du bac)
- Verrouillage automatique de la boîte à outils
- Poignée télescopique et grandes roues
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 56,5 x 40 x 91
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) - Volume (l) Base : 48 x 24 x 34 - 35,1L
Tiroir : 48,5 x 24 x 9,5 - 19,6L (9,8L x 2)
Coffret : 48 x 23 x 26 - 16,9L

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|---|--|--------|
| 1-95-622 | FATMAX Servante Mobile MP | - | 1 | | 245,15 |

SERVANTE MOBILE MP



- Servante mobile en métal/pvc à 3 compartiments
- Grand bac pour l'outillage électrique
- Tiroir pour les petits outils et les pièces détachées
- Boîte à outils amovible avec bac à outils et couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- Système à glissière breveté (du tiroir et du bac)
- Verrouillage automatique de la boîte à outils
- Poignée télescopique et grandes roues
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 56,8 x 38,9 x 73
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 48 x 24 x 34
Tiroir : 48,5 x 24 x 9,5
Coffret : 48 x 23 x 26

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------|---|---|--|--------|
| 1-95-621 | Servante Mobile MP | - | 1 | | 219,30 |

FATMAX® SERVANTE MOBILE CANTILEVER

STANLEY
FATMAX



- 3 éléments escamotables
- Poignée télescopique et roues à haute résistance
- 2 poignées latérales
- Verrouillage automatique des éléments escamotables
- Déverrouillage facile pour ouvrir le bac à outils, l'organisateur et la boîte à outils
- Couvercle avec rainure en "V"
- Organisateur à cloisons amovibles
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 55 x 41,2 x 73,3
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 45 x 25,5 x 37,5
Organiser : 27 x 10 x 11
Body : 45 x 25 x 15

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------------|---|---|--|--------|
| 1-94-210 | FATMAX Servante Mobile Cantilever | - | 1 | | 162,70 |

SERVANTE MOBILE 5EN1



- Boîte à outils amovible avec tiroir
- Bloc-tiroirs amovible avec tiroir peu profond et profond pour une organisation optimale
- Système coulissant breveté
- Bac télescopique en dessous
- Poignée télescopique en aluminium
- Poches à l'arrière pour ranger des scies ou des niveaux
- Roues robustes
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,8 × 34,8 × 86,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 44 × 21 × 14,5
Tiroir petit : 34 × 20 × 4,5
Tiroir grand : 32,5 × 19,5 × 11,6
Coffret : 36 × 20 × 33

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------|---|---|--|--------|
| 1-79-206 | Servante Mobile 5en1 | - | 2 | | 150,00 |

SERVANTE MOBILE 3EN1 QUICKLINK



- Capacité de charge : Tour complèt : 45kg / 80 litres
- Servante mobile avec une boîte à outils basse, une boîte à outils haute avec un bac à outils amovible et un bac à outils télescopique en dessous
- Large poignée télescopique pour plus de confort
- Montage et déconnexion faciles des modules grâce au système Auto-Lock
- Roues 7" recouvertes de caoutchouc pour une durabilité accrue
- Fermetures en métal
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 55 × 40 × 74
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Coffret bas : 46 × 26 × 9,5
Coffret haut : 46 × 26 × 20,5
Boîte à outils : 45 × 26 × 35

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|--|--------|
| STST83319-1 | Servante Mobile 3en1 Quicklink | - | 1 | | 145,80 |

SERVANTE MOBILE MODULAIRE 2EN1



- Servante mobile modulaire offrant flexibilité et mobilité
- Inclut de grands compartiments pour ranger un maximum d'éléments : grande cellule de rangement dotée d'un tiroir profond, grand bac ouvert avec une longue poignée, long rangement à l'arrière
- Compartiment amovible pour les petites pièces, avec un couvercle transparent pour faciliter l'accès aux petites pièces et aux accessoires
- Poignée télescopique en aluminium avec un revêtement en caoutchouc thermoplastique
- Glissières à billes pour une plus grande durabilité et un fonctionnement souple
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 56,7 × 38,2 × 76,4

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|--|--------|
| STST1-79231 | Servante Mobile Modulaire 2en1 | - | 2 | | 156,45 |

SERVANTE MOBILE ESSENTIAL 3EN1



- Servante 3 en 1 : grand compartiment à outils, bac à outils amovible et boîte à outils 18" détachable
- Poignée télescopique
- Roues 7" résistantes
- Fermetures en métal et passage pour cadenas
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 47,5 x 28,3 x 63
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 38 x 22,5 x 26,5
Tiroir : 42 x 21,5 x 12
Coffret : 41 x 23 x 19,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|--|-------|
| STST1-80151 | Servante Mobile Essential 3en1 | - | 2 | | 63,10 |

SERVANTE MOBILE



- Boîte à outils amovible
- Modèle 3en1 avec compartiment central amovible pour pièces détachées
- Poignée télescopique jusqu'à 100cm
- Grandes roues
- Fermetures métalliques solides
- Système modulaire
- Disponible en modèle 2en1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 47 x 29,5 x 61,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 41 x 24,5 x 33
Organiser : 43 x 24 x 5,8
Coffret : 41 x 25 x 18

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------|---|---|--|-------|
| 1-70-326 | Servante Mobile 3en1 | - | 2 | | 63,10 |

SERVANTE MOBILE 2EN1



- 2en1 : se divise rapidement en 2 compartiments
- Boîte à outils avec bac amovible
- Organiseur central pivotant et couvercle à compartiments
- Volume : 25 litres
- Capacité : 17kg
- Poignée repliable
- Roues solides pour une utilisation facile sur des surface rugueuses
- Nouvelle poignée durable en matière synthétique
- Verrous métalliques résistants
- Grands verrous à boucles solides sur les côtés
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 47 x 29,5 x 61,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 40 x 24 x 30
Organiser (x2) : 16,5 x 7 x 5
Coffret : 45 x 26 x 19,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------|---|---|--|-------|
| 1-93-968 | Atelier Mobile 2en1 | - | 2 | | 56,90 |

FATMAX® SERVANTE MOBILE 240L

STANLEY
FATMAX



- Servante mobile grande capacité (240 litres)
- Première servante mobile grande capacité du marché muni de longerons supérieurs en aluminium pour le transport d'outils et d'éléments supplémentaires sur le chantier
- Protection contre la poussière et l'eau : IP65
- Roues en caoutchouc 7" extra-robustes et poignée télescopique bimatière extra large, pour un plus grand confort d'utilisation et une meilleure maniabilité
- Inclut également un œilleton pour cadenas et de robustes attaches métalliques anti-rouille
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 99 x 59 x 62
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 84 x 46 x 51

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------|---|---|--|--------|
| FMST1-75531 | FATMAX Servante Mobile 240L | - | 2 | | 196,05 |

FATMAX® PRO-STACK SERVANTE MOBILE 113L IP54



- Grande capacité de rangement pour outils : rangez vos outils électriques.
- Couvercle d'accès rapide : l'ouverture d'une seule main permet d'ouvrir la moitié de la boîte à outils, sans avoir à retirer les autres modules PRO-STACK™.
- Accès rapide aux outils : pour plus de commodité sur le site.
- Transport facile de plusieurs modules pro-stack : attachez les modules pro-stack l'un à côté d'autre sur le dessus du chariot à outils pour faciliter le transport de vos outils.
- IP54 : protection contre la poussière et l'eau
- Capacité max : 50kg
- Volume maximum : 136L
- Poignée télescopique : pour un transport facile
- Roues résistantes : pour des manœuvres faciles, même sur des terrains rugueux
- Attaches et charnières anticorrosion : pour plus de durabilité
- Verrouillable avec un cadenas (non fourni)
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 79,2 x 55,6 x 41,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 73 x 45,8 x 33

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|--------|
| FMST17870-1 | FATMAX® PRO-STACK Servante Mobile 113L IP54 | - | 1 | | 175,00 |

FATMAX® SERVANTE MOBILE 90L

STANLEY
FATMAX



- Servante mobile avec large poignée métallique
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Roulettes de 7" (18 cm) à revêtement de caoutchouc épais et fond surélevé pour une meilleure maniabilité sur les chantiers
- Inclut des œilletons pour cadenas, pour une sécurité accrue, et une rainure en V pour le sciage et la coupe
- Doté de rails métalliques pour la fixation d'équipements supplémentaires
- Livré avec un bac amovible et un élément de stockage vertical pour les outils manuels
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 74,7 x 51,5 x 42,8
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 61 x 38,5 x 33,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------|---|---|--|--------|
| FMST1-73601 | FATMAX Servant Mobile 90L | - | 1 | | 134,45 |

SERVANTE MOBILE 190L



- Servante avec 190 litres de volume utile
- Avec plateau porte-outils amovible
- 2 roues solides
- Poignée télescopique en aluminium
- Couvercle se transforme en plan de travail avec encoche intégrée (4 × 2 pouces) pour bois de construction
- Fermetures métalliques
- Dimensions extérieures (cm L×P×H) : 94,6 × 58,7 × 57,8
- Dimensions intérieures (cm L×P×H) : 87 × 48 × 52

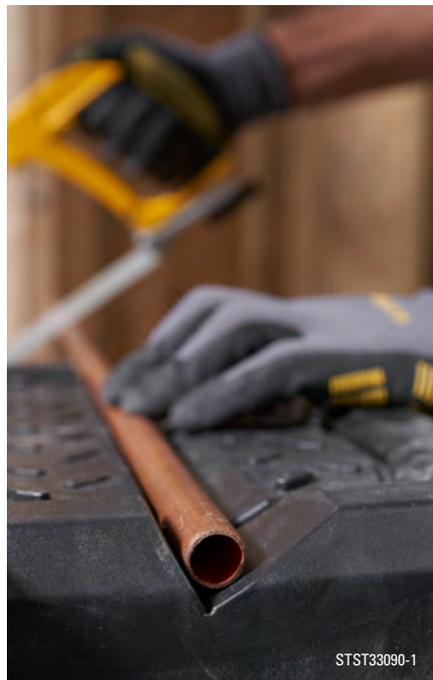
| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------|---|---|--|--------|
| 1-93-278 | Servante Mobile 190L | - | 2 | | 200,65 |

SERVANTE MOBILE 91L



- Servante avec 91 litres de volume utile
- Avec plateau porte-outils amovible
- 2 roues solides
- Poignée télescopique en aluminium
- Couvercle se transforme en plan de travail avec encoche intégrée (4 × 2 pouces) pour bois de construction
- Fermetures métalliques
- Dimensions extérieures (cm L×P×H) : 74 × 42 × 47,5
- Dimensions intérieures (cm L×P×H) : 68 × 36,5 × 43,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------|---|---|--|--------|
| 1-92-978 | Servante Mobile 91L | - | 2 | | 147,90 |



SERVANTE MOBILE ONE TOUCH 52L



- **GRANDE CAPACITÉ DE RANGEMENT POUR OUTILS** : Rangez vos outils électriques et vos outils à main
- **Fonctionnement du loquet à une touche** : Pour un accès rapide et facile aux outils.
- **IP43**: Protection contre la poussière et l'eau
- **Porte-outils amovibles** pour ranger les petits outils, les pièces et les accessoires
- **Couvercle avec rainure en V** pour scier du bois et des tuyaux
- **Poignée télescopique texturée** pour déplacer le coffre facilement
- **ROUES RÉSISTANTES**: Pour des manœuvres faciles, même sur des terrains rugueux.
- **Capacité de charge maximum: 40kg**
- **Volume maximum: 52l**
- **Dimensions (cm LxPxH): 62 x 40 x 42**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|-----------------|--------|
| STST33090-1 | Servante Mobile One Touch 52L | - | 1 | 3 253561 330902 | 100,00 |

SERVANTE MOBILE ESSENTIAL 50L



- **Poignée télescopique large**
- **Roues 7" résistantes**
- **Couvercle avec rainure en V** et compartiments organisateurs
- **Bac à outils amovible**
- **Fermetures en métal** et passage pour cadenas
- **Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 67 x 40,5 x 34,5**
- **Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 54 x 30 x 27,5**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STST1-80150 | Servante Mobile Essential 50L | - | 2 | 3 253561 801501 | 91,05 |

SERVANTE MOBILE 53L



- **Très grande capacité** pour outillage électrique
- **Porte-outils 2/3 amovible**
- **Large poignée télescopique**
- **Couvercle avec rainure en V**
- **Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 62 x 37,5 x 42,5**
- **Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 57 x 31 x 29**

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-97-503 | Servante Mobile 53L | - | 2 | 3 253561 975035 | 91,05 |



BOÎTE À OUTILS CANTILEVER

Une place pour chaque outil

Comme nous travaillons en étroite collaboration avec les professionnels, nous savons que disposer des bons outils permet de réaliser le travail plus rapidement et plus facilement. Cependant, les petites pièces et les accessoires se retrouvent souvent au fond de la boîte à outils. Grâce à cette structure cantilever populaire, chaque objet est à portée de vue. Ainsi, il est plus facile de prendre le bon outil ou la bonne pièce de fixation – au moment où vous en avez besoin. Nous avons également appris qu'il est essentiel de protéger les outils contre les dommages. Nous avons conçu cette boîte de sorte qu'elle soit non seulement solide et résistante, mais aussi étanche à l'eau – c'est une exclusivité mondiale dans le domaine des systèmes de rangement d'outils cantilever.

BOITES À OUTILS

FATMAX® BOÎTE À OUTILS HEAVY DUTY

STANLEY
FATMAX



- Capacité extra large (32L)
- Plateau porte-outils amovible
- Poignée ergonomique
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- 1-93-935 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 71 x 29,4 x 32
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60 x 24,5 x 21,5
- 1-94-749 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 x 26,9 x 30,8
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 46,5 x 23 x 19,1

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-93-935 | FATMAX Boîte à Outils Heavy Duty 28" | - | 3 | | 65,15 |
| 1-94-749 | FATMAX Boîte à Outils Heavy Duty 23" | - | 3 | | 47,60 |

FATMAX® BOÎTE À OUTILS MOBILE 28"

STANLEY
FATMAX



- Boîte à outils de haute résistance avec roues
- Poignée télescopique
- Porte-outils amovible
- Large poignée ergonomique intégré dans la boîte à outils
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Fermetures en acier anticorrosion
- Couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 71 x 30 x 32
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60,2 x 21,5 x 22,7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|--|-------|
| FMST1-75761 | FATMAX Boîte à Outils mobile 28" | - | 3 | | 71,50 |

FATMAX® BOÎTE À OUTILS CANTILEVER 18"

STANLEY
FATMAX



- Solide et compact pour durabilité et transport
- Système cantilever pour une meilleure organisation
- Grande espace pour rangement des outils électroniques
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Fermetures solides métalliques
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 46 x 23,5 x 31,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 37,5 x 22,5 x 11,3

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|--|-------|
| FMST1-71219 | FATMAX Boîte à Outils Cantilever 18" | - | 3 | | 63,10 |

FATMAX® BOÎTE À OUTILS MP

STANLEY
FATMAX

- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- 1-95-615 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50 × 29,7 × 29,3
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48 × 24 × 23
- 1-95-616 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 × 29,7 × 29,3
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 × 23 × 24
- 1-95-617 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,6 × 29,7 × 29,3
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 64 × 23 × 24



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-95-615 | FATMAX Boîte à outils MP 20" | - | 3 | | 62,05 |
| 1-95-616 | FATMAX Boîte à outils MP 23" | - | 3 | | 67,25 |
| 1-95-617 | FATMAX Boîte à outils MP 26" | - | 3 | | 72,40 |

BOÎTE À OUTILS MP

- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- 1-95-612 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50 × 29,7 × 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48 × 24 × 18
- 1-95-613 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 × 29,7 × 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 × 23 × 18
- 1-95-614 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,6 × 29,7 × 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 63,5 × 22,5 × 17,2



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------|---|---|--|-------|
| 1-95-612 | Boîte à outils MP 20" | - | 4 | | 39,30 |
| 1-95-613 | Boîte à outils MP 23" | - | 4 | | 45,50 |
| 1-95-614 | Boîte à outils MP 26" | - | 4 | | 51,70 |

BOÎTE À OUTILS MP GALVA



- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couverture anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- 1-95-618 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48 x 24 x 18
- 1-95-619 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 x 23 x 18
- 1-95-620 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,6 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 63,5 x 22,5 x 17,2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|--|-------|
| 1-95-618 | Boîte à outils MP Galva 20" | - | 4 | | 39,30 |
| 1-95-619 | Boîte à outils MP Galva 23" | - | 4 | | 45,50 |
| 1-95-620 | Boîte à outils MP Galva 26" | - | 4 | | 51,70 |

BOÎTE À OUTILS CANTILEVER - 5 CASIERS



- Boîte en métal à 5 casiers
- Deux poignée articulées
- Accès à 100% des casiers
- Système anti pince doigts
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 45 x 20,8 x 20,8

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-94-738 | Boîte à Outils Métal Cantilever - 5 cases | - | 1 | | 49,65 |

BAC À OUTILS AVEC BOÎTE À COMPARTIMENTS 24"



- Bac à outils 24" avec boîte à compartiments
- Boîte à compartiments peut être verrouillée sur le bac à outils pour une boîte à outils fermée
- Fermetures solides
- Grande poignée
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 67 x 25 x 32
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56,5 x 22,5 x 17

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-97-514 | Bac à outils avec boîte à compartiments 24" | - | 3 | | 45,50 |

BAC À OUTILS AVEC BOÎTE À COMPARTIMENTS 19"



- Bouton à pression pour déverrouillage de la boîte à compartiments
- Poignée métallique sur toute la longueur
- Poignée rabattable
- Boîte à compartiments pour le rangement de pièces détachées
- Boîte à compartiments avec poignée
- Fermetures robustes anti-corrosion
- A combiner avec servante mobile 1-79-206
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 55,6 x 24,9 x 32
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 47 x 22,5 x 16,7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| STST1-70317 | Bac à outils avec boîte à compartiments 19" | - | 3 | | 41,40 |

FATMAX® PRO ALU CANTILEVER BOÎTE À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Dessin unique avec bacs amovibles
- Large poignée en aluminium pour plus de confort
- Tiroir cantilever
- Couvercle transparent
- Fermetures en acier anticorrosion
- Verrouillage
- Protection contre la poussière et l'eau : IP 54
- FMST1-75792 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 51,5 x 27,5 x 30
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 45 x 23,5 x 19,2
- FMST1-75791 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 67 x 27,5 x 30
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 59,5 x 23 x 19,4

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMST1-75792 | FATMAX Pro Alu Cantilever Boîte à Outils 20" | - | 3 | | 46,50 |
| FMST1-75791 | FATMAX Pro Alu Cantilever Boîte à Outils 26" | - | 3 | | 53,65 |

BOÎTE À OUTILS AVEC SERRURE À TRINGLE ET TIROIR 19"



- Fermeture par pression
- Bac à outils amovible 2/3
- Poignée ergonomique Soft Grip
- Tiroir profond pour plus de possibilités de rangement
- Couvercle à rainure en V
- Cadenas de verrouillage
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,3 x 27,9 x 28,7
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Coffret : 48,3 x 27,9 x 28,7
Tiroir : 45 x 34 x 20

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-70-316 | Boîte à outils avec serrure à tringle et tiroir 19" | - | 3 | | 50,70 |

BOÎTE À OUTILS CANTILEVER ESSENTIAL 19"



- Deux plateaux porte-outils : rangement organisé et accès plus facile et rapide
- Volume : 24 litres
- Capacité : 22kg
- Base stable - également ouverte
- Fermeture facile grâce à la poignée
- Fermetures métalliques - solide et durable
- Poigné
- Fermeture par cadenas (non fourni) - pour plus de sécurité
- Organiseurs sur le couvercle - pour le stockage de la visserie et des petits accessoires
- Possibilité de fermeture par cadenas (non fourni) : pour plus de sécurité
- À combiner avec l'organiser Essential (non fourni)
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 49 x 25,5 x 28,5 (fermé)
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 43,5 x 21,4 x 11

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| STST83397-1 | Boîte à Outils Cantilever Essential 19" | - | 2 | | 48,55 |

BOÎTE À OUTILS JUMBO



- Idéal pour le rangement des petits outils à main et équipé de deux boîte à compartiments amovibles permettant d'accéder rapidement et facilement aux petites matériaux et accessoires
- Bac à outils amovible pour le rangement des petites pièces
- Récipient dans le couvercle pour ranger les petites vis et rondelles pendant le travail
- Fermetures métalliques en acier inoxydable pour plus de durabilité
- Verrouillable avec un cadenas (non inclus)
- Compact et léger pour un transport facile
- 1-92-905 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 40,6 x 19,5 x 20,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 37 x 15 x 15
- 1-92-906 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,2 x 25 x 25,4
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 43 x 18 x 20

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|--|-------|
| STST75785-1 | Boîte à Outils Jumbo 16" | - | 6 | | 22,75 |
| STST75787-1 | Boîte à Outils Jumbo 19" | - | 6 | | 34,15 |

BOÎTE À OUTILS À VERROUILLAGE AUTOMATIQUE



- Verrouillage automatique
- Conception innovante
- Couvercle avec boîte à compartiments
- Poignée Soft Grip extralarge
- Bac à outils amovible
- 1-79-216 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 39,4 x 16,2 x 22
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 36,5 x 15 x 11,7
- 1-79-217 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,6 x 23,6 x 26,6
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 46,5 x 20,5 x 22,6
- 1-79-218 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 59,5 x 26 x 28,1
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 x 23 x 20

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-79-216 | Boîte à Outils à verrouillage automatique 16" | - | 6 | | 19,65 |
| 1-79-217 | Boîte à Outils à verrouillage automatique 19" | - | 6 | | 27,95 |
| 1-79-218 | Boîte à Outils à verrouillage automatique 24" | - | 3 | | 38,30 |

BOÎTE À OUTILS ESSENTIAL



- Dessin innovateur
- Compartiments intégrés dans le couvercle pour le rangement des petites pièces
- Dotée d'œilleton pour cadenas pour une sécurité accrue
- Plateau amovible
- Fermeture métallique
- STST1-75515 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 32 x 13,2 x 18,8
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 29 x 13,5 x 10
- STST1-75518 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 40,6 x 19,5 x 20,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 37 x 15 x 15
- STST1-75521 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,2 x 25 x 25,4
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 43 x 18 x 20
- STST82976-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,5 x 33,5 x 28
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60 x 25 x 62

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|--|-------|
| STST1-75515 | Boîte à Outils Essential M 12,5" | - | 6 | | 11,40 |
| STST1-75518 | Boîte à Outils Essential M 16" | - | 6 | | 15,50 |
| STST1-75521 | Boîte à Outils Essential M 19" | - | 6 | | 24,85 |
| STST82976-1 | Boîte à Outils Essential M 26" | - | 3 | | 34,20 |

FATMAX® 3EN1 BOÎTE À OUTILS MARCHEPIED 25"



- Solution 3en1 : boîte à outils, marchepied et boîte à outils surélevée haute
- Le couvercle du produit renferme des pieds en acier pliants qui, une fois dépliés, créent une plateforme solide et stable comme marchepied ou pour la boîte à outils élevée (hauteur de plan de travail : 45cm)
- Capacité de charge du marchepied : 150kg (Conforme EN14183 step tool standards)
- Capacité boîte à outils : 30kg
- Poignée ergonomique pour le transport
- Poignée pliable dans la boîte à outils, pratique en utilisant ouvert
- Pieds en aluminium antirouille munis de patins antidérapants
- Boutons de sécurité pour verrouiller la marche pour plus de sécurité
- Fixation pour fermer la boîte à outils ou pour l'accrochée comme boîte à outils élevée pour plus de sécurité
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 64 x 29,6 x 28,7
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 x 26,5 x 20
- Dimensions plan de travail (cm) : 53 x 25

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMST81083-1 | FATMAX 3en1 Boîte à Outils Marchepied 25" | - | 2 | | 90,25 |

BAC À OUTILS



- Boîte à outils polyvalente
- Plus grande capacité - 2 compartiments profonds (volume de 12 litres)
- Porte-outil pratique pour les pinces et les tournevis
- Poignée ergonomique
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 49,7 x 33,6 x 19,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40 x 10 x 13,3 (x2)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------|---|---|--|------|
| STST1-72359 | Bac à Outils | - | 6 | | 9,35 |



STST83397-1



FMST1-72383

MALLETES À OUTILS

FATMAX® MALLETTE À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Corps en polypropylène renforcé avec fibre de verre
- Peut être utilisé avec un cadenas
- Fermetures métalliques
- Poignée ergonomique
- Organisation des outils grâce au porte-outils pliable
- Séparateurs et 3 bacs amovibles
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50,1 × 20,3 × 40,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 47 × 31,3 × 11,3

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|--------|
| FMST1-71943 | FATMAX Mallettes à Outils - pas rempli | - | 1 | 3 253561 719431 | 133,45 |

FATMAX® MALLETTE À OUTILS AVEC ROUES

STANLEY
FATMAX



- Corps en polypropylène renforcé avec fibre de verre
- Peut être utilisé avec un cadenas
- Fermetures métalliques
- Poignée ergonomique
- Organisation des outils grâce au porte-outils pliable
- Séparateurs et 3 bacs amovibles
- Poignée télescopique – 3 parties
- Supports supplémentaires pour plus de stabilité
- Avec roues pour un transport facile
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 54,3 × 40,5 × 24
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 47 × 31,3 × 11,3

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|--------|
| FMST1-72383 | FATMAX Mallette à Outils avec Roues - pas rempli | - | 1 | 3 253561 723834 | 205,90 |



FATMAX® SAC À DOS QUICK ACCESS

Outils sous portée de main

Un grand nombre de professionnels nous ont dit qu'ils passaient beaucoup de temps à réorganiser leur boîte à outils en fonction de la tâche à réaliser. L'une des raisons est la non-utilisation optimale de l'espace dans leur boîte à outils. Notre réponse : créer un organisateur à plateaux interchangeables. L'enfoncement d'un simple bouton suffit pour remplacer un plateau unique de 60 cm pour outils électriques par un organisateur de 60 cm (et vice-versa), tous les deux dotés de diviseurs amovibles.

SACS D'OUTILS

FATMAX® SAC À DOS QUICK ACCESS

STANLEY
FATMAX



- Sac à dos à outils avec 4 compartiments : compartiment pour ordinateur portable, grand compartiment, 2 compartiments avec poches de rangement pour les outils
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Dos avec revêtement ergonomique renforcé
- Sangles d'épaules matelassées
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm L×P×H) : 36 × 23 × 47

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------------|-------------------------------|---|---|--|--------|
| F MST1-80144 | FATMAX Sac à Dos Quick Access | - | 4 | | 106,10 |

FATMAX® SAC À DOS POUR OUTILS AVEC/SANS ROUES

STANLEY
FATMAX



- Version avec roues : poignée télescopique
- Matière durable : 600 × 600 denier
- Sac renforcé, reste debout en état ouvert ou fermé pour un accès permanent aux outils
- Dos et sangles épaules matelassés
- Compartiment à outils amovible
- Compartiment séparé pour un ordinateur portable 15" (1-95-611) ou 14" (1-79-215)
- Double fermeture à zip
- Compartiments et sangles pratiques à l'extérieur du sac à dos
- Capacité jusqu'à 25kg
- 1-79-215 dimensions (cm L×P×H) : 36 × 21 × 54
- 1-95-611 dimensions (cm L×P×H) : 36 × 21 × 49,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-79-215 | FATMAX Sac à Dos pour Outils avec Roues | - | 2 | | 87,60 |
| 1-95-611 | FATMAX Sac à Dos pour Outils sans Roues | - | 2 | | 72,40 |

SAC À DOS À OUTILS AVEC/SANS ROUES



- Version avec roue : poignée télescopique pour plus de confort
- Matière durable : 600 × 600 denier
- Sangles épaules matelassés pour plus de confort
- Compartiment séparé pour un ordinateur portable 14"
- Compartiment à outils amovible
- Compartiments et sangles pratiques à l'extérieur du sac à dos
- STST83307-1 dimensions (cm L×P×H) : 34 × 20 × 57
- STST1-72335 dimensions (cm L×P×H) : 30,5 × 18,5 × 47,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|--|-------|
| STST83307-1 | Sac à Dos à Outils avec roues | - | 4 | | 72,95 |
| STST1-72335 | Sac à Dos à Outils sans roues | - | 4 | | 50,10 |

FATMAX® SAC POUR ORDINATEUR

STANLEY
FATMAX



- Fond étanche à l'eau
- Tissu 600 × 600 deniers
- Ouverture sur le devant pour accéder facilement aux outils
- Compartiment protégé pour ordinateur portable 15", tablette ou documents
- Plusieurs poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Sangles d'épaules matelassés
- Poignée ergonomique
- Verrouillage rapide
- Combinaison possible avec le sac à outils FATMAX® sur roues grâce à la sangle pratique sur la face arrière
- Dimensions (cm L×P×H) : 42,5 × 15 × 32

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-80149 | FATMAX Sac pour Ordinateur | - | 4 | 3 253561 801495 | 69,00 |

FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT QUICK ACCESS

STANLEY
FATMAX



- Sac à outils ouvert avec compartiments latéraux à rabats
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Poignée en acier robuste et sangle d'épaule matelassée
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm L×P×H) : 50 × 30 × 36

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|--------|
| FMST1-80146 | FATMAX Sac à Outils Ouvert Quick Access | - | 4 | 3 253561 801464 | 112,45 |

FATMAX® SAC À OUTILS QUICK ACCESS

STANLEY
FATMAX



- Sac à outils ouvert avec 3 grands compartiments : compartiment ouvert central, 2 compartiments latéraux à rabats avec poches de rangement verticales
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Sangle d'épaule matelassée
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm L×P×H) : 48,3 × 28,5 × 35

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|-----------------|--------|
| FMST1-80147 | FATMAX Sac à Outils Quick Access | - | 4 | 3 253561 801471 | 112,45 |

FATMAX® SAC À OUTILS AVEC ROUES

STANLEY
FATMAX



- Poignée télescopique et roues
- Grande capacité de rangement (x l)
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Séparateur amovible
- Tissu 600 x 600 deniers
- Dimensions intérieures (cm LxPxH): 42 x 23 x 32,5
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 45 x 25,5 x 33

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|--------|
| FMST1-80148 | FATMAX Sac à Outils avec Roues | - | 2 | 3 253561 801488 | 116,85 |

FATMAX® SAC À OUTILS DOUBLE FACE

STANLEY
FATMAX



- Structure rigide avec ouverture double face pour un accès rapide et facile aux outils et accessoires
- Deux compartiments profonds qui offrent un grand volume de stockage pour les outils électriques
- Plusieurs poches et passants à l'intérieur et à l'extérieur, pour une meilleure organisation
- Équipé d'une ceinture d'épaule
- Dimensions (cm LxPxH) : 43 x 28 x 31

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-73607 | FATMAX Sac à Outils Double face | - | 4 | 3 253561 736070 | 71,40 |

FATMAX® SAC À OUTILS AVEC ROUES

STANLEY
FATMAX



- Sac à outils extra grand avec roues, poignée télescopique, pour transporter les power tools, outils à mains et accessoires
- Tissu 600 x 600 denier
- Grande ouverture avec fermeture à glissière pour un accès facile et un bon aperçu
- Poches extérieures pour une grande capacité de rangement
- Dimensions (cm LxPxH) : 70 x 31,8 x 30,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|--------|
| FMST82706-1 | FATMAX Sac à Outils avec roues | - | 2 | 3 253561 827068 | 103,10 |

FATMAX® SAC À OUTILS 18"

STANLEY
FATMAX



- Fabriquée dans des matières durables pour protéger l'intérieur contre l'usure et la détérioration dues aux outils
- Fond en polypropylène injecté qui protège contre l'humidité et la saleté
- Modèle avec compartiment à outils et brides de rangement
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement aux outils
- Modèle ergonomique avec une ceinture d'épaule et une poignée en caoutchouc pour transporter facilement des charges lourdes
- Capacité : 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 50 x 23 x 27

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------------|-------------------------|---|---|--|-------|
| F MST1-71180 | FATMAX Sac à Outils 18" | - | 2 | | 68,25 |

FATMAX® SAC À OUTILS ROND 18"

STANLEY
FATMAX



- Fabriquée dans des matières durables pour protéger l'intérieur contre l'usure et la détérioration dues aux outils
- Très grande capacité - la structure géométrique arrondie du rabat offre plus de capacité que les sacs traditionnels
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement aux outils
- Modèle ergonomique avec une ceinture d'épaule et une poignée en caoutchouc pour transporter facilement des charges lourdes
- Capacité : 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 50 x 26 x 31

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------------|------------------------------|---|---|--|-------|
| F MST1-70749 | FATMAX Sac à Outils Rond 18" | - | 2 | | 62,05 |

FATMAX® SAC À OUTILS PLOMBIER

STANLEY
FATMAX



- S'ouvre entièrement pour devenir un vrai poste de travail
- Double ouverture latérale qui permet de séparer le matériel, les outils, etc...
- Matière de protection anti-humidité durable sur les côtés
- Idéale pour ranger et protéger des outils comme les coupe-tubes, les cintreuses, les clés pour lavabo, etc...
- Poches extérieures et intérieures pour une organisation optimale des outils
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement à tous les outils et les petites pièces
- Base en polypropylène injecté pour protéger le contenu contre l'humidité et la saleté
- Ceinture d'épaule confortable pour transporter des charges lourdes
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 48,5 x 24 x 30

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------------|------------------------------|---|---|--|-------|
| F MST1-70719 | FATMAX Sac à Outils Plombier | - | 2 | | 68,25 |

FATMAX® SAC À COMPARTIMENTS

STANLEY
FATMAX



- Sac ergonomique avec bandoulière et deux poignées combinables
- fixer dans une poignée en caoutchouc rigide
- Cadre renforcé et supports plastiques : protection contre l'humidité
- Velcro des deux côtés pour maintenir le sac ouvert : outils 100% visibles
- Fond contrasté
- Capacité jusqu'à 20kg
- Dimensions (cm L×P×H) : 49 × 23 × 27

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-94-231 | FATMAX Sac À Compartiments | - | 2 | 3 253561 942310 | 68,25 |

FATMAX® SAC À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Poignées larges en caoutchouc pour plus de confort et de prise
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Points d'attache renforcés
- Fermeture à tirette pratique
- Coins et autres points critiques renforcés
- Poches intérieures et extérieures pour une grande capacité de rangement
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm L×P×H) : 46 × 21 × 31

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-93-950 | FATMAX Sac à Outils 18" | - | 4 | 3 253561 939501 | 41,40 |

FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT

STANLEY
FATMAX



- Manche solide en acier avec poignée en caoutchouc
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Compartiment de scie avec fermeture de ruban adhésif
- Support antidérapant en caoutchouc pour niveau
- Compartiment externe pour rallonge
- Compartiment fermé pour porte-embouts
- Sangles élastiques pour une capacité de rangement maximale
- Porte-mètre en acier
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm L×P×H) : 47 × 20 × 34,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-93-951 | FATMAX Sac à Outils Ouvert 18" | - | 4 | 3 253561 939518 | 51,70 |

FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT FP - FERMABLE

STANLEY
FATMAX



- Poches intérieures et extérieures pour une capacité maximale de rangement
- Poches extérieures à fermeture éclair
- Cadre en polypropylène spacieux et solide
- Poignée rabattable sur toute la longueur du sac
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 49 x 25 x 29,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 1-79-213 | FATMAX Sac à Outils Ouvert FP - fermable | - | 4 | 3 253561 792137 | 72,40 |

FATMAX® SAC À OUTILS POUR TECHNICIEN

STANLEY
FATMAX



- Poignée en caoutchouc ergonomique
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Ceinture à pochettes portable
- Poches intérieures et extérieures pour une grande capacité de rangement
- Porte-mètre et porte-bande isolante en acier
- Compartiment fermé pour porte-embouts
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 26 x 26 x 26

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-93-952 | FATMAX Sac à Outils pour Technicien | - | 4 | 3 253561 939525 | 56,90 |

FATMAX® SAC À OUTILS À COMPARTIMENTS

STANLEY
FATMAX



- Structure ouverte avec des compartiments de rangement en plusieurs couches pour un maximum de sécurité et une bonne visibilité des outils
- Fond solide et étanche
- Structure solide avec un matériau durable : 600 Denier et renforcé avec rivets
- Dos et bandoulière rembourrés pour le confort de l'utilisateur
- Poignée caoutchoutée pour une prise en main confortable
- Support métallique pour mètre ruban
- Support pour marteaux
- Bande pour ruban isolant
- Capacité de charge : 18 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMST17624-1 | FATMAX® Sac à Outils à Compartiments | - | 4 | 3 253561 176241 | 57,75 |

SAC À OUTILS AVEC ROUES 18"



- 600 × 600 denier
- Cadre rigide
- Poignée télescopique et roues
- Poches internes et externes
- Cloison amovible
- Dimensions (cm L×P×H) : 44,5 × 25,5 × 42

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------------|---|---|------------------|-------|
| 1-97-515 | Sac à Outils avec Roues 18" | - | 2 | 3 1253561 975158 | 62,05 |

SAC À OUTILS OUVERT 16"



- Tissue 600 × 600 denier
- Structure ouverte
- Ceinture d'épaule réglable
- Base synthétique renforcée
- Compartiment internes et externes
- Poignée solide
- Dimensions (cm L×P×H) : 42 × 22 × 26,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|------------------|-------|
| 1-96-182 | Sac à Outils Ouvert 16" | - | 4 | 3 1253561 961823 | 41,40 |

SAC À OUTILS RIGIDE 16"



- Tissue 600 × 600 denier
- Compartiment internes et externes
- Ceinture d'épaule réglable
- Base synthétique renforcée
- Coins renforcés
- Compartiment transparent pour documents
- Dimensions (cm L×P×H) : 43 × 25 × 26

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|------------------|-------|
| 1-96-193 | Sac à Outils Rigide 16" | - | 4 | 3 1253561 961939 | 41,40 |

SAC À OUTILS 300 MM



- Base synthétique dure
- 8 poches internes et 2 poches externes
- Tissu 600 × 600 deniers
- Dimensions (cm L×P×H) : 30 × 13 × 25

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-93-330 | Sac à Outils 300 mm | - | 2 | 3 253561 933301 | 14,50 |

SAC À OUTILS 16"



- Base synthétique dure
- Poches internes et externes
- Tissu 600 × 600 deniers
- Dimensions (cm L×P×H) : 43 × 23,5 × 27,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------|---|---|-----------------|-------|
| 1-96-183 | Sac à outils 16" | - | 4 | 3 253561 961830 | 33,10 |

SAC À OUTILS OUVERT 12"



- Modèle ouvert pour accéder rapidement à vos outils manuels
- Poches de rangement vertical et brides pour une organisation et une accessibilité optimales
- Petit compartiment-organiseur pour ranger les forets et les petites pièces
- Dimensions (cm L×P×H) : 30 × 18 × 25

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STST1-70718 | Sac à Outils Ouvert 12" | - | 4 | 3 253561 707186 | 25,90 |

FATMAX® SAC DE RANGEMENT POUR NIVEAU

STANLEY
FATMAX

- Idéal pour ranger les niveaux STANLEY Xtreme jusqu'à 1× 60 cm, 1× 120 cm et 1× 180 cm
- Transport facile des niveaux
- Garde les niveaux propres et protégés



NOUVEAU

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|----|---------------------------|-------|
| FMHT43685-1 | FATMAX Sac de rangement pour niveau | - | 10 | 3 2 5 3 5 6 1 4 3 6 8 5 7 | 25,00 |

ETUI OUTILS



- Tissu 600 × 600 deniers
- 12 compartiments
- Dimensions (cm L×P×H) : 64,5 × 38,5 × 0,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------|---|----|---------------------------|------|
| 1-93-601 | Etui à Outils | - | 12 | 3 2 5 3 5 6 1 9 3 6 0 1 2 | 8,30 |

PORTE-OUTILS PERSONNEL



- Tissu 600 × 600 denier
- Grand compartiment à fermeture éclair
- Poche pour documents personnels et pour gsm
- Dimensions (cm L×P×H) : 24 × 6 × 15,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| 1-96-179 | Porte-Outils Personnel | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 9 6 1 7 9 3 | 10,35 |

PORTE-OUTILS

FATMAX® VESTE À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Compartiments à outils pour transporter facilement et accéder rapidement aux outils les plus utilisés
- Sangles d'épaules réglables pour un confort optimal et un port de veste adéquat
- La maille "respirante" laisse passer l'air, pour une utilisation quotidienne confortable aussi par temps chaud
- Taille unique, avec sangles latérales entièrement réglables
- Bandes réfléchissantes améliorant la visibilité et la sécurité
- Dimensions (cm LxPxH) : 47 x 7 x 58

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|--------------|-----------------------|---|---|-----------------|-------|
| F MST1-71181 | FATMAX Veste à Outils | - | 2 | 3 253561 711817 | 62,60 |

FATMAX® PORTE-COUTEAU

STANLEY
FATMAX



- Intérieur anti-coupures
- Agrafe de ceinture
- Denier 600 durable
- Couture extra solide
- Poche pour 10 lames
- Pour tous les couteaux STANLEY

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------|---|---|------------------|------|
| 0-10-028 | FATMAX Porte-Couteau | X | 6 | 3 253560 1100285 | 9,35 |

DOUBLE PORTE-OUTILS



- Cuir de haute qualité
- Ourlets à double piqûre
- Rivets renforcés et recouverts pour réduire le risque d'endommager les vêtements
- Avec 4 grandes poches et 6 petites
- 2 porte-marteaux et un porte-mètre
- Ceinture solide et réglable
- Dimensions (cm LxPxH) : 53,34 x 38,1 x 38,1

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|-----------------|-------|
| STST1-80113 | Double Porte-Outils | X | 2 | 3 253561 801136 | 56,90 |

SIMPLE PORTE-OUTILS & -MARTEAU



- Cuir de haute qualité
- Plusieurs poches pour ranger l'outillage
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- 1 porte-marteaux
- Dimensions (cm L×P×H) : 40,64 × 33,02 × 27,94

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|------------------|-------|
| STST1-80114 | Simple Porte-Outils & -Marteau | - | 2 | 3 1253561 801143 | 39,40 |

SIMPLE PORTE OUTILS



- Cuir de haute qualité
- Plusieurs poches pour ranger l'outillage
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- 1 porte-mètre en métal
- Dimensions (cm L×P×H) : 40,64 × 33,02 × 27,94

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------|---|---|------------------|-------|
| STST1-80116 | Simple Porte Outils | - | 2 | 3 1253561 801167 | 39,40 |

PORTE-MARTEAU



- Cuir de haute qualité
- Porte-marteaux pour différents types et poids
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- Dimensions (cm L×P×H) : 57,15 × 38,1 × 45,72

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------|---|----|------------------|------|
| STST1-80117 | Porte-Marteau | - | 20 | 3 1253561 801174 | 9,85 |

PORTE-VISSEUSE



- Cuir de haute qualité
- Pour gauchers et droitiers
- Ceinture tient l'appareil en place
- Plusieurs poches pour vis et embouts
- Dimensions (cm L×P×H) : 53,34 × 38,1 × 38,1

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------|---|---|------------------|-------|
| STST1-80118 | Porte-Visseuse | - | 2 | 3 1253561 801181 | 29,55 |

CEINTURE



- Cuir de haute qualité
- Taille unique
- Fermeture métallique durable
- Dimensions (cm L×P×H) : 57,15 × 38,1 × 45,72

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------|---|---|--|-------|
| STST1-80119 | Ceinture | X | 6 | | 24,65 |

CEINTURE ENTREPRENEUR



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches & porte-outils (porte-marteau et porte-mesure)
- Molletonnée
- Ceinture incluse
- Dimensions (cm L×P×H) : 60 × 7,5 × 25,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-----------------------|---|---|--|-------|
| 1-96-178 | Ceinture Entrepreneur | - | 4 | | 25,90 |

PORTE-OUTILS



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches & porte-outils (porte-marteau)
- Molletonnée
- Dimensions (cm L×P×H) : 24 × 6 × 15,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------|---|---|--|-------|
| 1-96-181 | Porte-Outils | - | 4 | | 13,45 |

ETUI



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches
- Dimensions (cm L×P×H) : 16 × 11 × 24

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------|---|----|--|------|
| 1-93-329 | Etui | X | 12 | | 7,75 |

GENOUILLÈRES

FATMAX® GENOUILLIÈRES HARD SHELL

STANLEY
FATMAX

- La coque dure offre une bonne protection et un grand confort
- Doubles sangles élastiques pour plus de confort
- Boucles pivotantes pour plus de confort quand vous marchez
- Dimensions (cm LxPxH) : 23,5 x 5 x 16



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|--|-------|
| FMST82961-1 | FATMAX Genouillères Hard Shell | X | 4 | | 22,80 |

FATMAX® GENOUILLIÈRES SOFT

STANLEY
FATMAX

- La couche de mousse épaisse offre une bonne protection et un grand confort
- Antidérapantes pour une meilleure adhérence
- Doubles sangles élastiques pour plus de confort
- Boucles pivotantes pour plus de confort quand vous marchez
- Tissu 1680 deniers pour une plus grande résistance à l'usure
- Dimensions (cm LxPxH) : 22 x 7,5 x 19



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|--|-------|
| FMST82962-1 | FATMAX Genouillères Soft | X | 4 | | 27,35 |

FATMAX® GENOUILLIÈRES THERMOFORMED GEL

STANLEY
FATMAX

- Protection mi-dure avec mousse à mémoire de forme pour un confort optimal
- Sangle très large pour garantir le confort, la sécurité et la bonne adaptation aux genoux
- Pourvues de tirettes pour un ajustement simple, même quand vous portez des gants
- Tissu 1680 deniers pour une plus grande résistance à l'usure
- Dimensions (cm LxPxH) : 24 x 7 x 17,5



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|--|-------|
| FMST82959-1 | FATMAX Genouillères Thermoformed Gel | X | 2 | | 41,05 |

LE SYSTÈME MODULABLE PRO-STACK

Dessiné pour toi

En tant que marque professionnelle, nous savons mieux que quiconque que vous devez être polyvalent et organisé. C'est pourquoi STANLEY a développé une large gamme de systèmes de rangement FATMAX® PRO-STACK™ qui peuvent être assemblés pour répondre à vos besoins.



DESSINÉ POUR TOI

BOÎTES À OUTILS FATMAX® PRO-STACK

Déssiné pour votre travail. Le système modulaire PRO-STACK est très divers. Chaque modèle est prévu de clips latéraux résistants. Facile à connecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins. L'assortiment contient des tiroirs avec bacs amovibles, boîtes à compartiments etc.

Transport et protection optimale de vos outils, visserie, électroportatif ou laser...



Chariot télescopique, compatible avec tous les éléments pour plus de mobilité sans effort.

Chaque unité est composée de mousse ou compartiments modulables ou amovibles en fonction des modèles



Résistant et durable avec le corps en polypropylène et de larges attaches métalliques



FMST1-71967



FMST1-71966



FMST82967-1

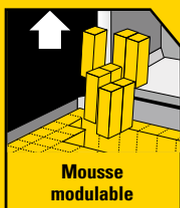


FMST1-71969



FMST1-71968

PRO-STACK™



FMST1-71971

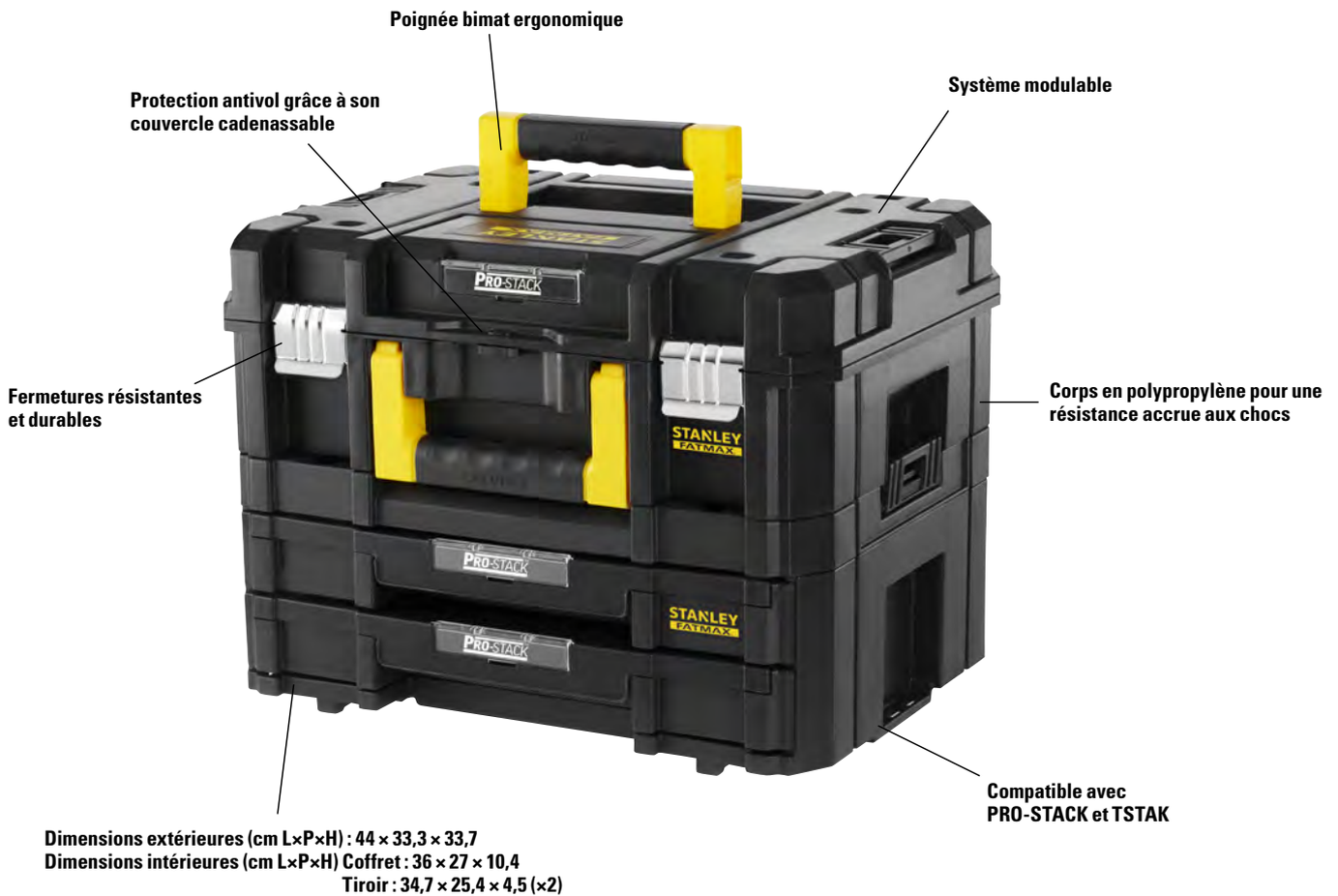


FMST1-71972



BOÎTES À OUTILS FATMAX® PRO-STACK®

FATMAX® PRO-STACK COMBO



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|--|--------|
| FMST1-71981 | FATMAX PRO-STACK Combo II + IV | - | 2 | | 106,95 |

FATMAX® PRO-STACK V BOÎTE À COMPARTIMENTS POIGNÉE LONGUE

STANLEY
FATMAX



- Large poignée frontale en aluminium pour faciliter le transport
- Pour le transport des outils électroniques et de l'outillage à main
- Equipée de mousse modulaire
- Boîte à outils et à compartiments (7 compartiments)
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale 30kg
- Volume : 13,5L
- Dimensions extérieures (cm L×P×H) : 44 × 33,3 × 18,3
- Dimensions intérieures (cm L×P×H) : 36,5 × 27 × 10,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMST1-71967 | FATMAX PRO-STACK V Boîte à Outils - Poignée Longue | - | 4 | | 66,15 |

FATMAX® PRO-STACK II BOÎTE À OUTILS

STANLEY
FATMAX

- Pour le transport des outils électroniques et de l'outillage à main
- Equipée de mousse modulaire
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale : 30kg
- Volume : 14L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44 x 33,3 x 16,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 36 x 27 x 10,4



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-71966 | FATMAX PRO-STACK II Boîte à Outils | - | 4 | 3 253561 719660 | 59,55 |

FATMAX® PRO-STACK III TIROIR PROFOND

STANLEY
FATMAX

- Pour le transport des accessoires
- Equipée de 6 godets amovibles avec couvercle (2 grands / 4 petits)
- tiroir ouverture à 100% sur glissière métal avec roulements à billes pour un accès aux outils optimal
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale : 7,5kg
- Volume : 9,5L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43 x 31,5 x 17,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 34,5 x 25,4 x 9,8



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-71968 | FATMAX PRO-STACK III Tiroir Profond | - | 4 | 3 253561 719684 | 70,60 |

FATMAX® PRO-STACK IV 2 TIROIRS

STANLEY
FATMAX

- Pour le transport des accessoires
- 2 tiroirs peu profonds avec compartiments modulables
- tiroir ouverture à 100% sur glissière métal avec roulements à billes pour un accès aux outils optimal
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximal : 30kg
- Volume : 8L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43 x 31,5 x 17,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 34,7 x 25,4 x 4,5 (x2)



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-71969 | FATMAX PRO-STACK IV 2 Tiroirs | - | 4 | 3 253561 719691 | 82,70 |

FATMAX® PRO-STACK V BOÎTE À COMPARTIMENTS

STANLEY
FATMAX



- Pour le transport des accessoires
- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Couvercle en polycarbonate avec rainures pour maintenir les godets en place lors du transport
- Equipée de 10 godets amovibles
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale : 20kg
- Volume : 7,8L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44 × 33,3 × 11,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 42,1 × 28,5 × 6,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMST82967-1 | FATMAX PRO-STACK V Boîte à Compartiments | - | 4 | 3 253561 829673 | 66,15 |

FATMAX® PRO-STACK BAC À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Poignée rabattable
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Capacité : 20kg
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44 × 32 × 27,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 36,5 × 26,5 × 29

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-75794 | FATMAX PRO-STACK Bac à Outils | - | 4 | 3 253561 757945 | 50,75 |

FATMAX® PRO-STACK VI BOÎTE À OUTILS PROFONDE

STANLEY
FATMAX



- Pour le transport d'outils électroniques plus grands et d'outillage à main
- Equipée d'un porte-outils amovible
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale 30kg
- Volume : 25L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44 × 33,3 × 30,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 42,0 × 27,0 × 24,7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-71971 | FATMAX PRO-STACK VI Boîte à Outils Profonde | - | 2 | 3 253561 719714 | 59,55 |

FATMAX® PRO-STACK BOÎTE À OUTILS PROFONDE POIGNÉE LONGUE

STANLEY
FATMAX



- Large poignée en aluminium pour faciliter le transport
- Grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Attaches et charnières anticorrosion
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Capacité : 20kg
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44,2 x 33,8 x 32,3
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 42,0 x 27,0 x 24,7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMST1-75796 | FATMAX PRO-STACK Boîte à Outils Profonde Poignée Longue | - | 2 | | 82,70 |

FATMAX® PRO-STACK SERVANTE MOBILE 113L IP54



- Grande capacité de rangement pour outils : rangez vos outils électriques.
- Couvercle d'accès rapide : l'ouverture d'une seule main permet d'ouvrir la moitié de la boîte à outils, sans avoir à retirer les autres modules PRO-STACK™.
- Accès rapide aux outils : pour plus de commodité sur le site.
- Transport facile de plusieurs modules pro-stack : attachez les modules pro-stack l'un à côté d'autre sur le dessus du chariot à outils pour faciliter le transport de vos outils.
- IP54 : protection contre la poussière et l'eau
- Capacité max : 50kg
- Volume maximum : 136L
- Poignée télescopique: pour un transport facile
- Roues résistantes: pour des manœuvres faciles, même sur des terrains rugueux
- Attaches et charnières anticorrosion: pour plus de durabilité
- Verrouillable avec un cadenas (non fourni)
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 79,2 x 55,6 x 41,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 73 x 45,8 x 33

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|--------|
| FMST17870-1 | FATMAX® PRO-STACK Servante Mobile 113L IP54 | - | 1 | | 175,00 |

FATMAX® PRO-STACK SERVANTE MOBILE

STANLEY
FATMAX



- Poignée bimatière télescopique
- Roues de 7" résistantes pour assurer une bonne mobilité
- Ouverture facile grâce au dessin spécifique de la poignée télescopique
- Mallette grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Modulable et empilable grâce aux clips latéraux
- Attaches et charnières anticorrosion
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Capacité : 50kg
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 51,2 x 43,5 x 100 poignée élevée / 63,5 poignée basse / 38 hauteur boîte
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 44 x 31 x 31,4

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|---|--|--------|
| FMST1-75753 | FATMAX PRO-STACK Servante Mobile | - | 2 | | 109,15 |

FATMAX® PRO-STACK CHARIOT

STANLEY
FATMAX

- Pour plus de confort de transport
- Construction de haute résistance
- 4 roues pivotantes 360°, dont 2 avec frein
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale : 100kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 48,6 x 43,6 x 18,1



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|--|-------|
| FMST1-71972 | FATMAX PRO-STACK Chariot | - | 2 | | 79,40 |

FATMAX® PRO-STACK CHARIOT TÉLÉSCOPIQUE

STANLEY
FATMAX

- Charge maximale 100kg
- Charge maximale pour escaliers 50kg
- Roues pivotantes 360° (devant) (Ø 75 mm) avec frein
- Roues arrières extra larges (Ø 180 mm)
- Pliable
- Poignée télescopiques aluminium
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Dimensions (cm LxPxH) : 54,6 x 59 x 104,3



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|--------|
| FMST1-72363 | FATMAX PRO-STACK Chariot Télescopique | - | 2 | | 163,20 |

FATMAX® PRO-STACK MOUSSE

STANLEY
FATMAX

- Mousse modulable - s'adapte à la forme de chaque outil
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Dimensions (cm LxPxH) : 43 x 30 x 7



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------|---|---|--|-------|
| FMST1-72365 | FATMAX PRO-STACK Mousse | X | 2 | | 23,20 |

FATMAX® PRO-STACK SAC À OUTILS OUVERT

STANLEY
FATMAX



- Matière durable 600 denier
- Fond solide et étanche
- Sangle épaules matelassé et poigné en aluminium pour le confort
- Sacs et soutiens pour l'organisation des outils, par exemple niveau, mesure, tournevis, pinces et d'autres outils petits
- Compartiment de rangement zippé
- Compartiments zippés
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK sauf FMST1-71967, FMST1-75796, DWST83343-1 et DWST83344-2
- Capacité de charge : 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 45 x 25 x 35

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMST17626-1 | FATMAX PRO-STACK Sac à Outils Ouvert | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 1 7 6 2 6 5 | 59,55 |

FATMAX® PRO-STACK SAC À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Pour le transport des outils à mains et des accessoires
- Matière durable 600 denier
- Sangle d'épaule et poignées matelassées
- Sacs et soutiens pour l'organisation des outils, par exemple niveau, mesure, tournevis, pinces et d'autres outils petits
- Compartiment de rangement zippé
- Fond solide et étanche
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK sauf boîte à compartiments poignée longue
- Capacité de charge : 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 45 x 25 x 30

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMST17627-1 | FATMAX PRO-STACK Sac à Outils | - | 4 | 3 2 5 3 5 6 1 1 7 6 2 7 2 | 59,55 |

FATMAX® PRO-STACK PORTE-BLOC

STANLEY
FATMAX



- Compartiment de rangement en tissu durable : idéal pour ranger des cartes de visite, un téléphone ou d'autres petits objets essentiels
- Stockage sûr : à l'extérieur pour prendre des notes et à l'intérieur pour garder les documents protégés et propres
- Pare-chocs en caoutchouc : pour une protection supplémentaire
- Lampe à LED
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------|---|---|---------------------------|-------|
| FMST82721-1 | FATMAX PRO-STACK Porte-bloc | - | 5 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 2 1 1 | 33,10 |

FATMAX® PRO-STACK® SETS

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 1/2" 26 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 1/2" 120T
 - 21× douilles 1/2" (6 points) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
 - 2× extensions 1/2" : 3" - 6"
 - 1× joint de cardan 1/2"
 - 1× adaptateur 3-WAY pour poignée T 1/2"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : large

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|--------|
| FMMT98103-1 | FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 1/2" 26 pcs | - | 2 | | 120,70 |

FATMAX® PRO-STACK JEU À DOUILLES 1/4" 37 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× 1/4" Cliquet
 - 11× 1/4" douilles (6 points) : 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 1× 1/4" porte-douille
 - 30× 1/4" embouts : Pozidriv : 1 - 2 - 3
Phillips : 1 - 2 - 3
Hex : 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7
Slotted : 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8
Tempertorx : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : small

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|--|-------|
| FMMT19101-0 | FATMAX PRO-STACK Jeu à douilles 1/4" 37 pcs | - | 2 | | 36,30 |

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 3/8" 18 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 3/8" 120T
 - 15× douilles 1/4" (6 points) : 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
 - 1× extension 1/4" : 3"
 - 1× joint de cardan 1/4"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : medium

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMMT98102-0 | FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 3/8" 18 pcs | X | 5 | | 71,35 |

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 1/4" 48 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 1/4" 120T
 - 12× douilles 1/4" (6 points) : 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 2× extensions 1/4" : 3" - 6"
 - 1× porte-embout 1/4"
 - 1× joint de cardan 1/4"
 - 1× tournevis 1/4"
 - 30× embouts 1/4"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : medium

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMMT98101-0 | FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 1/4" 48 pcs | X | 5 | 3 253560 981013 | 71,35 |

FATMAX® PRO-STACK JEU DE CLÉS MIXTES 12 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 12× clés mixtes antiglissement : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : medium

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMMT98104-0 | FATMAX PRO-STACK Jeu de Clés Mixtes 12 pcs | X | 4 | 3 253560 981044 | 82,30 |

FATMAX® PRO-STACK SET MIX OUTILS À MAIN 44 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - Mètre ruban FATMAX® 5m
 - Cutter FATMAX® 18 mm
 - Pince Multiprise FATMAX®
 - Tournevis à cliquet FATMAX®
 - 40× Bits : Pozidriv : PZ1 ×2 - PZ2 ×2 - PZ3
 - Phillips : PH1 ×2 - PH2 ×2 - PH3
 - Hex : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8
 - Tempertorx (Resistorx) : TT10 - TT15 ×2 - TT20 - TT20 - TT25 ×2 - TT27 - TT30 - TT40
 - Slotted : 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 ×2 - 7 - 8
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : large

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|---|-----------------|--------|
| FMMT98106-1 | FATMAX PRO-STACK set mix outils à main 44 pcs | - | 2 | 3 253561 981067 | 131,70 |



BOÎTE À COMPARTIMENTS

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS IMPERMÉABLE (PROFOND)

STANLEY
FATMAX



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verrouillé pour le transport
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44,6 × 35,6 × 11,6
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 × 30 × 9,2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 1-97-518 | FATMAX Boîte à Compartiments Imperméable (profond) | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 1 9 7 5 1 8 9 | 39,30 |

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS (PROFOND)

STANLEY
FATMAX



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verrouillé pour le transport
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 × 33 × 10,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 × 30 × 9,2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 1-97-521 | FATMAX Boîte à Compartiments (profond) | - | 3 | 3 2 5 3 5 6 1 9 7 5 2 1 9 | 33,10 |

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS IMPERMÉABLE (PEU PROFOND)

STANLEY
FATMAX



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verrouillé pour le transport
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 × 33 × 6,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 × 30 × 5,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|---------------------------|-------|
| 1-97-517 | FATMAX Boîte à Compartiments Imperméable (peu profond) | - | 5 | 3 2 5 3 5 6 1 9 7 5 1 7 2 | 36,20 |

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS (PEU PROFOND)

STANLEY
FATMAX



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verrouillé pour le transport
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 33 x 6,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 30 x 5,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--|---|---|-----------------|-------|
| 1-97-519 | FATMAX Boîte à Compartiments (peu profond) | - | 5 | 3 253561 975196 | 30,00 |

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS COMPACT IMPERMÉABLE

STANLEY
FATMAX



- 6 bacs amovibles
- Couvercle transparent et imperméable
- Empilable
- Facile à empiler 2 boîtes à compartiments pour le transport
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 24,5 x 35,6 x 10,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 22,5 x 24,5 x 9,2+ 4,5 4,5 x 5,5 (x2)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-72378 | FATMAX Boîte à Compartiments Compact | - | 4 | 3 253561 723780 | 23,80 |

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PEU PROFOND 2/3

STANLEY
FATMAX



- Couvercle durable, incassable et transparent (polycarbonate)
- Empilable
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- 16 bacs amovibles
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 26,7 x 6,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 23,7 x 5,3

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| FMST1-75779 | FATMAX Boîte à Compartiments peu profond 2/3 | - | 6 | 3 253561 757792 | 32,80 |

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PEU PROFOND 1/3

STANLEY
FATMAX

- Couvercle durable, incassable et transparent (polycarbonate)
- Empilable
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- 8 bacs amovibles
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 15,2 x 6,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 11,0 x 5,3



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|--|-------|
| FMST1-75781 | FATMAX Boîte à Compartiments peu profond 1/3 | - | 4 | | 23,80 |

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS FLIP BIN

STANLEY
FATMAX

- 12 compartiments amovibles
- Couvercles en polycarbonate transparents, solides et résistants aux impacts
- Mécanisme de verrouillage pour tous les casiers
- Loquets latéraux - organisateur Flip Bin compatible avec l'assortiment des boîtes à compartiments FATMAX®
- Loquet supplémentaire permettant d'empiler plusieurs boîtes à compartiments
- Fixation murale
- Poignée ergonomique pour un transport facile
- Charge maximale : 7Kg
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 45 x 35,6 x 10,8
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 9 x 6 x 8 chaque compartiment



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------------|---|---|--|-------|
| FMST81077-1 | FATMAX Boîte à Compartiments Flip Bin | - | 4 | | 56,80 |

BOÎTE À 8 COMPARTIMENTS PROFONDS PRO

- 8 compartiments mobiles et profonds
- Poignée confortable
- Couvercle transparent en polycarbonate antichoc
- Le couvercle maintient le contenu en place
- Dimensions bacs amovibles (mm LxPxH) : 6x 110x81x93, 2x 160x110x93 et 2x 240x110x93
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 42,3 x 33,3 x 10,1
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40 x 30 x 9,6



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---------------------------|---|----|--|-------|
| 1-92-749 | Boîte 8 Compartiments Pro | - | 10 | | 32,05 |

BOÎTE À COMPARTIMENTS PRO 25 COMPARTIMENTS

- 25 petits compartiments amovibles
- Poignée confortable
- Couvercle transparent en polycarbonate antichoc
- Le couvercle maintient le contenu en place
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 42,2 x 33,4 x 5,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 30 x 4,5



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------|---|----|--|-------|
| 1-92-748 | Boîte 25 Compartiments Pro | - | 20 | | 28,95 |

BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTMASTER™

- Boîte à compartiments avec séparateurs amovibles : jusqu'à 1024 configurations
- Pour ranger des outils, même des marteaux, et des petites pièces
- Couvercle verrouillable
- Structure de la couvercle tient les pièces en place
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44,2 x 32,7 x 9,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 41 x 30 x 8



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|----------------------------------|---|---|--|-------|
| 1-94-745 | Boîte à Compartiments SortMaster | - | 4 | | 22,75 |

SORTMASTER™ BOÎTE À COMPARTIMENTS JUNIOR

- Boîte à compartiments avec séparateurs amovibles : jusqu'à 1024 configurations
- Pour ranger des outils, même des marteaux, et des petites pièces
- Couvercle verrouillable
- Structure du couvercle tient les pièces en place
- Boîte à compartiments empilable (lors de transportation jusqu'à 3 en 1)
- Compatible avec 1-97-483, STST1-75540
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 37,5 x 29 x 6,7
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 34,3 x 26,4 x 6



| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 1-97-483 | Sortmaster Boîte à compartiments Junior | - | 6 | | 10,35 |

BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTLEVEL



- Poignée de mallette ergonomique pour faciliter le transport
- Entièrement compatible avec la gamme d'organiseurs Junior SortMaster
- Séparateurs modulables au niveau inférieur
- 12 godets amovibles au niveau supérieur
- Couvercle transparent pour une vue directe sur le contenu
- 2 niveaux - fonctionne comme boîte à compartiments et comme boîte à outils
- Compatible avec 1-97-483, STST1-75540
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 40 x 30 x 13,7
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 33 x 26 x 7,8
33 x 24,2 x 4,8

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| STST1-75540 | Boîte à Compartiments Sortlevel | - | 3 | | 29,55 |

BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTMASTER LIGHT EMPILABLE



- Système d'empilage permet de transporter 3 boîte à compartiments en une seule fois
- Verrouillage latérale pour empilage sécurisé
- Séparateurs amovibles pour ranger outils à main et petites pièces
- Structure du couvercle tient les pièces en place
- Disponible en boîte à compartiments double (STST1-71197)
- STST1-70720 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 29,7 x 7,1 x 22,4
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 26,5 x 19 x 5,9

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|--|-------|
| STST1-70720 | Boîte à compartiments SortMaster Light Empilable | - | 6 | | 8,80 |
| STST1-71197 | Boîte à compartiments SortMaster Light Empilable - Double | - | 12 | | 17,60 |

BOÎTE À COMPARTIMENTS CLASSIQUE



- Boîte à outils plastique, légère et confortable
- Couvercle transparent
- Poignée confortable
- Compartiments modulables
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43 x 9 x 32,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|---|--|-------|
| 1-92-762 | Boîte à 25 Compartiments | - | 8 | | 22,65 |

BOÎTE À COMPARTIMENTS 3EN1



- Le compartiment de rangement 3en1 idéal pour les outils manuels et électriques et les accessoires
- Possibilité de déplacer les séparateurs pour personnaliser le rangement et l'organisation des outils et accessoires
- Bac intégré pour le rangement de gros outils manuels
- Modèle à ouverture complète pour un accès simultané aux 3 parties de rangement
- Robuste poignée intégrée pour transporter les outils une fois le rangement fermé
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 42,5 × 31,6 × 23,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 41 × 16 × 9
 - 41 × 8 × 9 (×2)
 - 13 × 4,5 × 9 (×2)
 - 39 × 20 × 7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------|---|---|--|-------|
| STST1-71963 | Boîte à Compartiments 3en1 | - | 4 | | 53,85 |

BOÎTE À COMPARTIMENTS ESSENTIAL



- Couverture transparente
- Séparateurs amovibles pour ranger aussi bien les petites pièces que les grandes pièces
- Poignée confortable
- STST81679-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 21 × 3,5 × 11,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 20,3 × 9,6 × 2,5
- STST81680-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 28 × 4,5 × 19,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 26,5 × 17,0 × 4,0
- STST81681-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 35,7 × 4,8 × 22,9
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 34,7 × 21,0 × 4,5

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------|---|----|--|------|
| STST81679-1 | 10 Compartiments | - | 36 | | 3,05 |
| STST81680-1 | 17 Compartiments | - | 18 | | 6,05 |
| STST81681-1 | 22 Compartiments | - | 8 | | 8,10 |

MODULE TIROIRS ESSENTIAL



- Organisation des petites pièces, des fixations et des accessoires
- tiroirs amovibles transparents pour un accès facile et un contenu clairement visible
- Fabrication en polypropylène pour la durabilité
- Léger et compact
- STST40710-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 21,5 × 15,1 × 19
- STST40711-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 23,7 × 18 × 30,2
- STST40712-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 34,1 × 25 × 32,2

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|-------|
| STST40710-1 | Module tiroirs Small Essential | - | 1 | | 20,70 |
| STST40711-1 | Module tiroirs Medium Essential | - | 1 | | 28,95 |
| STST40712-1 | Module tiroirs Large Essential | - | 1 | | 37,20 |

BOÎTE À COMPARTIMENTS



- Idéal pour le stockage des pièces de rechange et des accessoires
- Tiroirs flexibles, transparents et résistants aux chocs, en polypropylène, pour une meilleure visibilité du contenu.
- Cadre solide et durable
- Peut être accroché au mur
- Interchangeables (1-93-981, -1-93-980, 1-93-978, 1-97-524 et 1-97-525) — facilement empilables pour former un système de rangement modulaire complet.
- 1-93-978 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 36,5 × 15,5 × 21,3
- 1-93-980 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 36,5 × 15,5 × 22,5
- 1-93-981 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,5 × 15,5 × 36,7

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|--------------------------|---|-----|--|-------|
| 1-93-978 | Boîte à 9 compartiments | - | 10 | | 23,85 |
| 1-93-980 | Boîte à 30 compartiments | - | 10 | | 29,80 |
| 1-93-981 | Boîte à 39 compartiments | - | 6 | | 41,70 |
| 1-97-524 | Séparateur petit | - | 750 | | 3,60 |
| 1-97-525 | Séparateur grand | - | 250 | | 5,95 |

BAC À BEC



- Bac kangourou à 4 dimensions
- Idéal pour stockage de petites pièces (industrie, atelier, bricolage)
- Dimensions (cm LxPxH) :
 - N°2: Extérieur 11,9 × 16,5 × 7,5
Intérieur 12,5 × 8 × 4 (l'avant) 12,5 × 8 × 7 (l'arrière)
 - N°3: Extérieur 17,5 × 24 × 12,6
Intérieur 12 × 20 × 6,2 (l'avant) 12 × 20 × 12,4 (l'arrière)
 - N°4: Extérieur 23 × 32,9 × 15,5
Intérieur 25,6 × 16 × 7,8 (l'avant) 25,6 × 16 × 5,3 (l'arrière)
 - N°5: Extérieur 31,5 × 45 × 17,9
Intérieur 42 × 26 × 8,5 (l'avant) 42 × 26 × 16 (l'arrière)
- Disponible en rouge et bleu

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------|---|----|--|------|
| STST82737-1 | Bac à Bec No. 2 Bleu | - | 48 | | 2,05 |
| STST82740-1 | Bac à Bec No. 3 Bleu | - | 36 | | 3,05 |
| STST82743-1 | Bac à Bec No. 4 Bleu | - | 12 | | 5,05 |
| STST82746-1 | Bac à Bec No. 5 Bleu | - | 8 | | 8,10 |
| STST82736-1 | Bac à Bec No. 2 Rouge | - | 48 | | 2,05 |
| STST82739-1 | Bac à Bec No. 3 Rouge | - | 36 | | 3,05 |
| STST82742-1 | Bac à Bec No. 4 Rouge | - | 12 | | 5,05 |
| STST82745-1 | Bac à Bec No. 5 Rouge | - | 8 | | 8,10 |



STMT1-74306

AMÉNAGEMENT ATELIER

L'aménagement atelier STANLEY ne pose aucun problème pour créer un lieu de travail ordonné. Il est possible de se concentrer sur sa tâche en étant capable d'organiser parfaitement l'espace et les outils.

ARMOIRES MÉTALLIQUES READY TO ASSEMBLE

ARMOIRE HAUTE À 2 PORTES RTA



- Structure métallique Heavy Duty
- Trois planches réglables d'une capacité de 68 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies)
- Grâce aux quatre pieds réglables, l'armoire reste de niveau, même sur les sols irréguliers
- Capacité totale de 295 kg
- Dimensions intérieures (LxHxP) : 89,5 x 174 x 42,5 cm
- Dimensions extérieures (LxHxP) : 93 x 183 x 46 cm
- Poids : 46 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|---|--------|
| STST97957-1 | Armoire Haute à 2 Portes RTA | - | 1 |  | 400,80 |

SERVANTE MOBILE 26" RTA



- Capacité de charge : 297 kg
- Capacité de charge du tiroir : 45 kg
- 6 tiroirs à glissière à roulement à billes avec système de verrouillage conçu pour une fermeture en douceur
- Dimensions (LxHxP) : 67,6 x 84,3 x 46 cm (roulettes incluses)
- Plan de travail prévu d'un tapis
- Avec roulettes 4" x 2" (2 fixes et 2 pivotantes à verrouiller)
- Large poignée latérale (montage à gauche ou à droite)
- Compatible avec le système RTA et le système TRACKWALL®
- Livrée avec Track Rail accessoire (406 x 17 x 59 mm, capacité 10 kg) (montage gauche ou droit)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------|---|---|---|--------|
| STST98182-1 | Servante Mobile 26" RTA | - | 1 |  | 404,25 |

PLACARD À 2 PORTES RTA



- Structure métallique Heavy Duty
- Une planche d'une capacité de 22,5 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies)
- Peut se fixer sur tout type de mur ou sur le système TRACKWALL®
- Capacité totale de 45 kg
- Dimensions (LxHxP) : 76,5 x 78,7 x 30 cm
- Poids : 17 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------|---|---|---|--------|
| STST97598-1 | Placard à 2 Portes RTA | - | 1 |  | 190,60 |

PLACARD À 1 PORTE RTA



- Structure métallique Heavy Duty
- Se ferme à clé (2 clés fournies)
- Porte avec vérins à gaz
- Peut se fixer sur tout type de mur ou sur le système TRACKWALL®
- Capacité totale de 22 kg
- Dimensions (L×H×P) : 77,5 × 50 × 30,5 cm
- Poids : 12 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------|---|---|--|--------|
| STST97599-1 | Placard à 1 Porte RTA | - | 1 | | 161,70 |

ARMOIRE BASSE À 2 PORTES RTA



- Structure métallique Heavy Duty
- Une planche d'une capacité de 68 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies)
- Plateau en hêtre de 20 mm d'épaisseur
- Capacité totale de 250 kg
- Dimensions intérieures (L×P×H) : 73,5 × 78 × 42,5 cm
- Dimensions extérieures (L×H×P) : 77,5 × 87 × 46 cm
- Poids : 24,5 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------|---|---|--|--------|
| STST97595-1 | Armoire Basse à 2 Portes RTA | - | 1 | | 219,45 |

ETABLI RTA



- Capacité de charge de 500 kg
- Plan de travail de 25 mm en hêtre
- Structure métallique robuste, prête pour l'assemblage
- Espace pour une armoire basse et/ou une servante mobile du système RTA
- Compatible avec le système RTA
- Dimensions (L×H×P) : 150 × 60 × 96 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------|---|---|--|--------|
| STST97998-1 | Etabli RTA | - | 1 | | 288,75 |



STANLEY

STMT1-74306

SERVANTES

SERVANTE MOBILE AVEC 7 TIROIRS



- Le chariot à outils 7 tiroirs STANLEY® comporte 2 tiroirs moyens et 5 tiroirs peu profonds pour organiser vos outils et accessoires.
- Surface de travail durable, idéale pour ranger les petites pièces et les accessoires.
- Plan de travail avec poignées intégrées
- Tiroirs durables avec glissières à billes, également pour le rangement d'outils plus lourds.
- Avec doublure de tiroir antidérapante
- Verrouillable avec une clé sur le côté pour un rangement sûr des outils
- Roulettes verrouillables pour faciliter la mobilité et la sécurité
- Fabriqué en France
- Capacité de charge : 300 kg au total, 20 kg par tiroir
- Dimensions : L73,5 × H89 × L51,5 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|-----------------|--------|
| STST74306-1 | Servante mobile avec 7 tiroirs | - | 1 | 3 253561 743061 | 423,50 |

SERVANTE MOBILE 26" RTA



- Capacité de charge : 297 kg
- Capacité de charge du tiroir : 45 kg
- 6 tiroirs à glissière à roulement à billes avec système de verrouillage conçu pour une fermeture en douceur
- Dimensions (L×H×P) : 67,6 × 84,3 × 46 cm (roulettes incluses)
- Plan de travail prévu d'un tapis
- Avec roulettes 4" × 2" (2 fixes et 2 pivotantes à verrouiller)
- Large poignée latérale (montage à gauche ou à droite)
- Compatible avec le système RTA et le système TRACKWALL®
- Livrée avec Track Rail accessoire (406 × 17 × 59 mm, capacité 10 kg) (montage gauche ou droit)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------|---|---|-----------------|--------|
| STST98182-1 | Servante Mobile 26" RTA | - | 1 | 3 253561 981821 | 404,25 |

SYSTÈME TRACKWALL®

STANLEY TRACKWALL® KIT DE BASE - 20 PCS



- Contenu :
- 2× Panneau mural TRACKWALL®
- 2× Crochet en S TRACKWALL®
- 1× Lot de 4 capuchons de finition TRACKWALL®
- 2× Crochet universel moyen TRACKWALL®
- 1× Crochet universel grand TRACKWALL®
- 1× Crochet pour outil de jardin TRACKWALL®
- 1× Assortiment de 8 petits crochets TRACKWALL®

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|-------|
| STST22000-1 | STANLEY TRACKWALL Kit de Base - 20 pcs | X | 1 | 3 253561 220005 | 95,30 |

STANLEY TRACKWALL® PANNEAU MURAL



- Dimensions : 121 × 2,5 × 14 cm
- Poids : 1,6 kg
- Capacité : 130 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STST82602-1 | STANLEY TRACKWALL Panneau Mural | X | 6 | 3 253561 826023 | 19,10 |

STANLEY TRACKWALL® CROCHET EN S



- Idéal pour suspendre des outils munis d'un manche comme les brosses, les pelles, etc...
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 11 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|----|-----------------|------|
| STST82605-1 | STANLEY TRACKWALL Crochet en S | X | 24 | 3 253561 826054 | 7,65 |

STANLEY TRACKWALL® DOUBLE CROCHET



- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils, mais aussi des vestes ou autres vêtements similaires
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 11 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|----------------------------------|---|----|-----------------|------|
| STST82606-1 | STANLEY TRACKWALL Double Crochet | X | 24 | 3 253561 826061 | 9,55 |

STANLEY TRACKWALL® CROCHET UNIVERSEL MOYEN



- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils, mais aussi des vestes ou autres vêtements similaires
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 22,5 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|-----------------|------|
| STST82607-1 | STANLEY TRACKWALL Crochet Universel Moyen | X | 24 | 3 253561 826078 | 7,65 |

STANLEY TRACKWALL® CROCHET UNIVERSEL GRAND



- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils ou accessoires de grande taille comme les souffleurs, les chaises pliantes, etc...
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 22,5 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|-----------------|------|
| STST82608-1 | STANLEY TRACKWALL Crochet Universel Grand | X | 24 | 3 253561 826088 | 9,55 |

STANLEY TRACKWALL® CROCHET POUR OUTIL DE JARDIN



- Conçu spécialement pour suspendre les outils (de jardin) de grande taille.
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 22,5 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|-----------------|------|
| STST82609-1 | STANLEY TRACKWALL Crochet Pour Outil de Jardin | X | 24 | 3 253561 826092 | 7,65 |

STANLEY TRACKWALL® GRAND CROCHET



- Très grand crochet, idéal pour ranger un tuyau d'arrosage ou un câble de rallonge
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 13,5 kg
- Dimensions : 19,5 x 21,5 x 13,5 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|----|-----------------|------|
| STST82604-1 | STANLEY TRACKWALL Grand Crochet | X | 24 | 3 253561 826047 | 9,55 |

STANLEY TRACKWALL® CROCHET POUR ÉCHELLE



- Idéal pour suspendre une échelle horizontalement (2 pièces) ou verticalement
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- La conception spéciale du crochet permet de sécuriser l'échelle au moyen d'une corde/sangle élastique
- Capacité : 22,5 kg
- Dimensions : 10 × 24 × 33 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|---------------------------|-------|
| STST82614-1 | STANLEY TRACKWALL Crochet pour Échelle | X | 16 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 4 6 | 13,90 |

STANLEY TRACKWALL® PANIER



- Panier en fil métallique
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 16 kg
- Dimensions : 28 × 17 × 16 cm
- Poids : 0,58 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------|---|---|---------------------------|------|
| STST82603-1 | STANLEY TRACKWALL Panier | X | 8 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 0 3 0 | 9,55 |

STANLEY TRACKWALL® CROCHET À VÉLO HORIZONTAL



- Idéal pour suspendre un vélo (2 crochets), mais aussi un tuyau d'arrosage ou un câble de rallonge.
- Le crochet peut être replié quand il n'est pas utilisé
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 11 kg
- Dimensions : 9 × 40,5 × 10 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|---------------------------|------|
| STST82615-1 | STANLEY TRACKWALL Crochet à Vélo Horizontal | X | 24 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 5 3 | 9,55 |

STANLEY TRACKWALL® CROCHET À VÉLO VERTICAL



- Idéal pour suspendre un vélo verticalement
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 16 Kg
- Dimensions : 12 × 14 × 22,5 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|---------------------------|------|
| STST82616-1 | STANLEY TRACKWALL Crochet à Vélo Vertical | X | 24 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 6 0 | 9,55 |

STANLEY TRACKWALL® ASSORTIMENT DE 8 PETITS CROCHETS



- Idéal pour suspendre des outils de petite taille
- Assortiment de petits crochets
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité par crochet : 2,5 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|---------------------------|-------|
| STST82617-1 | STANLEY TRACKWALL Assortiment de 8 Petits Crochets | X | 24 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 7 7 | 13,90 |

STANLEY TRACKWALL® TAQUET POUR ÉTAGÈRE - 1 PCE



- 2 taquets pour 1 étagère, 3 taquets peuvent supporter 2 étagères
- Peut être utilisé avec une étagère en bois de 25,5 cm de largeur
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Taquet pour étagère TRACKWALL®
- Capacité (pour 2 crochets) 22,5 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|----|---------------------------|------|
| STST82612-1 | STANLEY TRACKWALL Taquet pour Étagère - 1 pce | X | 24 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 2 2 | 7,65 |

STANLEY TRACKWALL® ÉTAGÈRE EN GRILLE MÉTALLIQUE



- Dimensions : 57 x 26 x 3 cm
- À utiliser avec les taquets TRACKWALL® (STST82612-1) non inclus
- 2 taquets pour 1 étagère, 3 taquets peuvent supporter 2 étagères (non inclus)
- Capacité : 22,5 kg

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|---------------------------|-------|
| STST82613-1 | STANLEY TRACKWALL Étagère en Grille Métallique | X | 16 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 3 9 | 10,40 |

STANLEY TRACKWALL® 4 CONNECTEURS



- Utilisez ces connecteurs pour raccorder plusieurs panneaux muraux TRACKWALL®
- Les 4 connecteurs permettent de raccorder jusqu'à 5 panneaux

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|------------------------------------|---|----|---------------------------|------|
| STST82610-1 | STANLEY TRACKWALL 4 Connecteurs | X | 24 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 0 8 | 4,80 |

STANLEY TRACKWALL® CAPUCHON DE FINITION - 4 PCS



- Garantit une belle finition aux extrémités des panneaux muraux TRACKWALL®
- Contient 4 pièces

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---|---|----|---------------------------|------|
| STST82611-1 | STANLEY TRACKWALL Capuchon de Finition - 4 pcs | X | 24 | 3 2 5 3 5 6 1 8 2 6 1 1 5 | 4,80 |



TRÉTEAUX

Confort d'utilisation optimal

Nous nous réalisons l'importance d'un bon endroit de travail et nous avons conçu un vaste assortiment de tréteaux robustes et faciles à transporter: du tréteau pliant le plus simple et du tréteau réglable en hauteur et en largeur au tréteau télescopique à grande capacité de charge.

SUPPORTS DE TRAVAIL & TRÉTEAUX

FATMAX® SUPPORT DE TRAVAIL PLIABLE

STANLEY
FATMAX



- Pieds métallique rabattables
- Facile à installer : se déplie en quelques secondes
- Grande surface de travail: 85 x 60 cm
- Compatible avec différentes serre-joints
- Serrage horizontal et vertical
- Poignées pour transport et rangement
- Capacité : 450 kg
- Hauteur : 80 cm

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-----------------------------------|---|---|--|--------|
| FMST1-75672 | FATMAX Support de Travail Pliable | - | 2 | | 153,80 |

FATMAX® TRÉTEAU PLIABLE (PAIRE)

STANLEY
FATMAX



- Peut être combiné avec les serre-joints FATMAX®
- Poignée rabattable
- Facile à ranger ou à transporter : pieds pliables et verrouillage latérale pour transporter deux tréteaux ensemble
- Pieds et corps en métal pour une surface de travail solide
- Surface de travail avec caoutchouc pour éviter le glissement du matériel
- Rainure en V pour travailler sur des profils ronds et des tuyaux
- Capacité : 900 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 111,7 x 26 x 12 (plié)
111,7 x 82,8 x 12 (déplié)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--------------------------------|---|---|--|--------|
| FMST1-75763 | FATMAX Tréteau Pliable (paire) | - | 2 | | 165,70 |

FATMAX® (PAIRE)

STANLEY
FATMAX



- Hauteur réglable
- 4 pieds métalliques pouvant supporter des charges importantes et ajustables individuellement
- Caoutchoucs antidérapants sur la règle et sur les pieds
- Système de support mobile en V
- Rangement facile
- Design compact
- Très grande capacité de charge : 1350 kg par paire
- Dimensions (cm) : 69 x 83,1 x 11 (plié)
69 x 81-100 x 39,5-48 (déplié)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|---|---|---|--|--------|
| 1-92-980 | FATMAX Tréteau Metal Telescopique (paire) | - | 2 | | 161,35 |

TRÉTEAU PLIABLE (PAIRE)



- Léger et compact pour transport
- Compact - 2 tréteaux pliables qui peuvent être verrouillés ensemble
- Ceinture d'épaule
- Pieds en aluminium
- Capacité : 340 kg (paire)
- Dimensions (cm) : 109 × 20 × 11 (plié)
109 × 78 × 44 (déplié)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|----------|-------------------------|---|---|-----------------|--------|
| 1-97-475 | Tréteau Pliable (paire) | - | 2 | 3 253561 974755 | 129,30 |

TRÉTEAU RÉGLABLE EN 2 DIRECTIONS (PAIRE)



- Hauteur et largeur réglable
- Structure en polypropylène solide et résistante
- Mécanisme ergonomique pour régler facilement la hauteur et le largeur
- Modèle léger facilitant le déplacement et le transport
- Pieds antidérapants pour une utilisation sans risque
- Équipé d'un plateau à outils pour ranger les outils à main
- Capacité : 450 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 71 × 76,5 × 14,8 (plié)
71-115 × 76,5-89 × 42,5 (déplié)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|--|---|---|-----------------|--------|
| STST1-70559 | Tréteau réglable en 2 directions (paire) | - | 2 | 3 253561 705595 | 108,65 |

TRÉTEAU PLIABLE AVEC RAINURE V (PAIRE)



- Modèle solide et résistant
- Modèle léger facilitant le déplacement et le transport
- Rainures en V intégrées pour fixer et maintenir les matériaux
- Pieds antidérapants pour une utilisation sans risque
- Comprend des crochets latéraux pour suspendre des câbles
- Équipé d'un plateau à outils pour ranger les outils à main
- Capacité : 450 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 69 × 81 × 11 (plié)
69 × 79,5 × 37 (déplié)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|-------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STST1-70713 | Tréteau pliable (paire) | - | 4 | 3 253561 707131 | 67,25 |

TRÉTEAU MÉTAL ESSENTIAL (PAIRE)



- Pieds pliables - permet d'installer rapidement le tréteau et de le replier, pour faciliter le rangement et le transport.
- Pieds métalliques et structure stable et solide
- Barre métallique - pour les applications de serrage
- Pack de deux tréteaux - permet de transporter deux tréteaux d'une seule main
- Patin antidérapant en caoutchouc - pour créer une friction sur la surface pendant la découpe
- Capacité : 450 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 79,5 × 21 × 9,5 (plié)
79,5 × 73,5 × 41,5 (déplié)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STST81337-1 | Tréteau Métal Essential (paire) | - | 3 | 3 253561 813375 | 52,65 |

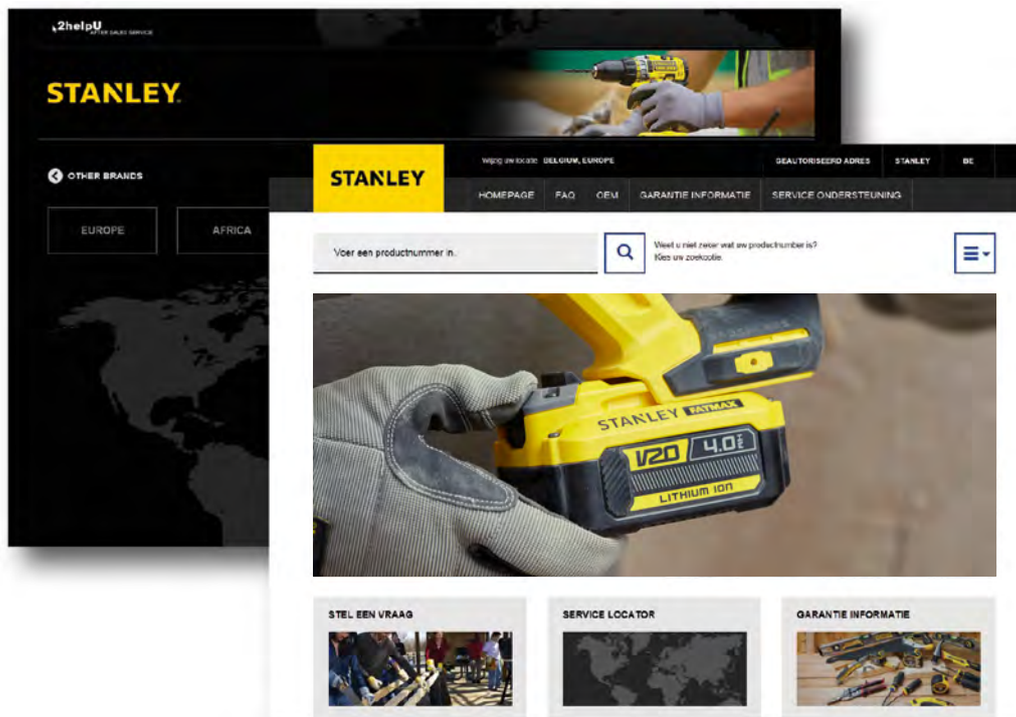
TRÉTEAU PLIABLE JUNIOR (PAIRE)



- Légèreté et pliage à plat pour faciliter le transport et le rangement
- Rainures en V et plateaux de rangement
- Les deux éléments sont utilisables pour constituer une table de coupe portative
- Les pieds en caoutchouc avec patins antidérapants assurent le maintien des tréteaux
- Capacité : 362 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 57,1 × 81 × 11 (plié)
57,1 × 79,5 × 37 (déplié)

| CODE | DESCRIPTION | | | | EURO |
|-------------|---------------------------------|---|---|-----------------|-------|
| STST1-70355 | Tréteaux Pliable Junior (paire) | - | 4 | 3 253561 703553 | 41,35 |



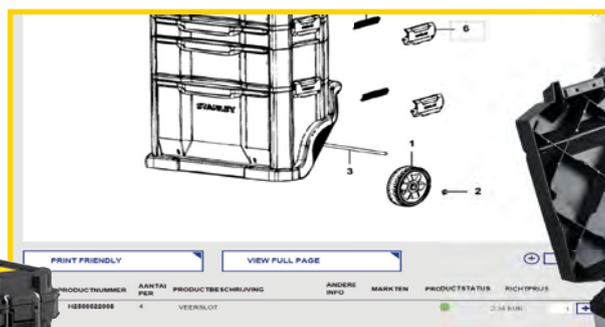


VISITEZ LE SITE WEB STANLEY SERVICE POUR :

1. LA POLITIQUE DE GARANTIE
2. LES QUESTIONS FRÉQUENTES
3. DES DONNÉES ACTUALISÉES SUR LES PIÈCES DE RÉSERVE
4. DES DESSINS ET LISTES DE PIÈCES DE STANLEY ET SYSTÈMES DE RANGEMENT STANLEY FATMAX®



STST83319-1



FMST1-70749



1-95-622

STANLEY WORKS GROUP ("NOTRE SOCIÉTÉ") : CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Tous nos prix sont TVA exclus.

Article 1. Formation du contrat, fluctuations des prix

- a) Toutes offres émanant de notre société sont sans engagement de notre part. Notre société n'est engagée que pour autant qu'elle ait accepté par écrit une commande émanant de l'acheteur ou qu'elle ait commencé à exécuter une telle commande.
- b) Nos représentants, vendeurs et intermédiaires n'ont pas le droit d'engager la société. Notre société n'est engagée que lorsque les conventions, y compris tous arrangements et conventions libératoires, conclues avec ces personnes auront été confirmées par des personnes autorisées à signer, par écrit ou lorsque nous aurons commencé à exécuter une telle convention.
- c) Au cas où entre le moment de la formation du contrat et celui de son exécution un prix calculé ou appliqué par nous au moment de la formation de la convention a subi une augmentation suite à une mesure gouvernementale ou par l'abrogation ou la modification d'une telle mesure ou par une fluctuation des prix du marché des salaires et d'autres coûts de production, les parties seront censées avoir convenu un prix augmenté proportionnellement à cette augmentation.

Article 2. Livraisons

- a) Les livraisons se font franco pour les livraisons à l'intérieur du territoire Benelux pour autant que le montant net exclusif TVA excède 250 Euro (ou un montant équivalent en monnaie étrangère). Pour les commandes inférieures à 250 euros, un coût de 15 euros sera facturé. Ceci s'applique à toutes les catégories de produits.
- b) En cas de livraison franco, l'expédition se fera par le moyen de transport que notre société aura choisi.
- c) Les frais de transport sont à charge de l'acheteur :
 - a. En cas de retour de marchandises
 - b. Au cas où l'acheteur prescrit le mode de transport
 - c. Lorsque les marchandises sont envoyées sur demande de l'acheteur par express ou directement à des tiers
 - d. Pour les livraisons dans un pays en dehors du Benelux
- d) Le transfert à l'acheteur du risque relatif aux marchandises s'effectue au moment où les marchandises quittent nos dépôts, conformément aux dispositions ci-dessus mentionnées, sauf en cas de livraison franco ; dans ce dernier cas le transfert du risque s'effectue au moment de la livraison franco.
- e) Nous ne garantissons pas que les marchandises vendues seront livrées dans les délais annoncés. Les délais de livraison ne sont communiqués par notre société à titre informatif et ne constituent pas une condition essentielle de la prestation.

Article 3. Réserve de propriété

Toutes marchandises délivrées par nous restent notre propriété aussi longtemps que l'acheteur ne s'est acquitté intégralement de toutes obligations financières qu'il a envers nous, soit en vertu de la transaction dont les marchandises en question font l'objet, soit en vertu de toute autre cause.

Article 4. Emballages

Lorsque nous estimons qu'il est nécessaire qu'une expédition soit emballée de façon particulière en vue de préserver l'état de la marchandise, les frais d'emballage excédant le prix convenu seront facturés à l'acheteur.

Article 5. Paiements

- a) Le montant net des factures est payable AU PLUS TARD DANS LES 30 JOURS APRES LA DATE DE FACTURE sans déduction ni compensation.
- b) En cas de non-paiement à l'échéance, l'acheteur sera censé être en défaut de plein droit sans mise en demeure et un intérêt de retard de 12% sera redevable à partir de la date d'échéance ainsi qu'une majoration indemnitaire de 10% pour frais interne d'administration et de comptabilité avec un minimum de 5 euros pour le premier rappel et de 12.5 EURO pour les rappels suivants.
- c) Tous frais de justice et autres, y compris les frais encourus pour demander la mise en faillite de l'acheteur, exposés en vue d'obtenir paiement, seront à charge de l'acheteur.

Article 6. Garantie et responsabilité

Les marchandises ayant un défaut de fabrication ou de matériaux en cas d'usage normal seront réparées ou remplacées par nous gratuitement dans les 14 jours, de la date de leur retour, pour autant que l'acheteur ait respecté les prescriptions contenues dans l'article 7. Cette prestation de garantie constituera la seule et entière réparation du dommage. Toute autre action en dommages et intérêts est exclue.

Article 7. Réclamations

Les réclamations pour livraison incorrecte ou de marchandises défectueuses ne seront recevables que si la réclamation aura été faite par écrit dans les 7 jours de la date de livraison ou du moment où le client a normalement découvert le défaut, qui est à la base de sa réclamation et pour autant que cette réclamation mentionne le numéro du bon d'emballage. Les retours ne sont acceptés qu'après accord de notre service de vente.

Article 8. Force majeure pour notre société

Au cas où l'exécution de la présente convention deviendrait plus difficile qu'au moment de la conclusion du présent contrat, à cause des circonstances dont il n'a pas été tenu compte lors de la formation de la convention, nous aurons le choix, soit de suspendre l'exécution du contrat jusqu'au moment où ces circonstances cessent d'exercer leur influence, soit de résilier le contrat étant entendu que nous pourrions décider cette résolution même si cette décision fait suite à une décision de suspension de contrat uniquement. Lorsqu'une décision de suspendre le contrat a été prise sans qu'il est à prévoir que la cause de la suspension cessera d'exister avant l'expiration d'une période de 3 mois, l'acheteur aura également le droit de résilier le contrat.

Article 9. Résolution

- a) En cas de défaut de l'acheteur dans l'exécution de toutes nos obligations envers lui quelque soit leur cause, jusqu'au moment où l'acheteur cesse d'être en défaut.
- b) De plus, en cas de défaut de l'acheteur comme dit ci-dessus après mise en demeure, lorsque l'acheteur demande un sursis de paiement ou lorsqu'il est déclaré en faillite, notre société a le droit de résilier, sans intervention judiciaire tous contrats en vertu desquels il détiendrait des marchandises livrées par nous, et de rendre l'acheteur responsable pour dommages et intérêts.

Article 10. Litiges

- a) Les conditions générales imprimées sur les bons de commande ou documents similaires de l'acheteur ne seront appliquées que si elles ont été expressément acceptées par nous par écrit.
- b) Pour tous les litiges, les tribunaux de l'arrondissement judiciaire de Gand ou le juge de paix de la 5^{ème} instance de Gand auront compétence exclusive.
- c) Toutes nos livraisons sont exclusivement soumises au droit Belge.

| ARTICLE | Pag. | ARTICLE | Pag. | ARTICLE | Pag. |
|----------|------|----------|------|----------|------|----------|------|----------|------|---------------|------|-------------|------|
| 1-51-031 | 118 | 1-65-137 | 203 | 0-65-417 | 215 | 1-77-133 | 108 | 0-89-869 | 280 | 1-97-525 | 388 | FMHT0-33864 | 54 |
| 1-51-033 | 118 | 0-65-138 | 203 | 1-65-417 | 215 | 1-77-160 | 103 | 0-89-870 | 280 | 0-97-552 | 239 | FMHT0-33868 | 54 |
| 1-51-037 | 124 | 1-65-138 | 203 | 0-65-418 | 215 | 1-77-161 | 105 | 0-89-871 | 280 | 0-97-553 | 239 | FMHT0-62619 | 212 |
| 1-51-039 | 123 | 0-65-139 | 203 | 1-65-418 | 215 | 1-77-163 | 106 | 0-89-872 | 280 | 06-TLM | 105 | FMHT0-62620 | 212 |
| 1-51-104 | 126 | 1-65-139 | 203 | 0-65-419 | 215 | 1-77-164 | 106 | 0-89-873 | 281 | 1-CT106T | 313 | FMHT0-62621 | 212 |
| 1-51-171 | 121 | 0-65-141 | 203 | 1-65-419 | 215 | 1-77-170 | 104 | 0-89-874 | 281 | 1-CT107T | 313 | FMHT0-62622 | 212 |
| 1-51-172 | 121 | 1-65-141 | 203 | 0-65-425 | 210 | 1-77-171 | 104 | 0-89-875 | 279 | 1-CT108T | 313 | FMHT0-62623 | 212 |
| 1-51-173 | 121 | 0-65-143 | 203 | 0-65-428 | 209 | 1-77-174 | 64 | 0-89-904 | 238 | 1-CT109T | 313 | FMHT0-62624 | 212 |
| 1-51-175 | 121 | 1-65-143 | 203 | 0-65-436 | 208 | 1-77-176 | 64 | 0-90-947 | 249 | 1-CT305T | 313 | FMHT0-62625 | 212 |
| 1-51-178 | 121 | 0-65-204 | 205 | 0-65-437 | 210 | 1-77-184 | 107 | 0-90-948 | 249 | 1-CT306T | 313 | FMHT0-62626 | 209 |
| 1-51-488 | 119 | 1-65-204 | 205 | 0-65-438 | 210 | 1-77-201 | 105 | 0-90-949 | 249 | 1-CT308T | 313 | FMHT0-62627 | 210 |
| 1-54-051 | 122 | 0-65-206 | 205 | 0-65-440 | 208 | 0-79-153 | 238 | 0-90-950 | 249 | 1-GS10DT | 317 | FMHT0-62639 | 209 |
| 1-54-052 | 122 | 1-65-206 | 205 | 0-65-441 | 215 | 1-79-206 | 341 | 1-92-748 | 385 | 1-GS20DT | 317 | FMHT0-62649 | 215 |
| 1-54-053 | 122 | 0-65-207 | 205 | 0-65-443 | 216 | 1-79-213 | 362 | 1-92-749 | 384 | 1-PAA42T | 315 | FMHT0-62688 | 229 |
| 1-54-077 | 124 | 1-65-207 | 205 | 1-65-476 | 204 | 1-79-215 | 357 | 1-92-762 | 386 | 1-PAA44T | 315 | FMHT0-62689 | 230 |
| 1-54-638 | 119 | 1-65-208 | 205 | 1-65-477 | 203 | 1-79-216 | 351 | 1-92-978 | 344 | 1-PAA48T | 315 | FMHT0-62690 | 230 |
| 1-54-641 | 119 | 0-65-209 | 205 | 0-65-478 | 203 | 1-79-217 | 351 | 1-92-980 | 399 | 1-PAA52T | 315 | FMHT0-62691 | 230 |
| 1-54-643 | 119 | 1-65-209 | 205 | 1-65-478 | 203 | 1-79-218 | 351 | 1-93-278 | 344 | 1-PAA54T | 315 | FMHT0-64985 | 225 |
| 1-55-099 | 129 | 0-65-224 | 205 | 0-65-479 | 203 | 0-83-033 | 142 | 1-93-301 | 325 | 1-PAA58T | 315 | FMHT0-70812 | 275 |
| 0-55-114 | 130 | 1-65-224 | 205 | 1-65-479 | 203 | 0-83-034 | 142 | 1-93-329 | 368 | 1-PAA62T | 315 | FMHT0-70813 | 275 |
| 0-55-116 | 131 | 0-65-316 | 205 | 1-65-480 | 203 | 0-83-035 | 142 | 1-93-330 | 364 | 1-PAA64T | 315 | FMHT0-70814 | 275 |
| 0-55-117 | 131 | 1-65-316 | 205 | 0-65-481 | 203 | 1-83-065 | 144 | 1-93-601 | 365 | 1-PAA66T | 315 | FMHT0-71851 | 275 |
| 1-55-119 | 129 | 0-65-317 | 205 | 1-65-481 | 203 | 1-83-066 | 144 | 1-93-935 | 347 | 1-SWK-BN050T | 313 | FMHT0-72414 | 45 |
| 1-55-503 | 131 | 1-65-317 | 205 | 0-65-482 | 203 | 1-83-067 | 144 | 1-93-950 | 361 | 1-SWK-BN0625T | 313 | FMHT0-72415 | 286 |
| 1-55-504 | 131 | 0-65-319 | 206 | 1-65-482 | 203 | 1-83-068 | 144 | 1-93-951 | 361 | 1-SWK-BN375T | 313 | FMHT0-74295 | 266 |
| 1-55-513 | 131 | 1-65-319 | 206 | 0-65-483 | 203 | 1-83-069 | 143 | 1-93-952 | 362 | 1-SWKBN075T | 313 | FMHT0-74296 | 265 |
| 1-55-515 | 129 | 0-65-335 | 206 | 1-65-483 | 203 | 9-83-079 | 142 | 1-93-968 | 342 | 1-SWKBN100T | 313 | FMHT0-74297 | 265 |
| 1-55-521 | 131 | 1-65-335 | 206 | 1-65-484 | 205 | 9-83-080 | 142 | 1-93-978 | 388 | 1-SWKBN1187T | 313 | FMHT0-74298 | 266 |
| 1-55-525 | 129 | 0-65-336 | 206 | 0-65-490 | 231 | 0-83-100 | 143 | 1-93-980 | 388 | 1-TRA202T | 312 | FMHT0-74886 | 291 |
| 1-55-526 | 130 | 1-65-336 | 206 | 0-65-491 | 225 | 0-83-121 | 143 | 1-93-981 | 388 | 1-TRA204-5T | 312 | FMHT0-74892 | 291 |
| 1-56-001 | 122 | 0-65-337 | 206 | 0-65-492 | 228 | 0-83-122 | 143 | 1-94-210 | 340 | 1-TRA204T | 312 | FMHT0-75408 | 291 |
| 1-57-053 | 126 | 1-65-337 | 206 | 1-66-039 | 228 | 0-83-179 | 144 | 1-94-231 | 361 | 1-TRA205-5T | 312 | FMHT0-75467 | 291 |
| 0-58-111 | 178 | 0-65-338 | 206 | 0-66-052 | 228 | 0-84-000 | 284 | 1-94-738 | 349 | 1-TRA205T | 312 | FMHT0-75468 | 276 |
| 0-58-112 | 178 | 1-65-338 | 206 | 0-66-357 | 232 | 0-84-001 | 284 | 1-94-745 | 385 | 1-TRA206-5T | 312 | FMHT0-75469 | 276 |
| 0-58-113 | 178 | 0-65-339 | 206 | 0-66-358 | 232 | 0-84-002 | 284 | 1-94-749 | 347 | 1-TRA206T | 312 | FMHT0-77407 | 109 |
| 0-58-114 | 178 | 1-65-339 | 206 | 0-68-010 | 232 | 0-84-003 | 284 | 4-95-098 | 293 | 1-TRA208T | 312 | FMHT0-80516 | 277 |
| 0-58-120 | 178 | 0-65-340 | 207 | 1-68-724 | 236 | 0-84-004 | 284 | 4-95-100 | 293 | 1-TRA209T | 312 | FMHT0-80517 | 277 |
| 1-58-501 | 177 | 1-65-340 | 207 | 3-68-729 | 235 | 0-84-006 | 284 | 0-95-112 | 335 | 1-TRA704-5T | 312 | FMHT0-80518 | 277 |
| 0-58-911 | 177 | 0-65-395 | 207 | 0-68-732 | 235 | 0-84-007 | 284 | 1-95-154 | 334 | 1-TRA704T | 312 | FMHT0-80519 | 278 |
| 0-58-912 | 177 | 1-65-395 | 207 | 1-68-732 | 235 | 0-84-008 | 285 | 1-95-564 | 297 | 1-TRA705-5T | 312 | FMHT0-80520 | 278 |
| 0-58-913 | 177 | 0-65-396 | 207 | 1-68-734 | 236 | 0-84-009 | 285 | 1-95-566 | 297 | 1-TRA705T | 312 | FMHT0-80524 | 287 |
| 0-58-930 | 177 | 1-65-396 | 207 | 1-68-737 | 236 | 0-84-010 | 285 | 1-95-567 | 297 | 1-TRA706-5T | 312 | FMHT0-80541 | 286 |
| 0-62-571 | 206 | 0-65-397 | 207 | 1-68-741 | 235 | 0-84-016 | 285 | 1-95-611 | 357 | 1-TRA706T | 312 | FMHT0-83211 | 141 |
| 1-62-571 | 206 | 1-65-397 | 207 | 1-68-842 | 235 | 2-84-181 | 293 | 1-95-612 | 348 | 1-TRA708-5T | 312 | FMHT0-83213 | 141 |
| 0-63-022 | 231 | 0-65-398 | 207 | 1-68-843 | 235 | 2-84-183 | 294 | 1-95-613 | 348 | 1-TRA708T | 312 | FMHT0-83231 | 141 |
| 0-63-038 | 231 | 1-65-398 | 207 | 1-68-845 | 235 | 2-84-184 | 294 | 1-95-614 | 348 | 1-TRA709-5T | 312 | FMHT0-83232 | 141 |
| 0-64-978 | 204 | 0-65-399 | 207 | 1-68-942 | 234 | 2-84-208 | 293 | 1-95-615 | 348 | 1-TRA709T | 312 | FMHT0-83233 | 141 |
| 1-64-978 | 204 | 1-65-399 | 207 | 1-68-945 | 235 | 4-84-488 | 287 | 1-95-616 | 348 | 1-TRR134T | 313 | FMHT0-83234 | 141 |
| 0-64-979 | 204 | 0-65-400 | 205 | 0-68-946 | 234 | 4-84-489 | 287 | 1-95-617 | 348 | 1-TRR135T | 313 | FMHT0-83235 | 141 |
| 1-64-979 | 204 | 1-65-400 | 205 | 1-68-946 | 234 | 0-84-495 | 280 | 1-95-618 | 349 | 1-TRR136T | 313 | FMHT0-83236 | 141 |
| 0-64-983 | 204 | 0-65-404 | 205 | 3-68-946 | 234 | 0-84-496 | 280 | 1-95-619 | 349 | 15-261 | 327 | FMHT0-83237 | 141 |
| 1-64-983 | 204 | 1-65-404 | 205 | 1-68-947 | 234 | 0-84-519 | 45 | 1-95-620 | 349 | 15-273 | 327 | FMHT0-83238 | 141 |
| 0-64-984 | 204 | 0-65-406 | 206 | 1-68-950 | 234 | 0-84-540 | 249 | 1-95-621 | 340 | 6-GR25 | 316 | FMHT0-83239 | 141 |
| 1-64-984 | 204 | 1-65-406 | 206 | 1-69-100 | 292 | 0-84-646 | 281 | 1-95-622 | 340 | 6-MR100 | 314 | FMHT0-83240 | 141 |
| 2-65-005 | 222 | 0-65-407 | 206 | 0-69-251 | 238 | 0-84-647 | 281 | 0-95-872 | 249 | 6-MR55 | 314 | FMHT0-83241 | 141 |
| 0-65-006 | 204 | 1-65-407 | 206 | 0-69-253 | 238 | 0-84-648 | 281 | 0-95-873 | 249 | 6-MR77 | 314 | FMHT0-83242 | 141 |
| 1-65-006 | 204 | 0-65-408 | 207 | 0-69-256 | 239 | 0-84-649 | 281 | 0-95-874 | 249 | 6-PHT150 | 308 | FMHT0-83244 | 141 |
| 0-65-008 | 204 | 1-65-408 | 207 | 4-69-261 | 239 | 0-84-809 | 289 | 0-95-876 | 249 | 6-TR110 | 304 | FMHT0-83245 | 141 |
| 1-65-008 | 204 | 0-65-409 | 207 | 4-69-262 | 239 | 0-84-810 | 289 | 1-96-178 | 368 | 6-TR35 | 303 | FMHT0-83246 | 141 |
| 2-65-014 | 222 | 1-65-409 | 207 | 4-69-263 | 240 | 0-84-811 | 289 | 1-96-179 | 365 | 6-TR45 | 303 | FMHT0-83247 | 141 |
| 0-65-016 | 203 | 0-65-410 | 214 | 2-69-264 | 240 | 0-84-812 | 289 | 1-96-181 | 368 | 6-TRE550 | 309 | FMHT0-96230 | 292 |
| 0-65-017 | 204 | 1-65-410 | 214 | 2-69-266 | 240 | 0-84-813 | 289 | 1-96-182 | 363 | 6-TRE650 | 309 | FMHT1-33856 | 54 |
| 1-65-017 | 204 | 0-65-411 | 214 | 1-70-316 | 350 | 0-84-814 | 290 | 1-96-183 | 364 | FMHT0-10288 | 16 | FMHT1-51275 | 118 |
| 0-65-093 | 204 | 1-65-411 | 214 | 1-70-326 | 342 | 0-84-816 | 290 | 1-96-193 | 363 | FMHT0-10311 | 41 | FMHT1-51276 | 118 |
| 1-65-093 | 204 | 0-65-412 | 214 | 0-70-447 | 320 | 4-87-988 | 249 | 1-97-475 | 400 | FMHT0-10312 | 41 | FMHT1-51277 | 118 |
| 0-65-094 | 204 | 1-65-412 | 214 | 0-70-448 | 320 | 4-87-989 | 249 | 1-97-483 | 385 | FMHT0-10320 | 19 | FMHT1-51278 | 118 |
| 1-65-094 | 204 | 0-65-413 | 214 | 0-70-450 | 320 | 4-87-990 | 249 | 1-97-503 | 345 | FMHT0-10327 | 43 | FMHT1-55008 | 130 |
| 0-65-096 | 204 | 1-65-413 | 214 | 0-70-451 | 321 | 0-89-858 | 279 | 1-97-514 | 349 | FMHT0-10827 | 28 | FMHT1-55009 | 130 |
| 1-65-096 | 204 | 0-65-414 | 214 | 0-70-452 | 321 | 0-89-859 | 279 | 1-97-515 | 363 | FMHT0-16067 | 169 | FMHT1-55010 | 130 |
| 1-65-097 | 204 | 1-65-414 | 214 | 0-70-453 | 320 | 0-89-860 | 279 | 1-97-517 | 382 | FMHT0-16145 | 169 | FMHT1-74266 | 108 |
| 0-65-098 | 203 | 0-65-415 | 214 | 0-70-454 | 320 | 0-89-861 | 279 | 1-97-518 | 382 | FMHT0-20194 | 160 | FMHT1-74267 | 108 |
| 1-65-098 | 203 | 1-65-415 | 214 | 0-77-030 | 109 | 0-89-866 | 279 | 1-97-519 | 383 | FMHT0-20195 | 160 | FMHT1-77356 | 93 |
| 0-65-099 | 209 | 0-65-416 | 214 | 1-77-131 | 106 | 0-89-867 | 279 | 1-97-521 | 382 | FMHT0-20196 | 160 | FMHT10330-0 | 34 |
| 0-65-137 | 203 | 1-65-416 | 214 | 1-77-132 | 108 | 0-89-868 | 279 | 1-97-524 | 388 | FMHT0-20559 | 154 | FMHT10358-0 | 23 |

| ARTICLE | Pag. |
|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|
| FMHT10365-0 | 25 | FMHT83008-0 | 140 | FMMT17222-0 | 261 | FMMT98103-1 | 267 | STHT0-16137 | 327 | STHT1-43102 | 78 | STHT20349-1 | 149 |
| FMHT10367-0 | 25 | FMHT83550-1 | 139 | FMMT17223-0 | 261 | FMMT98103-1 | 379 | STHT0-16139 | 42 | STHT1-43103 | 78 | STHT20350-1 | 149 |
| FMHT10369-0 | 24 | FMMT13029-0 | 246 | FMMT17224-0 | 261 | FMMT98104-0 | 268 | STHT0-26089 | 330 | STHT1-43104 | 78 | STHT20351-1 | 149 |
| FMHT10370-0 | 24 | FMMT13030-0 | 246 | FMMT17225-0 | 262 | FMMT98104-0 | 380 | STHT0-28041 | 329 | STHT1-43105 | 78 | STHT20354-1 | 149 |
| FMHT10373-0 | 24 | FMMT13031-0 | 246 | FMMT17226-0 | 262 | FMMT98106-1 | 268 | STHT0-47244 | 69 | STHT1-43106 | 78 | STHT20355-1 | 149 |
| FMHT10375-1 | 23 | FMMT13032-0 | 246 | FMMT17227-0 | 259 | FMMT98106-1 | 380 | STHT0-51309 | 118 | STHT1-43107 | 78 | STHT20366-1 | 149 |
| FMHT10500-0 | 27 | FMMT13033-0 | 246 | FMMT17228-0 | 259 | FMST1-70719 | 360 | STHT0-51310 | 118 | STHT1-43108 | 78 | STHT20367-1 | 149 |
| FMHT10501-0 | 27 | FMMT13034-0 | 246 | FMMT17229-0 | 259 | FMST1-70749 | 360 | STHT0-51311 | 123 | STHT1-43109 | 78 | STHT20368-1 | 149 |
| FMHT10502-9 | 27 | FMMT13035-0 | 246 | FMMT17230-0 | 259 | FMST1-71180 | 360 | STHT0-51906 | 121 | STHT1-43110 | 78 | STHT20371-1 | 149 |
| FMHT10592-0 | 33 | FMMT13036-0 | 246 | FMMT17231-0 | 259 | FMST1-71181 | 366 | STHT0-51907 | 121 | STHT1-43111 | 78 | STHT20372-1 | 149 |
| FMHT10594-0 | 33 | FMMT13037-0 | 246 | FMMT17232-0 | 259 | FMST1-71219 | 347 | STHT0-51908 | 121 | STHT1-43112 | 78 | STHT37230-0 | 55 |
| FMHT13125-0 | 248 | FMMT13038-0 | 246 | FMMT17233-0 | 259 | FMST1-71943 | 355 | STHT0-51909 | 121 | STHT1-43114 | 78 | STHT37231-0 | 55 |
| FMHT13126-0 | 248 | FMMT13039-0 | 246 | FMMT17234-0 | 259 | FMST1-71966 | 374 | STHT0-51910 | 121 | STHT1-43115 | 78 | STHT37232-0 | 55 |
| FMHT13127-0 | 248 | FMMT13040-0 | 246 | FMMT17235-0 | 259 | FMST1-71967 | 373 | STHT0-54123 | 123 | STHT1-43117 | 78 | STHT37233-0 | 55 |
| FMHT13128-0 | 248 | FMMT13041-0 | 246 | FMMT17236-0 | 259 | FMST1-71968 | 374 | STHT0-54126 | 122 | STHT1-57100 | 327 | STHT57530-0 | 126 |
| FMHT16693-0 | 169 | FMMT13042-0 | 246 | FMMT17237-0 | 259 | FMST1-71969 | 374 | STHT0-54127 | 122 | STHT1-70430 | 317 | STHT57531-0 | 126 |
| FMHT38214-0 | 53 | FMMT13062-0 | 247 | FMMT17238-0 | 259 | FMST1-71971 | 375 | STHT0-54128 | 122 | STHT1-70432 | 318 | STHT57532-0 | 126 |
| FMHT38217-0 | 53 | FMMT13065-0 | 247 | FMMT17239-0 | 259 | FMST1-71972 | 377 | STHT0-54129 | 121 | STHT1-77139 | 87 | STHT57533-0 | 126 |
| FMHT38232-0 | 53 | FMMT13066-0 | 247 | FMMT17240-0 | 259 | FMST1-71981 | 373 | STHT0-54131 | 121 | STHT1-77140 | 86 | STHT57534-0 | 126 |
| FMHT43670-1 | 75 | FMMT13067-0 | 247 | FMMT17241-0 | 259 | FMST1-72363 | 377 | STHT0-54154 | 121 | STHT1-77142 | 86 | STHT57550-0 | 126 |
| FMHT43671-1 | 75 | FMMT13068-0 | 247 | FMMT17242-0 | 259 | FMST1-72365 | 377 | STHT0-54155 | 121 | STHT1-77367 | 104 | STHT57552-0 | 126 |
| FMHT43672-1 | 75 | FMMT13069-0 | 247 | FMMT17243-0 | 259 | FMST1-72378 | 383 | STHT0-54156 | 121 | STHT1-77368 | 104 | STHT57554-0 | 126 |
| FMHT43673-1 | 75 | FMMT13070-0 | 247 | FMMT17244-0 | 259 | FMST1-72383 | 355 | STHT0-54157 | 121 | STHT1-77409 | 89 | STHT6-70410 | 304 |
| FMHT43674-1 | 75 | FMMT13071-0 | 247 | FMMT17245-0 | 259 | FMST1-73601 | 343 | STHT0-54158 | 119 | STHT10266-0 | 37 | STHT6-70414 | 308 |
| FMHT43675-1 | 75 | FMMT13072-0 | 247 | FMMT17246-0 | 259 | FMST1-73607 | 359 | STHT0-54159 | 119 | STHT10266-1 | 37 | STHT6-70416 | 316 |
| FMHT43676-1 | 75 | FMMT13073-0 | 247 | FMMT17247-0 | 259 | FMST1-75531 | 343 | STHT0-54160 | 119 | STHT10355-1 | 23 | STHT6-70417 | 316 |
| FMHT43677-1 | 75 | FMMT13074-0 | 247 | FMMT17248-0 | 263 | FMST1-75672 | 399 | STHT0-60208 | 223 | STHT10356-0 | 23 | STHT70150-0 | 305 |
| FMHT43678-1 | 75 | FMMT13077-0 | 247 | FMMT17249-0 | 263 | FMST1-75753 | 376 | STHT0-60209 | 223 | STHT10424-0 | 28 | STHT70440-0 | 303 |
| FMHT43679-1 | 75 | FMMT13081-0 | 245 | FMMT17300-0 | 263 | FMST1-75761 | 347 | STHT0-60210 | 223 | STHT10430-0 | 17 | STHT70500-0 | 313 |
| FMHT43680-1 | 75 | FMMT13082-0 | 245 | FMMT17337-0 | 263 | FMST1-75763 | 399 | STHT0-60211 | 223 | STHT10432-0 | 17 | STHT70510-0 | 313 |
| FMHT43685-1 | 365 | FMMT13083-0 | 245 | FMMT17338-0 | 263 | FMST1-75779 | 383 | STHT0-60212 | 224 | STHT10479-0 | 17 | STHT74749-0 | 312 |
| FMHT51367-2 | 124 | FMMT13084-0 | 245 | FMMT17339-0 | 263 | FMST1-75781 | 384 | STHT0-60213 | 224 | STHT10489-0 | 37 | STHT77065-0 | 88 |
| FMHT6-70418 | 317 | FMMT13085-0 | 245 | FMMT17523-0 | 263 | FMST1-75791 | 350 | STHT0-62574 | 232 | STHT10489-1 | 37 | STHT77100-0 | 88 |
| FMHT6-70868 | 306 | FMMT13086-0 | 245 | FMMT17963-0 | 263 | FMST1-75792 | 350 | STHT0-62629 | 226 | STHT10500-0 | 35 | STHT77498-1 | 99 |
| FMHT6-75934 | 308 | FMMT13087-0 | 245 | FMMT17964-0 | 263 | FMST1-75794 | 375 | STHT0-62630 | 227 | STHT10501-0 | 36 | STHT77499-1 | 98 |
| FMHT62692-0 | 229 | FMMT13088-0 | 245 | FMMT17965-0 | 263 | FMST1-75796 | 376 | STHT0-62631 | 227 | STHT10501-1 | 36 | STHT77502-1 | 98 |
| FMHT65380-0 | 208 | FMMT13089-0 | 245 | FMMT17966-0 | 263 | FMST1-80144 | 357 | STHT0-62632 | 227 | STHT13121-0 | 248 | STHT77504-1 | 94 |
| FMHT65381-0 | 208 | FMMT13094-0 | 245 | FMMT17967-0 | 260 | FMST1-80146 | 358 | STHT0-62633 | 226 | STHT13122-0 | 248 | STHT77587-0 | 111 |
| FMHT65382-0 | 208 | FMMT13095-0 | 245 | FMMT17968-0 | 260 | FMST1-80147 | 358 | STHT0-62634 | 226 | STHT13123-0 | 248 | STHT77588-0 | 110 |
| FMHT65383-0 | 208 | FMMT13096-0 | 245 | FMMT17999-0 | 260 | FMST1-80148 | 359 | STHT0-62685 | 225 | STHT13156-0 | 248 | STHT77592-1 | 97 |
| FMHT65384-0 | 208 | FMMT13097-0 | 246 | FMMT18007-0 | 264 | FMST1-80149 | 358 | STHT0-62687 | 28 | STHT16146-0 | 218 | STHT77594-1 | 94 |
| FMHT65385-0 | 208 | FMMT13098-0 | 246 | FMMT18008-0 | 264 | FMST17624-1 | 362 | STHT0-66121 | 225 | STHT16147-0 | 218 | STHT77616-0 | 102 |
| FMHT65386-0 | 208 | FMMT13109-0 | 246 | FMMT18011-0 | 262 | FMST17626-1 | 378 | STHT0-70695 | 45 | STHT16148-0 | 218 | STHT77625-1 | 106 |
| FMHT65424-0 | 211 | FMMT13111-0 | 246 | FMMT18013-0 | 262 | FMST17627-1 | 378 | STHT0-72997 | 72 | STHT16149-0 | 218 | STHT77643-1 | 105 |
| FMHT65426-0 | 211 | FMMT13112-0 | 246 | FMMT19101-0 | 267 | FMST17870-1 | 343 | STHT0-72998 | 72 | STHT16150-0 | 218 | STHT77666-0 | 89 |
| FMHT65439-0 | 211 | FMMT13113-0 | 246 | FMMT19101-0 | 379 | FMST17870-1 | 376 | STHT0-73872 | 40 | STHT16151-0 | 218 | STHT8-11818 | 39 |
| FMHT70100-0 | 306 | FMMT13115-0 | 246 | FMMT25122-0 | 260 | FMST81077-1 | 384 | STHT0-74361 | 282 | STHT16152-0 | 218 | STMT1-74173 | 269 |
| FMHT70250-0 | 305 | FMMT17185-0 | 263 | FMMT25123-0 | 260 | FMST81083-1 | 352 | STHT0-74362 | 282 | STHT16153-0 | 219 | STMT1-74174 | 270 |
| FMHT70401-0 | 305 | FMMT17186-0 | 263 | FMMT25125-0 | 264 | FMST82706-1 | 359 | STHT0-74363 | 283 | STHT16154-0 | 219 | STMT1-74175 | 271 |
| FMHT70443-0 | 304 | FMMT17187-0 | 263 | FMMT25126-0 | 264 | FMST82721-1 | 378 | STHT0-74364 | 283 | STHT16155-0 | 219 | STMT1-74176 | 270 |
| FMHT73557-0 | 295 | FMMT17190-0 | 263 | FMMT25130-0 | 262 | FMST82959-1 | 369 | STHT0-74367 | 282 | STHT16157-0 | 219 | STMT1-74177 | 271 |
| FMHT73755-0 | 295 | FMMT17191-0 | 263 | FMMT25131-0 | 262 | FMST82961-1 | 369 | STHT0-74454 | 282 | STHT16158-0 | 219 | STMT1-74178 | 271 |
| FMHT73756-0 | 295 | FMMT17192-0 | 263 | FMMT82676-0 | 250 | FMST82962-1 | 369 | STHT0-74455 | 282 | STHT16159-0 | 219 | STMT1-74179 | 269 |
| FMHT77165-0 | 87 | FMMT17193-0 | 263 | FMMT82677-0 | 250 | FMST82967-1 | 375 | STHT0-74456 | 282 | STHT16161-0 | 219 | STMT1-74180 | 269 |
| FMHT77446-1 | 102 | FMMT17194-0 | 263 | FMMT82678-0 | 250 | STHT0-05622 | 330 | STHT0-74471 | 288 | STHT16162-0 | 219 | STMT1-74181 | 272 |
| FMHT77447-1 | 101 | FMMT17195-0 | 263 | FMMT82679-0 | 250 | STHT0-05776 | 329 | STHT0-75044 | 294 | STHT16163-0 | 219 | STMT1-74182 | 272 |
| FMHT77448-1 | 100 | FMMT17196-0 | 263 | FMMT82680-0 | 251 | STHT0-05777 | 330 | STHT0-75067 | 283 | STHT16164-0 | 219 | STMT1-74726 | 270 |
| FMHT77449-1 | 101 | FMMT17197-0 | 263 | FMMT82681-0 | 252 | STHT0-05864 | 329 | STHT0-75068 | 283 | STHT16165-0 | 221 | STMT82663-0 | 250 |
| FMHT77586-1 | 97 | FMMT17198-0 | 263 | FMMT82683-1 | 254 | STHT0-05867 | 328 | STHT0-75094 | 288 | STHT16166-0 | 221 | STMT82664-0 | 250 |
| FMHT77595-1 | 96 | FMMT17207-0 | 263 | FMMT82684-1 | 255 | STHT0-05895 | 329 | STHT0-75414 | 292 | STHT16167-0 | 220 | STMT82665-0 | 250 |
| FMHT77598-1 | 96 | FMMT17208-0 | 261 | FMMT82685-1 | 256 | STHT0-05899 | 330 | STHT0-77363 | 111 | STHT16168-0 | 222 | STMT82666-0 | 251 |
| FMHT77652-0 | 108 | FMMT17209-0 | 261 | FMMT82826-1 | 258 | STHT0-05926 | 328 | STHT0-77364 | 114 | STHT16169-0 | 221 | STMT82670-0 | 251 |
| FMHT77653-0 | 108 | FMMT17210-0 | 261 | FMMT82827-1 | 257 | STHT0-05927 | 330 | STHT0-77365 | 112 | STHT16172-0 | 220 | STMT82671-0 | 252 |
| FMHT81394-9 | 306 | FMMT17211-0 | 261 | FMMT82844-0 | 244 | STHT0-05928 | 331 | STHT0-77406 | 110 | STHT16177-0 | 220 | STMT82672-0 | 254 |
| FMHT81507-1 | 335 | FMMT17212-0 | 261 | FMMT82845-0 | 244 | STHT0-05929 | 331 | STHT0-83199 | 142 | STHT16178-0 | 220 | STMT82828-1 | 254 |
| FMHT81509-0 | 334 | FMMT17213-0 | 261 | FMMT82848-0 | 243 | STHT0-05930 | 331 | STHT0-83200 | 142 | STHT16179-0 | 220 | STMT82829-1 | 255 |
| FMHT81511-0 | 334 | FMMT17214-0 | 261 | FMMT82849-0 | 243 | STHT0-05934 | 328 | STHT1-05868 | 325 | STHT16180-0 | 220 | STMT82830-1 | 256 |
| FMHT82563-0 | 113 | FMMT17215-0 | 261 | FMMT82900-0 | 243 | STHT0-05936 | 328 | STHT1-05878 | 326 | STHT16181-0 | 220 | STMT82831-1 | 258 |
| FMHT82564-0 | 113 | FMMT17216-0 | 261 | FMMT82901-0 | 247 | STHT0-10194 | 42 | STHT1-05894 | 325 | STHT16182-0 | 220 | STMT82832-1 | 257 |
| FMHT82565-0 | 113 | FMMT17217-0 | 261 | FMMT82902-0 | 247 | STHT0-11818 | 39 | STHT1-05932 | 325 | STHT16195-0 | 218 | STMT82842-0 | 244 |
| FMHT82566-0 | 114 | FMMT17218-0 | 261 | FMMT98101-0 | 268 | STHT0-11825 | 38 | STHT1-05937 | 326 | STHT16196-0 | 219 | STMT82843-0 | 244 |
| FMHT82567-0 | 114 | FMMT17219-0 | 261 | FMMT98101-0 | 380 | STHT1-14102 | 43 | STHT1-16069 | 326 | STHT2-11818 | 39 | STMT82846-0 | 243 |
| FMHT83006-0 | 140 | FMMT17220-0 | 261 | FMMT98102-0 | 267 | STHT0-14103 | 43 | STHT1-20352 | 149 | STHT2-28042 | 328 | STMT82847-0 | 243 |
| FMHT83007-0 | 140 | FMMT17221-0 | 261 | FMMT98102-0 | 379 | STHT0-16131 | 326 | STHT1-20353 | 149 | STHT20348-1 | 149 | STST1-70317 | 350 |

| ARTICLE | Pag. |
|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|
| STST1-70355 | 401 | STST1-75540 | 386 | STST40710-1 | 387 | STST82603-1 | 396 | STST82615-1 | 396 | STST83307-1 | 357 |
| STST1-70559 | 400 | STST1-79231 | 341 | STST40711-1 | 387 | STST82604-1 | 395 | STST82616-1 | 396 | STST83319-1 | 341 |
| STST1-70713 | 400 | STST1-80113 | 366 | STST40712-1 | 387 | STST82605-1 | 394 | STST82617-1 | 397 | STST83397-1 | 351 |
| STST1-70718 | 364 | STST1-80114 | 367 | STST74306-1 | 272 | STST82606-1 | 394 | STST82736-1 | 388 | STST97595-1 | 391 |
| STST1-70720 | 386 | STST1-80116 | 367 | STST74306-1 | 393 | STST82607-1 | 395 | STST82737-1 | 388 | STST97598-1 | 390 |
| STST1-71197 | 386 | STST1-80117 | 367 | STST75785-1 | 351 | STST82608-1 | 395 | STST82739-1 | 388 | STST97599-1 | 391 |
| STST1-71963 | 387 | STST1-80118 | 367 | STST75787-1 | 351 | STST82609-1 | 395 | STST82740-1 | 388 | STST97957-1 | 390 |
| STST1-72335 | 357 | STST1-80119 | 368 | STST81337-1 | 401 | STST82610-1 | 397 | STST82742-1 | 388 | STST97998-1 | 391 |
| STST1-72359 | 352 | STST1-80150 | 345 | STST81679-1 | 387 | STST82611-1 | 397 | STST82743-1 | 388 | STST98182-1 | 390 |
| STST1-75515 | 352 | STST1-80151 | 342 | STST81680-1 | 387 | STST82612-1 | 397 | STST82745-1 | 388 | STST98182-1 | 393 |
| STST1-75518 | 352 | STST22000-1 | 394 | STST81681-1 | 387 | STST82613-1 | 397 | STST82746-1 | 388 | TRA704SST-0 | 312 |
| STST1-75521 | 352 | STST33090-1 | 345 | STST82602-1 | 394 | STST82614-1 | 396 | STST82976-1 | 352 | TRA706SST-0 | 312 |

STANLEY
FATMAX



CATALOGUE

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF
OUTILLAGE DE JARDIN

[STANLEYWORKS.be](https://www.stanleyworks.be)

CONTENU

6 VISSEUSES À CHOCS, BOULONNEUSES ET PERCEUSES-VISSEUSES (À PERCUSSION)

- 6 VISSEUSES À CHOCS
- 7 BOULONNEUSES
- 9 PERCEUSES-VISSEUSES
- 11 PERCEUSE D'ANGLE
- 11 PERCEUSES À PERCUSSION
- 13 MARTEAUX PNEUMATIQUES
- 15 MARTEAUX-PIQUEURS

16 MULTITOOLS ET SCIES

- 16 MULTITOOLS
- 18 SCIES SAUTEUSES PENDULAIRES
- 19 SCIES CIRCULAIRES
- 21 SCIES MULTIMATERIAUX
- 22 SCIES SABRE
- 24 SCIES À ONGLET
- 26 SUPPORT STATIONNAIRE POUR
LES SCIES À ONGLET
- 27 SCIE À TABLE

28 PONCEUSES

- 28 PONCEUSE DE DÉTAIL
- 29 PONCEUSES EXCENTRIQUES
- 30 PONCEUSES TÉLÉSCOPIQUES
- 31 PONCEUSES VIBRANTES
- 31 PONCEUSES À BANDE

33 MEULEUSE D'ANGLE/ DÉCOUPEUSE À DISQUE

- 33 MEULEUSES D'ANGLE
- 36 DÉCOUPEUSE À
DISQUE COMPACTE

37 AUTRES

- 37 CLOUEURS DE FINITION
- 38 LAMPES
- 40 ASPIRATEURS
- 41 VENTILATEUR
- 42 SOUFFLEUR COMPACT
- 42 PISTOLET À MASTIC
- 43 COMPRESSEUR 3EN1
- 43 POLISSEUR
- 44 OUTIL MULTIFONCTION
AVEC 33 ACCESSOIRES
- 44 FER À SOUDER
- 45 PISTOLET À AIR CHAUD
- 45 DÉCAPEUR
- 46 AFFLEUREUSES
- 46 COUPEUR DE PLATRE
- 47 RABOT
- 48 DEGAUCHISSEUSE
- 48 MÉLANGEUR

49 OUTILLAGE DE JARDIN

- 50 TONDEUSES
- 51 COUPE-BORDURES
- 52 TAILLES-HAIES
- 53 SCULPTE-HAIE ET
CISAILLE À GAZON
- 54 SECATEUR
- 55 SCIE D'ÉLAGAGE
- 56 TRONÇONNEUSES
- 58 SOUFFLEUR
- 59 PISTOLETS À HAUTE PRESSION

60 ACCESSOIRES, BATTERIES ET CHARGEURS



SFMC6400M2K



SFMCW220D1S



SFMCN616D2K



**STANLEY
CATALOGUE**

FIABILITÉ PRO

L'assortiment STANLEY FATMAX V20 18V fournit la puissance, les performances et la fiabilité dont tout professionnel a besoin. Jour après jour...



BATTERIES PROFESSIONNELLES

Nos batteries ont été améliorées, car elles se composent de cellules 18650 Samsung. Grâce à la résistance interne plus faible, les batteries sont encore plus puissantes.

PRODUCTION AUTOMATISÉE

Les batteries sont fabriquées dans des conditions stériles sur une ligne de production automatique, pour une qualité et une fiabilité encore plus élevées.

RÉSISTANCE AUX TEMPÉRATURES EXTRÊMES

Les batteries V20 ne se déchargeront pas à des températures extrêmes comprises entre -30°C et +75°C.

TESTÉ VIGOREUSEMENT

Toutes les batteries sont systématiquement soumises à une série complète de tests de résistance à l'humidité, aux vibrations, chocs et chutes.

Les batteries STANLEY FATMAX V20 sont disponibles en différentes capacités, pour répondre à tous les besoins. Chaque batterie comporte un indicateur de charge intégré qui vous permet de connaître le temps d'autonomie qu'il vous reste et de savoir quand recharger la batterie.



SFMCB202-XJ

1.5Ah

Compact et flexible



2.0Ah

Pour toutes les applications



SFMCB204-XJ

4.0Ah

**Plus de puissance,
plus d'autonomie**



SFMCB206-XJ

6.0Ah

**La liberté sans fil ultime grâce
à une autonomie maximale**



PERFORMANCES DE NIVEAU PROFESSIONNEL

Nos outils sur batterie V20 18V ont été améliorés, pour encore plus de puissance et de fiabilité. Ils sont prêts, quelle que soit la tâche.

PROTECTION ANTI-SURCHAUFFE

La machine se protège en arrêtant de fonctionner en cas de surchauffe au-delà de 95°C.

NOUVEAU MODULE SBS*

Programmé pour s'adapter aux batteries ayant des capacités différentes et plus élevées.

PAS DE SURCHARGE

La machine contrôle sa charge à intervalles réguliers de 0.005 seconde pour éviter la surcharge.

MEILLEURE CONCEPTION DE L'INTERRUPTEUR

Pour une meilleure circulation de l'énergie et un plus grand contrôle pendant le fonctionnement.

MEILLEUR MOTEUR

Moteur professionnel pour de meilleures performances et une plus longue durée de vie.

VIGOREUSEMENT TESTÉ

Réalisation d'une série complète de tests de résistance à l'humidité, aux vibrations, aux chocs et aux chutes. Pour une fiabilité optimale.

COMPOSANTS DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE

SFMC0720D2K

* Uniquement pour les machines Brushless

TECHNOLOGIE brushless



PLUS DE PUISSANCE

Le moteur Brushless ne subit pas de perte d'énergie due au frottement ou à la chaleur. Ainsi, votre outil est plus puissant que jamais auparavant. Idéal pour effectuer les tâches les plus difficiles.



AUTONOMIE PLUS LONGUE

Le moteur Brushless est plus efficace et consomme moins d'énergie. Vous pouvez donc travailler plus longtemps avec une seule charge.



MOTEUR COMPACT

Grâce à la compacité du moteur, les outils Brushless sont plus petits, plus légers et plus simples à manier.



SFMC720D2K

VISSEUSES À CHOCS, BOULONNEUSES ET PERCEUSES-VISSEUSES (À PERCUSSION)



SFMC820D2K

V20 18V VISSEUSE À CHOCS BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU



| SFMC830D2K-QW | |
|-------------------------|--|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Couple max. | 203Nm |
| Vitesse à vide | 0-1400t.p.m. 0-2400t.p.m. 0-3200t.p.m. |
| Coups par minute | 4200c.p.m. |
| Mandrin | 6.35mm hex |
| Poids | 0.9kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 190,08 |
| EAN | 5 4035048 1835203 |

| SFMC830B-XJ | |
|-------------------------|-------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 107,44 |
| EAN | 5 4035048 1835104 |

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- La puissance optimale pour les vis les plus lourdes en bois et métal
- 3 vitesses (0-1400; 0-2400; 0-3200) pour un meilleur contrôle du travail
- Mandrin hexagonal sans clé, changement rapide des accessoires d'une seule main
- Carter aluminium permettant une meilleure dissipation de la chaleur et une durabilité accrue
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMC830D2K)

V20 18V BOULONNEUSE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMC910B-XJ

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Couple max. | 223Nm |
| Vitesse à vide | 0-2800t.p.m. |
| Coups par minute | 0-3500c.p.m. |
| Mandrin | Anneau 3/8" |
| Poids | 0.9kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 99,17 |



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- La puissance optimale pour serrer et desserrer les boulons et d'autres applications nécessitant un couple élevé
- Moteur puissant délivre jusqu'à 2800.p.m. et 223Nm de couple pour des applications lourdes
- Anneau de 3/8" pour un changement de bouchons facile et rapide
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

V20 18V BOULONNEUSE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMC920B-XJ

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Couple max. | 373Nm |
| Vitesse à vide | 0-1900t.p.m. |
| Coups par minute | 0-3100c.p.m. |
| Connection | Anneau 1/2" |
| Poids | 1.7kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 148,76 |



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- La puissance optimale pour serrer et desserrer les boulons et d'autres applications nécessitant un couple élevé
- 2 vitesses pour un meilleur contrôle du travail
- Moteur puissant délivre jusqu'à 1900r.p.m. et 373Nm de couple pour des applications lourdes
- Anneau de 1/2" pour un changement de bouchons facile et rapide
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

V20 18V BOULONNEUSE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website or trade pack for more information.
www.stanleytools.com/3



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- La puissance optimale pour serrer et desserrer les boulons et d'autres applications nécessitant un couple élevé
- 3 vitesses pour un meilleur contrôle du travail
- Moteur puissant délivre jusqu'à 2000r.p.m. et 949Nm de couple pour des applications lourdes
- Anneau de 1/2" pour un changement de bouchons facile et rapide
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCF940M1)

SFMCF940M1-QW

| | |
|-------------------------|---|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Oui |
| Couple max. | 949Nm |
| Vitesse à vide | 0-400t.p.m. 0-1200t.p.m. 0-2000t.p.m. |
| Coups par minute | 2600c.p.m. |
| Mandrin | Anneau 1/2" |
| Poids | 2.76kg (sans batterie) |
| Coffret | Softbag |
| Prix conseillé brut | € 247,93 |

EAN 5 035048 797631

SFMCF940B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 165,29 |

EAN 5 035048 797617



SFMCF830D2K

V20 18V PERCEUSE-VISSEUSE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website or trade pack for more information.
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU



SFMCD725D2K-QW

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Couple max. | 80Nm |
| Vitesse à vide | 0-500t.p.m. 0-2000t.p.m. |
| Positions de couple | 15 |
| Mandrin | En métal, autoserrant, 13mm |
| Capacité max. | 40mm (bois) 13mm (métal) |
| Poids | 1.1kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 165,29 |

EAN 5 035048 835128

SFMCD725B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 99,17 |

EAN 5 035048 835074

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant pour visser et percer en bois, en métal et en plastique
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Mandrin en métal autoserrant pour un changement facile des accessoires
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité
- Porte-embout magnétique pour deux embouts

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCD725D2K)



SFMCD725B

V20 18V PERCEUSE À PERCUSSION

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website for details.
www.stanleytools.com/3



| SFMCD711B-XJ | |
|-------------------------|--|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Couple max. | 50Nm |
| Vitesse à vide | 0-350t.p.m. 0-1500t.p.m. |
| Coups par minute | 25500c.p.m. |
| Mandrin | Autoserrant, 13mm |
| Capacité max. | 35mm (bois) 13mm (métal) 13mm (pierre) |
| Poids | 1.2kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €90,91 |
| EAN | 5 054905 314569 |

- Moteur puissant pour visser et percer en bois, en métal et en plastique
- Fonction de percussion puissante avec 25500c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

V20 18V PERCEUSE À PERCUSSION BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website for details.
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU



| SFMCD726D2K-QW | |
|-------------------------|--|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Couple max. | 80Nm |
| Vitesse à vide | 0-500t.p.m. 0-2000t.p.m. |
| Coups par minute | 34000c.p.m. |
| Positions de couple | 15 |
| Mandrin | En métal, autoserrant, 13mm |
| Capacité max. | 40mm (bois) 13mm (métal) 13mm (pierre) |
| Poids | 1.1kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €173,55 |
| EAN | 5 035048 835159 |

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant pour visser et percer en bois, en métal et en plastique Fonction de percussion puissante avec 35700c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Mandrin en métal autoserrant pour un changement facile des accessoires
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité
- Porte-embout magnétique pour deux embouts

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCD726D2K)

| SFMCD726B-XJ | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €107,44 |
| EAN | 5 035048 835098 |

V20 18V PERCEUSE D'ANGLE

V20
LITHIUM ION



SFMCD750D2K-QW

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Non |
| Couple max. | 45Nm |
| Vitesse à vide | 0-650t.p.m. 0-1950t.p.m. |
| Poids | 1.3kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 239,67 |
| EAN | 5 054905 316754 |

SFMCD750B-XJ

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 123,97 |
| EAN | 5 054905 316730 |

- Compact et ergonomique pour un travail facile dans les espaces difficiles d'accès et confinés
- Moteur puissant pour visser et percer en bois, en métal et en plastique
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCD750D2K)

750W PERCEUSE À PERCUSSION



FMEH750K-QS

| | |
|---------------------|--|
| Puissance | 750W |
| Brushless | Non |
| Couple max. | 20Nm |
| Vitesse à vide | 0-3200t.p.m. |
| Coups par minute | 54400c.p.m. |
| Mandrin | En métal, autoserrant, 13mm |
| Capacité max. | 32mm (bois) 13mm (métal) 16mm (pierre/béton) |
| Poids | 1.8kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 82,64 |
| EAN | 5 035048 680261 |

- Perceuse à percussion 750W puissante pour des gros travaux de perçage en bois, métal et en pierre
- Fonction de percussion puissante avec 54400c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 1 vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Boîtier d'engrenage entièrement fermé
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec poignée latérale

850W PERCEUSE À PERCUSSION



| FMEH850K-QS | |
|---------------------|--|
| Puissance | 850W |
| Brushless | Non |
| Couple max. | 45Nm |
| Vitesse à vide | 0-1100t.p.m. 0-3200t.p.m. |
| Coups par minute | 54400c.p.m. |
| Mandrin | En métal, 2-mains, 13mm |
| Capacité max. | 50mm (bois) 13mm (métal) 18mm (pierre/béton) |
| Poids | 2.2kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €103,31 |
| EAN | 5 035048 680308 |

- Perceuse à percussion 850W puissante pour des gros travaux de perçage en bois, en métal et en pierre
- Fonction de percussion puissante avec 54400c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Boîtier d'engrenage entièrement fermé
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec poignée latérale

1100W PERCEUSE À PERCUSSION



| FMEH1100K-QS | |
|---------------------|--|
| Puissance | 1100W |
| Brushless | Non |
| Couple max. | 69Nm |
| Vitesse à vide | 0-1100t.p.m. 0-3200t.p.m. |
| Coups par minute | 54400c.p.m. |
| Mandrin | En métal, 2-mains, 13mm |
| Capacité max. | 50mm (bois) 13mm (métal) 20mm (pierre/béton) |
| Poids | 2.4kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €111,57 |
| EAN | 5 035048 654569 |

- Perceuse à percussion 1100W puissante pour des gros travaux de perçage en bois, en métal et en pierre
- Fonction de percussion puissante avec 54400c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Boîtier d'engrenage entièrement fermé
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec poignée latérale

V20 18V MARTEAU PNEUMATIQUE SDS-PLUS BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



| SFMCH900M22-QW | |
|-------------------------|--|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Énergie de frappe | 2.0J |
| Vitesse à vide | 0-1500t.p.m. |
| Coups par minute | 550c.p.m. |
| Mandrin | SDS-plus |
| Capacité max. | 30mm (bois) 13mm (métal) 22mm (pierre/béton) |
| Poids | 2.3kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 297,52 |
| EAN | 5 035048 728536 |

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 2.0J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Mandrin SDS-plus anti-dérapant

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCH900M22)

Livrée avec poignée latérale et butée de profondeur

| SFMCH900B-XJ | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 148,76 |
| EAN | 5 035048 728581 |

750W MARTEAU PNEUMATIQUE SDS-PLUS 2.2J



| SFMCH200K-QS | |
|---------------------|--|
| Puissance | 750W |
| Brushless | Non |
| Énergie de frappe | 2.2J |
| Vitesse à vide | 1250t.p.m. |
| Coups par minute | 4670c.p.m. |
| Mandrin | SDS-plus |
| Capacité max. | 30mm (bois) 13mm (métal) 26mm (pierre/béton) |
| Poids | 2.6kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 128,10 |
| EAN | 5 035048 725641 |

- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 2.2J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Mandrin SDS-plus anti-dérapant
- Câble en caoutchouc de 2.5m

Livrée avec poignée latérale et butée de profondeur

800W MARTEAU PNEUMATIQUE SDS-PLUS 2.4J



| SFMEH210K-QS | |
|---------------------|--|
| Puissance | 800W |
| Brushless | Non |
| Énergie de frappe | 2.4J |
| Vitesse à vide | 1250t.p.m. |
| Coups par minute | 4670c.p.m. |
| Mandrin | SDS-plus |
| Capacité max. | 30mm (bois) 13mm (métal) 26mm (pierre/béton) |
| Poids | 2.7kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 152,89 |
| EAN | 5 035048 725658 |

- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 2.4J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Mandrin SDS-plus anti-dérapant
- Changement rapide et facile des forets et burins grâce au mandrin de changement rapide
- Câble en caoutchouc de 3.5m

Livrée avec poignée latérale, butée de profondeur et mandrin à changement rapide

1250W MARTEAU PNEUMATIQUE SDS-PLUS 3.5J



| FME1250K-QS | |
|---------------------|--|
| Puissance | 1250W |
| Brushless | Non |
| Énergie de frappe | 3.5J |
| Vitesse à vide | 0-850t.p.m. |
| Coups par minute | 4100c.p.m. |
| Mandrin | SDS-plus |
| Capacité max. | 40mm (bois) 13mm (métal) 32mm (pierre/béton) |
| Poids | 5.4kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 181,82 |
| EAN | 5 035048 439968 |

- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 3.5J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Mandrin SDS-plus anti-dérapant
- Indicateur d'usure des balais et de maintenance
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec poignée latérale, butée de profondeur, adaptateur et accessoires

1010W MARTEAU-PIQUEUR SDS-MAX 8.5J



- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 8.5J (EPTA 05/2009)
- Accès facile aux balais de charbon pour un entretien optimal
- Poignée antivibratoire
- Câble en caoutchouc de 3.5m

Livrée avec poignée latérale

| SFMEH220K-QS | |
|---------------------|-----------------|
| Puissance | 1010W |
| Brushless | Non |
| Énergie de frappe | 8.5J |
| Coups par minute | 2900c.p.m. |
| Mandrin | SDS-max |
| Poids | 6.1kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 173,55 |
| EAN | 5 035048 725665 |

1600W MARTEAU-PIQUEUR SDS-MAX 5-15J



- Moteur puissant délivre une énergie de frappe jusqu'à 15J (EPTA 05/2009)
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Poignée complètement réglable
- Câble en caoutchouc de 3.5m

Livrée avec poignée latérale

| SFMEH230K-QS | |
|---------------------|-----------------|
| Puissance | 1600W |
| Brushless | Non |
| Énergie de frappe | 5-15J |
| Coups par minute | 1890c.p.m. |
| Mandrin | SDS-max |
| Poids | 10.5kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 264,46 |
| EAN | 5 035048 725672 |

MULTITOOLS ET SCIES



SFMC5701M1

V20 18V MULTITOOL

V20
LITHIUM ION



- Gratter, meuler, poncer et râper dans différents matériaux
- Changement d'accessoires sans outil entre différentes applications
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCE500D2K)

Livrée avec 3 feuilles abrasives

SFMCE500D2K-QW

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 8000-18000t.p.m. |
| Angle d'oscillation | 1.4° ou 2.8° |
| Poids | 1.4kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €181,82 |

EAN 5 035048 724194

SFMCE500B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €99,17 |

EAN 5 035048 724217

V20 18V MULTITOOL BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Gratter, meuler, poncer et râper dans différents matériaux
- Changement d'accessoires sans outil entre différentes applications
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCE510D2K)

Livrée avec semelle de ponçage, 14 feuilles abrasives et 3 lames

SFMCE510D2K-QW

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Vitesse à vide | 0-18000t.p.m. |
| Angle d'oscillation | 1.6° ou 3.2° |
| Poids | 0.89kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €223,14 |



SFMCE510B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €132,23 |



300W MULTITOOL AVEC FONCTION D'OSCILLATION



- Gratter, meuler, poncer et râper dans différents matériaux
- Changement d'accessoires sans outil entre différentes applications
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Interrupteur continu
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec guide profondeur/sciage, adaptateur d'accessoires, plateau de ponçage et 20 accessoires

FME650K-QS

| | |
|---------------------|-------------------|
| Puissance | 300W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 10000-22000t.p.m. |
| Angle d'oscillation | 1.4° ou 2.8° |
| Poids | 1.58kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €107,44 |



V20 18V SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE

V20
LITHIUM ION



- 3 niveaux de pendularité permettent de régler la rapidité et la précision de coupe dans différents matériaux
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Coupes biaisées jusqu'à 45°
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement facile des lames T et U

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS600M2K)

Livrée avec 1 lame de scie

SFMCS600M2K-QW

| | |
|-------------------------|--|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Non |
| Coups par minute | 0-2500c.p.m. |
| Fonction pendulaire | Oui |
| Coups biaisés | Jusqu'à 45° |
| Capacité max. | 55mm (bois) 8mm (acier) 22mm (métal) |
| Débattement | 19.05mm |
| Poids | 2.62kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €223,14 |



SFMCS600B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €99,17 |



V20 18V SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- 4 niveaux de pendularité permettent de régler la rapidité et la précision de coupe dans différents matériaux
- Vitesse variable (0-3200c.p.m.) pour un meilleur contrôle du travail
- Coupes biaisées jusqu'à 45°
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement facile des lames T et U

Livrée avec 1 lame de scie

SFMCS650B-XJ

| | |
|-------------------------|---|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Coups par minute | 0-3200c.p.m. |
| Fonction pendulaire | Oui |
| Coups biaisés | Jusqu'à 45° |
| Capacité max. | 85mm (bois) 10mm (acier) 25mm (métal) |
| Débattement | 25.4mm |
| Poids | 1.93kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €157,02 |



710W SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE



| FME340K-QS | |
|---------------------|-----------------------------|
| Puissance | 710W |
| Brushless | Non |
| Coups par minute | 0-3200c.p.m. |
| Fonction pendulaire | Oui |
| Coups biaisés | Jusqu'à 45° |
| Capacité max. | 85mm (bois) 10mm (métal) |
| Débattement | 20mm |
| Poids | 2.76kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €107,44 |
| EAN | 5 035048 363362 |

- 4 niveaux de pendularité permettent de régler la rapidité et la précision de coupe dans différents matériaux
- Semelle ajustable sans outil en 3 positions
- Coupes biaisées jusqu'à 45°
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement facile des lames T et U
- Souffleur de poussière intégré pour une vue optimale de la ligne de coupe
- Câble en caoutchouc de 4m

V20 18B SCIE CIRCULAIRE 115MM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



| SFMCS515B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Diamètre de la lame | 115mm |
| Taille de l'ålésage | 9.5mm |
| Vitesse à vide | 0-4500t.p.m. |
| Coups biaisés | 0-45° |
| Capacité max. à 90° | 38mm |
| Laser | Non |
| Poids | 2.34kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €157,02 |
| EAN | 5 035048 839843 |

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur haute performance délivrant une vitesse importante de 4500t.p.m. pour des coupes rapides dans différents matériaux
- Lame de scie de 115mm offre une profondeur de coupe maximale de 38mm
- Réglage facile pour un biseautage jusqu'à 45°
- Deuxième poignée ergonomique avec softgrip
- Équipé d'un port anti-poussière pour une connexion rapide d'un sac à poussière ou d'un aspirateur

Livrée avec lame de scie

V20 18V SCIE CIRCULAIRE 165MM

V20
LITHIUM ION



- Moteur haute performance délivrant une vitesse importante de 4000t.p.m. pour des coupes rapides dans différents matériaux
- Semelle inclinable sans outil jusqu'à 50° permettant de réaliser des coupes spécifiques
- Réglage rapide de la profondeur de coupe

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS500M2K)

Livrée avec lame de scie 18T

SFMCS500M2K-QW

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 165mm |
| Taille de l'alésage | 16mm |
| Vitesse à vide | 0-4000t.p.m. |
| Coups biaisés | Jusqu'à 50° |
| Capacité max. à 90° | 54mm |
| Laser | Non |
| Poids | 2.95kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 239,67 |

EAN 5 035048 724064

SFMCS500B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 132,23 |

EAN 5 035048 724088

V20 18V SCIE CIRCULAIRE 190MM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur haute performance délivrant une vitesse importante de 5000t.p.m. pour des coupes rapides dans différents matériaux
- Semelle inclinable sans outil jusqu'à 56° permettant de réaliser des coupes spécifiques
- Réglage facile des angles de chanfrein (arrêtes fixes à 22.5° et 45°)
- Le frein électronique arrête immédiatement la lame de scie
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS550M2K)

Livrée avec lame de scie 24T

SFMCS550M2K-QW

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Diamètre de la lame | 190mm |
| Taille de l'alésage | 30mm |
| Vitesse à vide | 0-5000t.p.m. |
| Coups biaisés | Jusqu'à 56° |
| Capacité max. à 90° | 65mm |
| Laser | Non |
| Poids | 3.20kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 297,52 |

EAN 5 035048 724927

SFMCS550B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 173,55 |

EAN 5 035048 724958

1650W SCIE CIRCULAIRE 190MM



| FME301K-QS | |
|---------------------|-----------------|
| Puissance | 1650W |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 190mm |
| Taille de l'âlesage | 16mm |
| Vitesse à vide | 0-5500t.p.m. |
| Coups biaisés | Jusqu'à 50° |
| Capacité max. à 90° | 66mm |
| Capacité max. à 45° | 51mm |
| Laser | Non |
| Poids | 4.1kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 136,36 |
| EAN | 5 035048 655146 |

- Moteur haute performance délivrant une vitesse importante de 5500t.p.m. pour des coupes rapides dans différents matériaux
- Semelle inclinable jusqu'à 50° permettant de réaliser des coupes spécifiques
- Réglage rapide de la profondeur de coupe
- Adaptateur pour aspirateur
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec lame de scie avec 18 dents et guide parallèle

650W SCIE MULTIMATERIAUX 89MM



| FME380K-QS | |
|---------------------|--|
| Puissance | 650W |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 89mm |
| Taille de l'âlesage | 16mm |
| Vitesse à vide | 0-5500t.p.m. |
| Capacité max. | 28.5mm (bois) 3mm (métal) 28.5mm (plastique) |
| Laser | Oui |
| Poids | 2.8kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 128,10 |
| EAN | 5 035048 645321 |

- Moteur 650W puissant pour la coupe de bois, de métal, de carrelage, de pointes, de câbles, de conduites,...
- Réglage simple de la profondeur de coupe
- Adaptateur pour aspirateur
- Laser intégré
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec lame plongeante bois/métal, lame en carbure 24 dents et lame diamant

V20 18V SCIE SABRE

V20
LITHIUM ION



- Moteur haute performance pour des coupes dans différents matériaux
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement rapide et facile des lames
- Semelle pivotante permettant d'avoir une position confortable pendant le travail

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS300D2K)

Livrée avec lame de scie bi-metal 15cm

SFMCS300D2K-QW

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 0-3000c.p.m. |
| Longueur de la lame | 25.4mm |
| Poids | 1.7kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €165,29 |



SFMCS300B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €90,91 |



V20 18V SCIE SABRE COMPACTE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur haute performance pour des coupes dans différents matériaux
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement rapide et facile des lames
- Semelle pivotante permettant d'avoir une position confortable pendant le travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Livrée avec lame de scie pour bois 15cm

SFMCS305B-XJ

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Vitesse à vide | 0-2800c.p.m. |
| Débattement | 19mm |
| Poids | 2.8kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €148,76 |



V20 18V SCIE SABRE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur haute performance pour des coupes dans différents matériaux
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement rapide et facile des lames
- Semelle pivotante permettant d'avoir une position confortable pendant le travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Livrée avec lame de scie bi-metal 15cm

SFMC310B-XJ

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Vitesse à vide | 0-2300c.p.m. 0-3200c.p.m. |
| Débattement | 29mm |
| Poids | 2.3kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 148,76 |
| EAN | 5 035048 725009 |

1050W SCIE SABRE



- Moteur haute performance pour des coupes dans différents matériaux
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement rapide et facile des lames
- Semelle ajustable sans outil
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec lame de scie pour bois

FME365K-QS

| | |
|---------------------|--|
| Puissance | 1050W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 0-3500c.p.m. |
| Longueur de la lame | 28mm |
| Capacité max. | 275mm (bois) 117mm (métal) 150mm (plastique) |
| Poids | 3.74kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 152,89 |
| EAN | 5 035048 363942 |

V20 18V SCIE À ONGLET 190MM

V20
LITHIUM ION

COUPE TRANSVERSALE 90°×90°
50×216mm

COUPE D'ONGLET 45°×90°
50×152mm

COUPE BIAISE 90°×45°
15×216mm

COUPE COMBINÉ 45°×45°
15×152mm

3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
*Terms and conditions apply, see website or trade agent for more information.
www.stanleytools.com/3



SFMC5701M1-QW

| | |
|-------------------------|--------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 190mm |
| Taille de l'alésage | 16mm |
| Vitesse à vide | 0-3800t.p.m. |
| Coups biaisés | Jusqu'à 47° |
| Capacité max. à 90° | 50×216mm |
| Poids | 10kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €314,05 |

EAN 5 035048 724408

- Moteur puissant délivre 3800t.p.m pour couper facilement bidimensionnelles dans différents matériaux
- Pour des coupes précises, des coupes transversales de 90°, des coupes d'onglet jusqu'à 47°-47°, des coupes biaisés et combinées de 0°-45°
- Ligne de coupe ombrée pour une coupe parfaite. L'étalonnage ou le réglage n'est pas nécessaire
- Sortie aspirateur

Batterie avec indicateur de charge intégré

Livrée avec sac à poussière et adaptateur pour aspirateur

1500W SCIE À ONGLET 216MM

COUPE TRANSVERSALE 90°×90°
62×305mm

COUPE D'ONGLET 45°×90°
62×215mm

COUPE BIAISE 90°×45°
30×305mm

COUPE COMBINÉ 45°×45°
30×215mm

3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
*Terms and conditions apply, see website or trade agent for more information.
www.stanleytools.com/3



FME721-QS

| | |
|---------------------|--------------|
| Puissance | 1500W |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 216mm |
| Taille de l'alésage | 30mm |
| Vitesse à vide | 0-5000t.p.m. |
| Coups biaisés | Jusqu'à 45° |
| Capacité max. à 90° | 62×305mm |
| Poids | 16.5kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €256,20 |

EAN 5 035048 614051

- Moteur puissant de 1500W pour des coupes optimales
- Guide coulissant pour un meilleur support du matériau
- Echelle graduée pour une bonne lisibilité et une grande précision
- Charbons remplaçables
- Guidage laser pour une coupe parfaite
- Réglable en 11 angles d'onglet préindexés

Livrée avec guide parallèle, 2 rallonges de table, pince de matériau, sac à poussière et lame de 40 dents

1650W SCIE À ONGLET 254MM

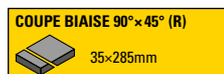


| SM1650-QS | |
|---------------------|--------------|
| Puissance | 1650W |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 254mm |
| Taille de l'alésage | 30mm |
| Vitesse à vide | 0-4800t.p.m. |
| Coups biaises | 0-47° |
| Capacité max. à 90° | 75×140mm |
| Poids | 10.5kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €206,61 |
| EAN 5 035048 838013 | |

- Moteur puissant de 1650W pour des coupes optimales
- Guide coulissant pour un meilleur support du matériau
- Echelle graduée pour une bonne lisibilité et une grande précision
- Charbons remplaçables
- Guidage LED pour une coupe parfaitement précise
- Réglable en 9 angles d'onglet préindexés

Livrée avec sac à poussière, 2 supports de travail et butée haute

1800W SCIE À ONGLET 254MM



| SM1800-QS | |
|---------------------|------------------|
| Puissance | 1800W |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 254mm |
| Taille de l'alésage | 30mm |
| Vitesse à vide | 0-4800t.p.m. |
| Coups biaises | 0-47° L/ 0-52° R |
| Capacité max. à 90° | 92×285mm |
| Poids | 18.6kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €289,26 |
| EAN 5 035048 837986 | |

- Moteur puissant de 1800W pour des coupes optimales
- Guide coulissant pour un meilleur support du matériau
- Echelle graduée pour une bonne lisibilité et une grande précision
- Charbons remplaçables
- Guidage laser pour une coupe parfaite
- Réglable en 9 angles d'onglet préindexés

Livrée avec sac à poussière, 2 supports de travail et butée haute

2000W SCIE À ONGLET 254MM

COUPE TRANSVERSALE 90°×90°
92×305mm

COUPE D'ONGLET 47°×90°
41×305mm

COUPE BIAISE 90°×47°
92×203mm

COUPE COMBINÉ 47°×47°
41×203mm

3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
Terms and conditions apply, see website or retail pack for more information.
www.stanleytools.com/3



FME720-QS

| | |
|---------------------|--------------|
| Puissance | 2000W |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 254mm |
| Taille de l'alésage | 30mm |
| Vitesse à vide | 0-4800t.p.m. |
| Coups biaisés | Jusqu'à 47° |
| Capacité max. à 90° | 92×305mm |
| Poids | 17.5kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €371,90 |

EAN 5 035048 468876

- Moteur puissant de 2000W pour des coupes optimales
- Guide coulissant pour un meilleur support du matériau
- Echelle graduée pour une bonne lisibilité et une grande précision
- Charbons remplaçables
- Guidage laser pour une coupe parfaite
- Réglable en 11 angles d'onglet préindexés

Livrée avec guide parallèle, 2 rallonges de table, sac à poussière et lame de 60 dents

SUPPORT STATIONNAIRE POUR LES SCIES À ONGLET



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
Terms and conditions apply, see website or retail pack for more information.
www.stanleytools.com/3

FME790-XJ

| | |
|---------------------|---------|
| Poids | 14.3kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €128,10 |

EAN 5 035048 614259

- Livrée avec supports - déverrouillage rapide des supports (compatible avec tous les scies à onglet de STANLEY FATMAX)
- Capacité de charge jusqu'à 185kg
- Facilement extensible: 1.1m - 2.06m
- 2 supports matériaux avec une longueur extensible et le réglage en hauteur pour plus de précision
- Pieds repliables et poignée intégrée pour un transport et rangement facile

Livrée avec 2 supports matériaux et 2 supports universels

1800W SCIE À TABLE 254MM



SST1800-QS

| | |
|-----------------------|-----------|
| Puissance | 1800W |
| Brushless | Non |
| Diamètre de la lame | 254mm |
| Taille de l'alésage | 30mm |
| Vitesse à vide | 4800t.p.m |
| Coups biaisés | 0-45° |
| Capacité max. 90°/45° | 80mm/50mm |
| Poids | 28.8kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 330,58 |



- Le puissant moteur de 1800W fournit 4800RPM pour différentes applications
- Table extensible sans outil jusqu'à 600mm
- L'interrupteur sécurisé empêche le démarrage accidentel de la machine
- Pieds rabattables pour une installation rapide
- Roues intégrées pour un transport facile
- Câble de 2m

Livrée avec lame de scie TCT 60T, 2x clés, butée et sac à poussière



SST1800

PONCEUSES



SFMCW220D1S

V20 18V PONCEUSE DE DÉTAIL

V20
LITHIUM ION



SFMCW221D1S-QW

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 12000t.p.m. |
| Excentricité | 2mm |
| Taille des abrasifs | 100x140mm |
| Poids | 0.93kg (sans batterie) |
| Coffret | Softbag |
| Prix conseillé brut | €115,70 |

EAN 5 035048 750872

SFMCW221B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €57,85 |

EAN 5 035048 750858

- Moteur puissant délivre 12000t.p.m. pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière intégré ou sortie connection aspirateur
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Interrupteur on/off anti-poussière pour plus de durabilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCW221D1S)

Livrée avec sac à poussière, 2 doigts de ponçage et 1 feuille abrasive

120W PONCEUSE DE DÉTAIL



| SFMEW210S-QS | |
|---------------------|--------------------|
| Puissance | 120W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 14000t.p.m. |
| Excentricité | 2mm |
| Taille des abrasifs | 110mm ² |
| Poids | 1.00kg |
| Coffret | Softbag |
| Prix conseillé brut | € 61,98 |
| EAN | 5 035048 11796559 |

- Moteur puissant délivre 14000t.p.m. pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière intégré ou sortie connection aspirateur
- Interrupteur on/off anti-poussière pour plus de dur

Livrée avec sac à poussières, doigt de ponçage, 1x papier pour doigt de ponçage, 2x gae de ponçage (120G/140G), embout diamant

V20 18V PONCEUSE EXCENTRIQUE 125MM

V20
LITHIUM ION



| SFMCW220D1S-QW | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 12000t.p.m. |
| Excentricité | 2.5mm |
| Taille du plateau | 125mm |
| Taille des abrasifs | 125mm |
| Poids | 1.02kg (sans batterie) |
| Coffret | Softbag |
| Prix conseillé brut | € 111,57 |
| EAN | 5 035048 11724231 |

| SFMCW220B-XJ | |
|-------------------------|-------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 57,85 |
| EAN | 5 035048 11724251 |

- Moteur puissant délivre 12000t.p.m. pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière intégré ou sortie connection aspirateur
- Interrupteur on/off anti-poussière pour plus de durabilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCW220D1S)

Livrée avec sac à poussière et 1 feuille abrasive synthétique 80gr

480W PONCEUSE EXCENTRIQUE 125MM



| FME440K-QS | |
|---------------------|-------------------|
| Puissance | 480W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 4000-12000t.p.m. |
| Excentricité | 2.5mm |
| Taille du plateau | 125mm |
| Taille des abrasifs | 125mm |
| Poids | 5kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €103,31 |
| EAN | 5 035048 445817 4 |

- Moteur puissant délivre 12000t.p.m. pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière intégré
- Interrupteur on/off anti-poussière pour plus de durabilité
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec sac à poussière et 3 feuilles abrasives synthétiques

750W PONCEUSE TÉLÉSCOPIQUE À PLÂTRE 225MM



| SFMEE500S-QS | |
|---------------------|-----------------|
| Puissance | 750W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 600-1700t.p.m. |
| Excentricité | 2.5mm |
| Taille du plateau | 225mm |
| Taille des abrasifs | 225mm |
| Poids | 3.75kg |
| Coffret | Softbag |
| Prix conseillé brut | €173,55 |
| EAN | 5 035048 723647 |

- Moteur 750W puissant pour le ponçage de plaques de plâtre, de plafonds et de grandes surfaces
- Finition fine optimale grâce à l'éclairage LED 360° autour de la semelle
- Poignée extensible jusqu'à 1.8m
- Vitesse variable avec soft start pour un contrôle optimal
- Le tuyau d'aspiration avec adaptateur pour aspirateur est extensible jusqu'à 5m
- Poignée pliable pour un transport et rangement facile
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec 1 feuille abrasive synthétique

280W PONCEUSE VIBRANTE 1/3 FEUILLE



| FMEW214K-QS | |
|---------------------|-----------------|
| Puissance | 280W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 12000t.p.m. |
| Taille du plateau | 90x190mm |
| Taille des abrasifs | 93x230mm |
| Poids | 3.26kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 70,25 |
| EAN | 5 035048 705810 |

- Ponçage de finition rapide et propre avec le moteur puissant de 280W
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Changement rapide et facile des abrasifs avec patin autogrippant et pinces de serrage
- Récupération de la poussière dans la cassette intégrée pour travailler plus propre
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec sac à poussière et 1 feuille abrasive synthétique 1/3

V20 18V PONCEUSE À BANDE 13MM



| SFMCE210B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 1200t.p.m. |
| Taille des abrasifs | 13x457mm |
| Poids | 1.15kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 111,57 |
| EAN | 5 035048 798089 |

- Moteur puissant offrant jusqu'à 1200 tr/min pour un enlèvement rapide et efficace de matériau
- Largeur de bande de 13 mm offrant un accès facile dans les espaces étroits
- 3 vitesses pour un contrôle optimal pendant le travail
- Changement de bande abrasive sans outil
- Possibilité de connecter un aspirateur pour une collecte optimale de la poussière
- Interrupteur de verrouillage pour une utilisation continue

Livré avec 3 bandes abrasives (13mm x 457mm avec revêtement en oxyde d'aluminium et grains 80/ 120/ 240), un bras de déport et une trappe à poussière amovible

V20 18V PONCEUSE À BANDE 75MM

V20
LITHIUM ION



SFMCW223B-XJ

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 180-280t.p.m. |
| Taille des abrasifs | 75x457mm |
| Poids | 3.1kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €181,82 |



EAN

5 035048 1793909

- Puissant moteur de 18V pour un enlèvement rapide des matériaux
- Vitesse variable pour un contrôle optimal pendant le travail
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière inclus
- Changement de bande sans outil, pour un changement de bande abrasive rapide et sans effort
- Poignée réglable pour un ponçage horizontal et vertical à deux mains
- Taille de la bande : 76 mm x 457 mm
- Idéale pour l'enlèvement de matière, le ponçage d'armoires, de plans de travail, de portes et de fenêtres

Fourni avec 1x bande abrasive et sac à poussière

1010W PONCEUSE À BANDE 75MM



FMEW204K-QS

| | |
|---------------------|-------------|
| Puissance | 1010W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 0-380t.p.m. |
| Taille du plateau | 75x140mm |
| Taille des abrasifs | 75x533mm |
| Poids | 6.14kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €103,31 |



EAN

5 035048 1705780

- Enlèvement rapide et efficace du matériau avec le moteur puissant de 1010W
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Ajustement automatique de la bande avec possibilité de réglage manuel pour un sens de ponçage précis et constant
- Récupération de la poussière dans le sac intégré pour travailler plus propre
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec sac à poussière et bande abrasive

MEULEUSE D'ANGLE / DÉCOUPEUSE À DISQUE



V20 18V MEULEUSE D'ANGLE 115MM

V20
LITHIUM ION



SFMCG300B-XJ

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 8500t.p.m. |
| Diamètre du disque | 115mm |
| Taille de l'alésage | 22mm |
| Poids | 2.0kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 82,64 |

EAN 5 035048 834176

3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
www.stanleytools.com/3

- Moteur puissant jusqu'à 8500t.p.m. pour différentes applications
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Interrupteur de verrouillage pour réduire la fatigue en cas d'utilisation prolongée
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile et rapide

Livrée avec poignée latérale

V20 18V MEULEUSE D'ANGLE 125MM

V20
LITHIUM ION



- Moteur puissant de 9000t.p.m. pour différentes applications
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Coiffe de protection réglable sans clé
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCG400M2K)

Livrée avec poignée latérale

SFMCG400M2K-QW

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 9000t.p.m. |
| Diamètre du disque | 125mm |
| Taille de l'alésage | 22mm |
| Poids | 2.2kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €223,14 |



SFMCG400B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €115,70 |



V20 18V MEULEUSE D'ANGLE 125MM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant de 8000t.p.m. pour différentes applications
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Coiffe de protection réglable sans clé
- Interrupteur intuitif avec bouton de verrouillage

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCG700M2K)

Livrée avec poignée latérale

SFMCG700M2K-QW

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Vitesse à vide | 8000t.p.m. |
| Diamètre du disque | 125mm |
| Taille de l'alésage | 22mm |
| Poids | 1.85kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €256,20 |



SFMCG700B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €148,76 |



850W MEULEUSE D'ANGLE 125MM/115MM



- Moteur puissant de 850W pour une performance optimale
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Interrupteur anti-poussière pour une plus longue durée de vie de l'outil
- Coiffe de protection réglable sans clé
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec poignée latérale

| FMEG220K-QS | |
|---------------------|-----------------|
| Puissance | 850W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 12000t.p.m. |
| Diamètre du disque | 125mm |
| Taille de l'alésage | 22mm |
| Poids | 3.47kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 74,38 |
| EAN | 5 035048 677315 |

| FMEG210K-QS | |
|---------------------|-----------------|
| Puissance | 850W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 12000t.p.m. |
| Diamètre du disque | 115mm |
| Taille de l'alésage | 22mm |
| Poids | 3.44kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 70,25 |
| EAN | 5 035048 677469 |

1100W MEULEUSE D'ANGLE 125MM



- Moteur puissant de 1100W pour une performance optimale
- Poignée latérale à 2 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- 6 vitesses pour un contrôle optimal
- Coiffe de protection réglable pour une sécurité optimale
- Design ergonomique et facile à utiliser
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile

Livrée avec poignée latérale

| FMEG225VS-QS | |
|---------------------|------------------|
| Puissance | 1100W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 3000-11000t.p.m. |
| Diamètre du disque | 125mm |
| Taille de l'alésage | 22mm |
| Poids | 2.35kg |
| Coffret | Softbag |
| Prix conseillé brut | € 82,64 |
| EAN | 5 035048 748855 |

2000W MEULEUSE D'ANGLE 230MM



- Moteur puissant de 2000W pour une performance optimale
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Coiffe de protection réglable pour une sécurité optimale
- Design ergonomique et facile à utiliser
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile

Livrée avec poignée latérale

FMEG232-QS

| | |
|---------------------|-------------------|
| Puissance | 2000W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 6500t.p.m. |
| Diamètre du disque | 230mm |
| Taille de l'alésage | 22mm |
| Poids | 5.25kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €115,70 |
| EAN | 5 035048 11748848 |

V20 18V RAINUREUSE COMPACTE 76MM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur sans balais pour plus de puissance et une durée de fonctionnement prolongée
- Moteur puissant jusqu'à 20000 tr/min pour une découpe efficace de l'acier inoxydable, du PVC, des carreaux, de la pierre ou de la fibre de verre
- Semelle de meulage réglable jusqu'à une profondeur de coupe de 19 mm
- Capot de protection réglable pour une sécurité et une flexibilité optimales
- Éclairage LED intégré pour une visibilité optimale
- Possibilité de connecter un aspirateur pour une collecte optimale de la poussière

Livrée avec un disque multi-matériaux, une meule de tronçonnage abrasive, un adaptateur pour l'évacuation des poussières et une clé Allen pour le changement des lames

SFMCM300B-XJ

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Vitesse à vide | 20000t.p.m. |
| Diamètre du disque | 76mm |
| Taille de l'alésage | 22mm |
| Poids | 0.94kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €140,50 |
| EAN | 5 035048 810675 |

AUTRES



SFMCN616D2K

V20 18V CLOUEUR DE FINITION 16G

V20
LITHIUM ION



- Puissance 100% sans fil. Utilisation sans gaz et sans air comprimé
- Pour des clous de 16-gauge
- Fournit une force constante dans des conditions météorologiques changeantes et des matériaux différents
- Réglage de la profondeur sans outil
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCN616D2K)

Livrée avec crochet de ceinture

SFMCN616D2K-QW

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Non |
| Type de clous | 1.6mm (16Ga) |
| Longueur de clous | 25-64mm |
| Poids | 2.6kg (sans batterie) |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | €305,79 |

EAN 5 035048 724279

SFMCN616B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €231,40 |

EAN 5 035048 724286

V20 18V CLOUEUR DE FINITION 18G

V20
LITHIUM ION



| SFMCN618B-XJ | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Type de clous | 1.2mm (18Ga) |
| Longueur de clous | 16-50mm |
| Poids | 2.4kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €206,61 |
| EAN | 5 035048 808375 |

- Puissance 100% sans fil. Utilisation sans gaz et sans air comprimé
- Pour des clous de 18-gauge
- Fournit une force constante dans des conditions météorologiques changeantes et des matériaux différents
- Design léger et ergonomique pour un équilibre optimal
- Réglage de la profondeur sans outil
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Livrée avec crochet de ceinture

V20 18V LAMPE TORCHE AVEC TÊTE PIVOTANTE

V20
LITHIUM ION



| SFMCL020B-XJ | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €24,79 |
| EAN | 5 035048 724293 |

- Eclairage LED: 140 Lumen
- Tête pivotante pour un positionnement optimal du faisceau lumineux

V20 18V LAMPE DE CONSTRUCTION

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
*Terms and conditions apply. See website or trade pack for more information.
www.stanleytools.com/3



SFMCL030B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 82,64 |

EAN 5 035048 724316

- Eclairage LED : jusqu'à 1825 Lumen
- Tête pivotante pour un positionnement optimal du faisceau lumineux

V20 18V LAMPE PIVOTANTE

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
*Terms and conditions apply. See website or trade pack for more information.
www.stanleytools.com/3



SFMCL050B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 45,45 |

EAN 5 035048 724613

- Deux niveaux de luminosité : 350 et 700 lumens
- 3 LED brillantes
- Crochet de suspension rotatif à 360°
- Tête pivotante pour un positionnement optimal du faisceau lumineux

V20 18V ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE

V20
LITHIUM ION



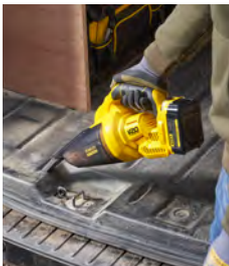
- Moteur puissant pour aspirer l'eau et la poussière
- Le filtre HEPA filtre 99.7% des fines particules de poussière. Pour un environnement de travail propre et hygiénique
- Volume du récipient de 7.5L
- Tuyau de 2.4m pour une flexibilité et une accessibilité optimale
- Accessoires et tuyau on-board

Livrée avec embout suceur et raclette large

| SFMCV002B-XJ | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Réservoir | 7.5L |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €99,17 |
| EAN | 5 035048 724637 |

V20 18V ASPIRATEUR À MAIN

V20
LITHIUM ION



- Le puissant moteur 18V offre une puissance d'aspiration de 45AW et une autonomie de 8 minutes
- Capacité de 500ml pour des heures de travail plus longues
- Système de filtration à 2 niveaux pour des performances d'aspiration optimales
- Réservoir et filtre amovibles et lavables

Livrée avec embout suceur

| SFMCVH001B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Réservoir de ramassage | 500ml |
| Poids | 1.05kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €57,85 |
| EAN | 5 035048 807859 |

V20 18V ASPIRATEUR BALAI

V20
LITHIUM ION



SFMCVS001D1-QW

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Réservoir de ramassage | 750ml |
| Poids | 3.1kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 165,29 |



EAN 5 035048 807842

- Le puissant moteur 18V offre une puissance d'aspiration jusqu'à 40AW et jusqu'à 60 minutes d'autonomie
- 3 vitesses pour un contrôle optimal pendant le travail
- Flexibilité 3EN1 (aspirateur à main, aspirateur balai ou pour escaliers)
- Le réservoir de 750ml est facile à vider d'une simple pression sur un bouton
- Éclairage LED intégré pour une visibilité optimale
- Crochet de suspension intégré

Batterie avec indicateur de charge intégré

Livrée avec embout suceur et brosse de poussière

V20 18V VENTILATEUR

V20
LITHIUM ION



SFMCCE001B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Diamètre | 17.8cm |
| Vitesse de soufflerie | 650CFM |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 61,98 |



EAN 5 035048 730706

- Moteur puissant délivre jusqu'à 650CFM pour un flux d'air optimal
- 3 vitesses pour un contrôle et des performances optimaux
- Ventilateur pivotant pour chaque besoin
- Autonomie jusqu'à 8h (batterie V20 18V 4.0Ah)

V20 18V SOUFFLEUR COMPACT

V20
LITHIUM ION



| SFM CBL01B-XJ | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Vitesse de soufflerie | 200km/h |
| Poids | 1.5kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €78,51 |
| EAN | 5 035048 724552 |

- Moteur puissant avec ventilateur axial pour un nettoyage rapide et efficace
- 3 vitesses jusqu'à 200km/h pour un contrôle optimal
- Système de blocage de vitesse pour une utilisation intensive
- Design compact et léger

Livrée avec nez d'extension et gonfleur/dégonfleur

V20 18V PISTOLET À MASTIC

V20
LITHIUM ION



| SFMCE600B-XJ | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Vitesse à vide | 0-181PM |
| Poids | 1.7kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €82,64 |
| EAN | 5 035048 792858 |

- Moteur puissant pour un traitement efficace de tous les types de colles et mastics
- Jusqu'à 250kg de force de poussée pour le traitement de produits très visqueux
- Vitesse variable (6) pour un contrôle optimal pendant le travail
- La fonction anti-goutte libère la pression dans la cartouche immédiatement après avoir relâché l'interrupteur
- Support de cartouche de mastic pour les cartouches les plus courantes

Livrée avec aiguille et crochet de suspension

V20 18V COMPRESSEUR 3EN1 160PSI/11BAR

V20
LITHIUM ION



| SFMCE520B-QW | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Poids | 2.21kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €99,17 |
| EAN | 5 035048 724576 |

- Moteur puissant jusqu'à 160PSI (11bar) pour gonfler et dégonfler les articles de sport, les pneus de vélo et les pneus de petits et grands véhicules
- 3 sources d'alimentation possibles pour une flexibilité ultime : batterie V20, prise 230V ou adaptateur de voiture 12V
- Fonction d'arrêt automatique lorsque la pression souhaitée est atteinte
- Écran digital pour un réglage précis
- Stockage d'accessoires à bord

Fourni avec pointeau de vanne à bille, un adaptateur de vanne, un petit adaptateur et un tuyau de grand volume

V20 18V GONFLEUR HAUTE PRESSION

V20
LITHIUM ION



| SFMCE521B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Poids | 0.86kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €82,64 |
| EAN | 5 035048 821527 |

- Moteur puissant jusqu'à 150PSI (10.34bar) pour gonfler les articles de sports, les pneus de vélo et les pneus de petits et grands véhicules
- Écran digital pour un réglage précis
- Stockage d'accessoires à bord

Livrée avec 3 accessoires

V20 18V POLISSEUR

V20
LITHIUM ION



| SFMCE100B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 0-2800r.p.m. |
| Poids | 2.17kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €78,51 |
| EAN | 5 035048 750520 |

- Moteur puissant pour une variété d'applications de polissage
- Vitesse variable pour un contrôle optimal pendant le travail
- Paton flexible de 254mm pour une finition uniforme sur les surfaces automobile
- L'action orbitale aléatoire empêche d'endommager les surfaces délicates
- La batterie positionnée au centre assure une répartition et une finition uniformes du poids

Livrée avec bonnet de polissage et bonnet buffing

V20 18V OUTIL MULTIFONCTION AVEC 33 ACCESSOIRES

V20
LITHIUM ION



| SFMCE030B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Vitesse à vide | 6700 - 34000t.p.m. |
| Connexion | 1/8" (3.2mm) |
| Poids | 0.53kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €82,64 |
| EAN | 5 035048 809389 |

- Adapté à diverses applications telles que le ponçage, le polissage, la gravure, ...
- Vitesse variable en continu (6700-34000 tr/min) pour un contrôle optimal pendant le travail
- Équipé d'une tête universelle de 1/8"
- Câble flexible de 120 mm pour une maniabilité optimale
- Changement d'accessoires facile et rapide

Fourni avec un ensemble d'accessoires : mandrin de ponçage pour tambour de 1/4", mandrin de ponçage pour tambour de 1/2", clé, embouts de meule en oxyde d'aluminium 5/8" x 3/8" et 3/8" et 1/2" orange de grain 120, disque à tronçonner de 1-1/4" en fibre de verre, vis de 1/4" de diamètre, disque à tronçonner, épine à vis 1/4", disques à poncer 1/4" x 1/2" et 1/2" x 1/2", brosse métallique, roue à mandrin, mèche à graver 1/32", fraise à grande vitesse, pierre à meuler conique, disques de polissage en feutre, flacon de pâte à crayons, feutre, flacon de pâte à crayon et mèche de 1/8" en acier rapide

V20 18V FER À SOUDER

V20
LITHIUM ION



| SFMCE040B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Température max | 482°C |
| Poids | 0.53kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 61,98 |
| EAN | 5 035048 809488 |

- Température réglable en continu de 204 à 482°C
- Convient pour des pointes à souder de 6,35 mm
- Câble flexible de 120 mm pour une maniabilité optimale
- S'éteint automatiquement après 30 minutes de non-utilisation
- Équipé d'un porte-éponge en métal et d'une éponge pour éviter les fuites lorsque la pointe est chaude

Livré avec porte-éponge en métal et éponge

V20 18V PISTOLET À AIR CHAUD

V20
LITHIUM ION



| SFMCE530B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Débit d'air | 190l/min |
| Température | 510° |
| Poids | 0.53kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 86,78 |
| EAN | 5 035048 730720 |

- Moteur puissant chauffe les surfaces jusqu'à 510°
- Interrupteur de verrouillage empêche un démarrage accidentel
- Autonomie jusqu'à 15 minutes (batterie V20 18V 4.0Ah)
- Design compact pour un travail facile dans de petits endroits

Livrée avec 2 accessoires

2000W DÉCAPEUR



| FME670K-QS | |
|---------------------|----------------------|
| Puissance | 2000W |
| Débit d'air | 300l/min 550l/min |
| Température | 50-450° 70-600° |
| Poids | 0.94kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 82,64 |
| EAN | 5 035048 363881 |

- Puissant moteur de 2000W avec contrôle et régulation de température
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Double système de protection pour accroître la vie de l'outil
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec accessoires

V20 18V AFFLEUREUSE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



| SFMCW400B-XJ | |
|-------------------------|-----------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Vitesse à vide | 16000-30000r.p.m. |
| Profondeur de plongée | 40mm |
| Taille de la pince | 6.35mm / 8mm |
| Poids | 1.2kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 144,63 |
| EAN | 5 035048 791509 |

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Vitesse variable pour un contrôle optimal pendant le travail
- Interrupteur anti-poussière durable protège la machine
- Réglage de profondeur facile et sans outil
- Éclairage LED intégré pour une visibilité optimale

Livrée avec guide parallèle, clé, collet 8mm, collet 6.35mm et adaptateur anti-poussière

V20 18V COUPEUR DE PLATRE

V20
LITHIUM ION



| SFMCE200B-XJ | |
|-------------------------|------------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 0-26000r.p.m. |
| Taille de la pince | 1/4" (6.35mm) / 1/8" |
| Poids | 0.99kg (sans batterie) |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €90,91 |
| EAN | 5 035048 807866 |

- Moteur puissant pour un sciage rapide dans différents matériaux
- La jauge de profondeur amovible assure une profondeur de coupe toujours précise
- Changement sans outil entre les accessoires et les applications
- Conception légère et compacte pour une utilisation confortable d'une seule main
- Éclairage LED intégré pour une visibilité optimale

550W AFFLEUREUSE



| ST55-QS | |
|---------------------|-----------------|
| Puissance | 550W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 35000r.p.m. |
| Taille de la pince | 6mm |
| Poids | 1.4kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | €66,12 |
| EAN | 5 054905 302191 |

- Moteur puissant pour des résultats de fraisage rapides et précis
- Base transparente pour un changement facile des fraises et une visibilité optimale
- Interrupteur antipoussière
- Poignée softgrip et design compact pour un confort optimal
- Réglage fin de la hauteur possible
- Câble de 2m

Livrée avec guide parallèle, guide d'affleurage, 2 clés, guide à copier et fraise 6mm

750W RABOT



FME630K-QS

| | |
|--------------------------|-------------|
| Puissance | 750W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 16500t.p.m. |
| Profondeur de coupe max. | 2mm |
| Largeur de rabotage | 82mm |
| Réglage de coupe | 0.2mm |
| Poids | 2.96kg |
| Coffret | Oui |
| Prix conseillé brut | € 136,36 |



EAN

5 035048 1363584

- Moteur puissant de 750W pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Position de parking pour protéger la pièce à travailler
- Poignée avant avec un réglage clair et précis de la profondeur, par 0.2mm
- Lames au carbure de tungstène réversibles
- Ejection de la poussière à droite ou à gauche
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec sac à poussière, adaptateur d'aspirateur, 2 couteaux TCT réversible et guide parallèle

1800W DEGAUCHISSEUSE



STP18-QS

| | |
|---------------------|-------------|
| Puissance | 1800W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 10000t.p.m. |
| Capacité de coupe | 318x152mm |
| Profondeur de coupe | 0.4-3.2mm |
| Poids | 27kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 495,87 |



EAN

5 035048 807354

- Le puissant moteur de 1800W permet de raboter les bois tendres et durs
- Vitesse de coupe efficace de 7.9m/min pour de longues heures de travail
- Réglage central de la profondeur pour une précision optimale
- Lames faciles à changer et à affûter
- Équipé d'un port anti-poussière
- Conception durable et ergonomique

1600W MÉLANGEUR



FME190-QS

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Puissance | 1600W |
| Brushless | Non |
| Vitesse à vide | 180-460t.p.m. 300-750t.p.m. |
| Couple max. | 80Nm |
| Poids | 6.33kg |
| Coffret | Non |
| Prix conseillé brut | € 136,36 |



- Moteur puissant de 1600W pour différentes applications de mélange
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Livrée avec une hélice M14 140mm
- Câble en caoutchouc de 4m



V20
LITHIUM ION

OUTILLAGE DE JARDIN



V20 2x 18V TONDEUSE BRUSHLESS 51CM

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCMW2651M-QW

| | |
|-------------------------|------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Largeur de coupe | 51cm |
| Autotractée | Non |
| Hauteurs de coupe | 5: 25-57mm |
| Bac de ramassage | 40L |
| Prix conseillé brut | €413,21 |



EAN

5 035048 736937

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- 36V de puissance grâce à l'utilisation simultanée de 2 batteries 18V 4.0Ah
- 3EN1: tondre, mulching ou éjection latérale
- Sac de collection 40L heavy-duty
- Plateau de coupe ultra-bas de 28cm pour tondre facilement des zones difficiles à atteindre
- Réglage centrale de coupe avec 5 hauteurs de coupe

Surface de pelouse recommandée jusqu'à 650m²

Batterie avec indicateur de charge intégré

ACCESSOIRES

STZMW351-XJ Lame de remplacement 51cm

V20 2x 18V TONDEUSE AUTOTRACTÉE BRUSHLESS 51CM

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCMWS251M-QW

| | |
|-------------------------|------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 2 |
| Brushless | Oui |
| Largeur de coupe | 51cm |
| Autotractée | Oui |
| Hauteurs de coupe | 6: 28-72mm |
| Bac de ramassage | 40L |
| Bruto Adviesprijs | €537,18 |



EAN

5 035048 750643

SFMCMWS251B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €417,35 |



EAN

5 035048 750674

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- 36V de puissance grâce à l'utilisation simultanée de 2 batteries 18V 4.0Ah
- Tondeuse autotractée - pour un confort optimal
- 3EN1: tondre, mulching ou éjection latérale
- Sac de collection 40L heavy-duty
- Plateau de coupe ultra-bas de 28cm pour tondre facilement des zones difficiles à atteindre
- Réglage centrale de coupe avec 6 hauteurs de coupe

Surface de pelouse recommandée jusqu'à 650m²

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCMWS251M)

ACCESSOIRES

STZMW351-XJ Lame de remplacement 51cm



V20 18V COUPE-BORDURES 33CM

V20
LITHIUM ION



SFMCST933M1-QW

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Largeur de coupe | 33cm |
| Manche télescopique | Oui |
| Poignée ajustable | Oui |
| Prix conseillé brut | € 157,02 |



SFMCST933B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | € 82,64 |



- Largeur de coupe 33cm pour un coupe plus rapide et efficace
- AFS - déroulement du fil automatique donne un fil supplémentaire de 1.6mm quand nécessaire
- Couple élevé pour une performance optimisée
- 2 vitesses variables avec interrupteur de vitesse variable
- Sabot de guidage pour une coupe des bordures parfaites

Autonomie jusqu'à 52min (low speed)/36min (high speed) avec 1 batterie 18V 4.0Ah
Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCST933M1)

ACCESSOIRES

| | |
|----------------|---|
| STZST12169-XJ | 1.6mm 9m bobine de remplacement et fil |
| STZST121693-XJ | 3x 1.6mm 9m bobine de remplacement et fil |
| STZST1169-XJ | Capot (sans bobine ou fil) |

V20 18V COUPE-BORDURES 33CM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCSTB933M-QW

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Oui |
| Largeur de coupe | 33cm |
| Manche télescopique | Oui |
| Poignée ajustable | Oui |
| Prix conseillé brut | € 214,87 |



SFMCSTB933B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | € 140,49 |



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Largeur de coupe de 33cm pour une coupe plus rapide et efficace
- Système de déroulement du fil Bump-feed QUICKWINDTM - donne un double fil de 2mm quand nécessaire
- Un couple élevé pour une performance de coupe optimisée
- 2 vitesses variables avec interrupteur de vitesse variable

Autonomie jusqu'à 56min (low speed)/29min (high speed) avec 1 batterie 18V 4.0Ah
Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCSTB933M)

ACCESSOIRES

| | |
|--------------|--------------------------------------|
| STZST1226-XJ | 2mm 6m bobine de remplacement et fil |
| STZST1326-XJ | 5x 2mm 6m Pre-Cut Twisted Line |

V20 18V TAILLE-HAIE 50CM

V20
LITHIUM ION



NOUVEAU

SFMCHT650D1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Longueur de la lame | 50cm |
| Ouverture de la lame | 19mm |
| Poignée ergonomique | Oui |
| Prix conseillé brut | €148,57 |



SFMCHT650B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €99,17 |



- Lames de scie Dual Action 50cm 19mm durables
- Design ergonomique et durable pour plus de confort, manoeuvrabilité et un contrôle optimal
- Equipé d'un crochet pour un rangement facile

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCHT650D1)

V20 18V TAILLE-HAIE 55CM

V20
LITHIUM ION



NOUVEAU

SFMCHT655M1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Longueur de la lame | 55cm |
| Ouverture de la lame | 19mm |
| Poignée ergonomique | Oui |
| Prix conseillé brut | €181,81 |



SFMCHT655B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €107,43 |



- Lames de scie Dual Action 55cm 19mm durables. Découpé au laser et fabriqué en acier trempé
- Design ergonomique et durable pour plus de confort, manoeuvrabilité et un contrôle optimal
- Equipé d'un crochet pour un rangement facile

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCHT655M1)

V20 18V TAILLE-HAIE SUR PERCHE 45CM

V20
LITHIUM ION



- Lames de scie 45cm 18mm durables
- Tête pivotante 180° en 5 positions pour une ergonomie optimale, plus de contrôle et plus de sécurité
- Portée totale de 3.4m. Idéal pour les haies de très grande taille
- Design ergonomique et durable pour plus de confort, manoeuvrabilité et un contrôle optimal

Autonomie jusqu'à 104min avec 1 batterie 18V 4.0Ah

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCPH845M1)

SFMCPH845M1-QW

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Longueur de la lame | 45cm |
| Ouverture de la lame | 18mm |
| Poignée ergonomique | Oui |
| Prix conseillé brut | € 198,34 |



SFMCPH845B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | € 123,96 |



V20 18V SCULPTE-HAIE ET CISAILLE À GAZON

V20
LITHIUM ION



STCSS20D1-QW

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Longueur de la lame | 10/20cm |
| Ouverture de la lame | 10/18mm |
| Poignée ergonomique | Oui |
| Prix conseillé brut | € 107,43 |



STCSS20B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | € 57,84 |



- 2en1 cisaille à gazon et sculpte-haies: une solution polyvalente pour les haies, arbustes et bordures
- Lame 10cm pour le gazon
- Lames 20cm Dual Action pour les broussailles
- Système de lames interchangeable à l'aide d'un simple bouton
- Design léger et ergonomique avec poignée softgrip

Batterie avec indicateur de charge intégré (STCSS20D1)

V20 18V SECATEUR

V20
LITHIUM ION



SFMCPP32M1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Capacité de coupe | 32mm |
| Poignée ergonomique | Oui |
| Prix conseillé brut | €173,55 |

EAN 5 035048 788516

SFMCPP32B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €99,17 |

EAN 5 035048 788493

- **Lame d'élagage durable adaptée aux petites et moyennes tâches d'élagage jusqu'à 32mm**
- **Lames remplaçables avec revêtement antiadhésif**
- **Utilisation sûre. L'interrupteur ne peut être utilisé que lorsqu'il est déverrouillé**
- **Conception légère et ergonomique avec interrupteur intuitif pour travailler confortablement plus longtemps**

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCP32M1)

ACCESSOIRES

SFMCPPRB1-XJ lame de remplacement 32mm

V20 18V SECATEUR SUR PERCHE

V20
LITHIUM ION



NOUVEAU



SFMCPP632D1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Capacité de coupe | 32mm |
| Poignée ergonomique | Oui |
| Prix conseillé brut | €231,40 |

EAN 5 035048 838488

SFMCPP632B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €181,81 |

EAN 5 035048 837863

- **Lame d'élagage durable adaptée aux petites et moyennes tâches d'élagage jusqu'à 32mm**
- **Lames remplaçables avec revêtement antiadhésif**
- **Manche pliable de 2.4m pour travailler facilement en hauteur**
- **Sécateur à 5 positions pour travailler confortablement à différents angles**
- **Équipé d'un crochet de branches pour tirer les grosses branches après la taille**
- **Utilisation sûre. L'interrupteur ne peut être utilisé que lorsqu'il est déverrouillé**
- **Conception légère et ergonomique avec interrupteur intuitif pour travailler confortablement plus longtemps**

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCP632D1)

ACCESSOIRES

SFMCPPRB1-XJ lame de remplacement 32mm

V20 18V SCIE D'ÉLAGAGE 15CM

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website or trade pack for more information.
www.stanleytools.com/3

SFMCPS415D1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 2.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Longueur de la lame | 15cm |
| Capacité de coupe | 10cm |
| Vitesse de chaîne | 4.4m/s |
| Poignée ergonomique | Oui |
| Prix conseillé brut | €165,28 |

EAN 5 035048 821442

SFMCPS415B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €115,69 |

EAN 5 035048 821435

- Capacité de coupe de 10cm et vitesse de chaîne de 4.4m/s pour des coupes rapides et efficaces
- Coupe propre et nette grâce à l'absence d'huile dans la machine
- La pointe en métal réduit le risque de rebond pour une sécurité et un contrôle optimaux
- Système de tension de chaîne Bolt Lock avec clé à molette (clé incluse)
- Deux poignées avec protection supplémentaire à l'avant

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCP415D1)

ACCESSOIRES

| | |
|--------------|----------------------------------|
| STZPS415-XJ | 15cm chaîne de remplacement |
| STZPS1415-XJ | 15cm guide-chaîne scie d'élagage |

V20 18V TRONÇONNEUSE COMPACTE 15CM

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website or trade pack for more information.
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU

SFMCPS515M1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Longueur de la lame | 15cm |
| Capacité de coupe | 10cm |
| Vitesse de chaîne | 1.9m/s |
| Prix conseillé brut | €190,07 |

EAN 5 035048 838464

SFMCPS515B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €115,69 |

EAN 5 035048 838433

- La chaîne est entièrement protégée par des mâcheoires brevetées
- Performances de tronçonneuse dans une conception moins intimidante
- Système de lubrification à l'huile semi-automatique réduit l'usure
- Système de tension de chaîne automatique
- Double poignée pour un contrôle maximal

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCP515M1)

V20 18V TRONÇONNEUSE 30CM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCCS730M1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Oui |
| Longueur de la lame | 30cm |
| Capacité de coupe | 30cm |
| Vitesse de chaîne | 6.5m/s |
| Poignée ergonomique | Oui |
| Prix conseillé brut | €223,13 |



SFMCCS730B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €148,75 |



- Moteur Brushless pour plus de puissance et une durée de fonctionnement prolongée
- Capacité de 30cm et une vitesse de la chaîne de 6.5m/s pour des coupes rapides et efficaces
- Frein de chaîne avec un arrêt automatique <1 sec
- Système de lubrification automatique intégré
- Système de tension de chaîne Bolt Lock avec clé à molette (clé incluse)

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCCS730M1)

ACCESSOIRES

| | |
|--------------|-----------------------------|
| STZCS1230-XJ | 30cm guide-chaîne |
| STZCS230-XJ | 30cm chaîne de remplacement |



V20 18V TRONÇONNEUSE SUR PERCHE 20CM

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website or retail pack for more information.
www.stanleytools.com/3



SFMCP620M1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Longueur de la lame | 20cm |
| Capacité de coupe | 15cm |
| Vitesse de chaîne | 1.9m/s |
| Prix conseillé brut | €206,60 |

EAN 5 035048 727072

SFMCP620B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €132,22 |

EAN 5 054905 312121

- Capacité de 15cm et une vitesse de la chaîne de 1.9m/s pour des coupes rapides et efficaces
- Portée totale de 4.5m. Idéal pour atteindre les branches les plus hautes
- Lame de scie à un angle pour un résultat optimal
- Frein de chaîne avec un arrêt automatique <1 sec
- Tendeur de chaîne sans outil pour mise en place et ajustement rapide et facile de la chaîne

Jusqu'à 60 coups avec 1 batterie 18V 4.0Ah

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCP620M1)

ACCESSOIRES

| | |
|--------------|-----------------------------|
| STZCS220-XJ | 20cm chaîne de remplacement |
| STZCS1220-XJ | 20cm guide-chaîne |

V20 18V TRONÇONNEUSE SUR PERCHE 20CM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website or retail pack for more information.
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU



SFMCP720M1-QW

| | |
|-------------------------|---------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Oui |
| Longueur de la lame | 20cm |
| Capacité de coupe | 15cm |
| Vitesse de chaîne | 4.0m/s |
| Prix conseillé brut | €231,40 |

EAN 5 035048 838365

SFMCP720B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | €157,02 |

EAN 5 035048 838334

- Moteur Brushless pour plus de puissance et une durée de vie prolongée
- Capacité de 15cm et une vitesse de la chaîne de 4.0m/s pour des coupes rapides et efficaces
- Poignée pliable de 3m pour travailler facilement en hauteur
- Équipé d'un crochet à branches pour tirer les grosses branches après la taille
- Système de lubrification automatique
- Système de tension de chaîne avec clé

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCP720M1)

ACCESSOIRES

| | |
|--------------|-----------------------------|
| STZCS220-XJ | 20cm chaîne de remplacement |
| STZCS1220-XJ | 20cm guide-chaîne |

V20 18V SOUFFLEUR

V20
LITHIUM ION



NOUVEAU

SFMCBL714M1-QW

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Vitesse de soufflerie | 145km/h |
| Prix conseillé brut | € 148,75 |
| EAN | 5 035048 840306 |

SFMCBL714B-XJ

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | € 74,37 |
| EAN | 5 035048 840252 |

- Le moteur puissant et le ventilateur axial délivrent une vitesse de soufflerie jusqu'à 145km/h
- Avec grattoir intégré pour détacher les feuilles tenaces
- Design léger, ergonomique et compact

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCBL714M1)

V20 18V SOUFFLEUR BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCBL730M1-QW

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Oui |
| Vitesse de soufflerie | 177km/h |
| Prix conseillé brut | € 190,07 |
| EAN | 5 035048 795514 |

SFMCBL730B-XJ

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | € 115,69 |
| EAN | 5 035048 795491 |

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Le moteur puissant et le ventilateur axial délivrent une vitesse de soufflerie jusqu'à 177km/h
- Mode Boost: vitesse supplémentaire en appuyant sur un bouton
- Vitesse variable pour un temps de travail et un contrôle optimal
- Design léger, ergonomique et compact

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCBL730M1)

V20 18V PISTOLET À HAUTE PRESSION

V20
LITHIUM ION



- Idéal pour toutes les applications à la maison et en déplacement
- Attachez chaque tuyau d'arrosage pour utiliser l'eau provenant de diverses sources (piscine, seau,...)
- Pommeau d'arrosage avec 5 intensités d'eau pour chaque application
- 2 vitesses (13bar/24bar) pour un confort optimal

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCP93M1)

Livrée avec lance 57cm amovible, tuyau 6m avec adaptateur, adaptateur universel pour tuyau d'arrosage, savon, brosse, seau 20L, sac de ramassage

SFMCP93M1-QW

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | 4.0Ah |
| Nombre de batteries | 1 |
| Brushless | Non |
| Pression | 13/24Bar (350PSI) |
| Débit de l'eau | 120L/h |
| Prix conseillé brut | € 198,34 |

EAN 5 035048 736876

SFMCP93B-XJ

| | |
|-------------------------|----------|
| Voltage | 18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Prix conseillé brut | € 123,96 |

EAN 5 035048 743409

ACCESSOIRES

| | |
|-------------|--|
| STZHK2-XJ | Tuyau 6m avec adaptateur pour tuyau d'arrosage |
| STZSBSK3-XJ | Cleaning kit: savon, brosse et essuie-glace |
| STZSW1-XJ | Lance courte (16cm) |
| STZ51N1-XJ | Pommeau d'arrosage 5EN1 |
| STZB1-XJ | Seau 20L |
| STZQDW1-XJ | Lance longue (57cm) |

V20 2x18V 1500PSI/100BAR PISTOLET À HAUTE PRESSION

V20
LITHIUM ION

brushless



- Système auto-amorçant, possibilité d'utiliser de l'eau provenant de n'importe quelle source d'eau douce
- Complètement sans fil pour le nettoyage avec haute pression
- Avec 3 vitesses (55 bar/70 bar/100 bar)
- Équipé d'une pompe en aluminium pour une fiabilité élevée et une longue durée de vie

Livrée avec buse rotative, bouton spray to pencil, lance de pulvérisation, pistolet de pulvérisation, tuyau d'aspiration à amorçage automatique 6m, bouteille de détergent 600ml

SFMCPW1500B-XJ

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Voltage | 2x18V |
| Capacité de la batterie | Variable |
| Nombre de batteries | 0 |
| Brushless | Oui |
| Pression | 145Bar (350PSI) |
| Débit de l'eau | 6.0L/min |
| Température maxi de l'eau en entrée | 50C° |
| Décibel | 95dB |
| Vitesse variable | Oui |
| Auto-amorçage | Oui |
| Mode Boost | Oui |
| Balais | Aluminium |
| Prix conseillé brut | € 330,57 |

EAN 5 035048 795651

ACCESSOIRES, BATTERIES ET CHARGEURS



ACCESSOIRES DE JARDIN

| RÉFÉRENCE | DÉSCRIPTION | COMPATIBLE AVEC | EAN | PRIX CONSEILLÉ BRUT |
|----------------|--|-----------------------|-----------------|---------------------|
| STZST12169-XJ | 1.6mm 9m bobine de remplacement et fil | SFMCST933 | 5 035048 732724 | € 8,22 |
| STZST121693-XJ | 3x 1.6mm 9m bobine de remplacement et fil | SFMCST933 | 5 035048 732953 | € 16,49 |
| STZST1169-XJ | Capot (sans bobine et fil) | SFMCST933 | 5 035048 732984 | € 10,70 |
| STZST1326-XJ | 5x 2mm 6m Pre-Cut Twisted Line | SFMCSTB933 | 5 035048 732960 | € 20,62 |
| STZST1226-XJ | 2mm 6m bobine de remplacement et fil | SFMCSTB933 | 5 035048 732977 | € 18,97 |
| STZCS230-XJ | 30cm chaîne de remplacement | SFMCSS630 | 5 035048 732991 | € 24,75 |
| STZCS1230-XJ | 30cm guide-chaîne | SFMCSS630 | 5 035048 733004 | € 33,02 |
| STZCS220-XJ | 20cm chaîne pour tronçonneuse sur perche | SFMCPS620/SFMCPS720 | 5 035048 733035 | € 20,62 |
| STZCS1220-XJ | 20cm guide-chaîne pour tronçonneuse sur perche | SFMCPS620/SFMCPS720 | 5 035048 733042 | € 28,88 |
| STZIHK2-XJ | Tuyau 6m avec adaptateur pour tuyau d'arrosage | SFMCPC93 | 5 035048 741115 | € 16,52 |
| STZSBSK3-XJ | Cleaning kit: savon, brosse et essuie-glace | SFMCPC93 | 5 035048 741139 | € 24,79 |
| STZSW1-XJ | Lance courte (16cm) | SFMCPC93 | 5 035048 741166 | € 8,26 |
| STZ51N1-XJ | Pommeau d'arrosage 5EN1 | SFMCPC93 | 5 035048 741184 | € 16,52 |
| STZB1-XJ | Seau 20L | SFMCPC93 | 5 035048 741207 | € 24,79 |
| STZQDW1-XJ | Lance longue (57cm) | SFMCPC93 | 5 035048 741221 | € 12,39 |
| SFMCPPRB1-XJ | Lame de remplacement 32mm | SFMCPP32/SFMCPP632 | 5 035048 796795 | € 20,65 |
| STZMW351-XJ | Lame de remplacement 51cm | SFMCMW2651/SFMCMWS251 | 5 035048 744086 | € 20,62 |
| STZPS415-XJ | 15cm chaîne de remplacement | SFMCPS415 | 5 035048 821497 | € 16,52 |
| STZPS1415-XJ | 15cm guide-chaîne scie d'élagage | SFMCPS415 | 5 035048 821480 | € 24,79 |

V20 BATTERIES, CHARGEURS ET PAQUETS DE DÉMARRAGE

LITHIUM ION

- Les batteries V20 sont disponibles en différentes capacités, selon les besoins de chacun
- Toutes les batteries V20 18V sont interchangeables avec tous les outils électroportatifs et jardinage V20 18V STANLEY FATMAX
- Les chargeurs rapides V20 sont équipés d'un port USB pour charger en même temps des smartphones ou des tablets
- L'adaptateur V20 rend les nouvelles batteries V20 18V 1.5Ah et V20 18V 2.0Ah compatibles avec les outils électroportatifs existants STANLEY FATMAX

| | REFERENTIE | OMSCHRIJVING | EAN | BRUTO ADVIESPRIJS |
|---|--------------|--|-----------------|-------------------|
|  | SFMCB202-XJ | V20 18V 2.0Ah Lithium-ion Accu | 5 035048 724330 | € 49,59 |
|  | SFMCB204-XJ | V20 18V 4.0Ah Lithium-ion Accu | 5 035048 724354 | € 66,12 |
|  | SFMCB206-XJ | V20 18V 6.0Ah Lithium-ion Accu | 5 035048 725047 | € 82,64 |
|  | SFMCB14-QW | V20 18V 4A Snellader | 5 035048 724378 | € 41,32 |
|  | SFMCB24-QW | V20 18V Dubbele 4A Snellader | 5 035048 730768 | € 61,98 |
|  | SFMCB10D1-QW | V20 18V 2.0Ah Startpakket 1x V20 18V 2.0Ah Lithium-ion Accu + 1.25A Snellader | 5 035048 808634 | € 53,72 |
|  | SFMCB12D2-QW | V20 18V 2.0Ah Startpakket 2x V20 18V 2.0Ah Lithium-ion Accu + 4A Snellader | 5 035048 724484 | € 99,17 |
|  | SFMCB14M1-QW | V20 18V 4.0Ah Startpakket 1x V20 18V 4.0Ah Lithium-ion Accu + 4A Snellader | 5 035048 724514 | € 99,17 |
|  | SFMCB100-XJ | V20 18V Adapter Geleverd zonder accu | 5 035048 729045 | € 24,79 |

STANLEY®

STANLEY BLACK & DECKER BELGIQUE BVBA

Egide Walschaertsstraat 16
2800 Malines
BELGIQUE

SERVICE CLIENTÈLE:

Tél: +32 15 47 37 64

fr.STANLEYWORKS.be

SUIVEZ-NOUS EN LIGNE:



CONSULTEZ ONLINE

*La version en ligne est toujours correcte
avec les dernières modifications.