

STANLEY®



CATALOGUE

LA RÉFÉRENCE PRO™
www.STANLEYWORKS.be



Solide. Éprouvé et authentique.

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°
- 95** Laser en Croix
- 99** Lasers à Points
- 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 générales
de vente

405

Index



27



27



33



55



143



345



373



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.

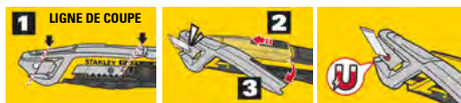
FATMAX® CUTTER QUICK SNAP 18 MM

STANLEY
FATMAX

CASSEZ RAPIDEMENT, FACILEMENT ET CONTRÔLÉE

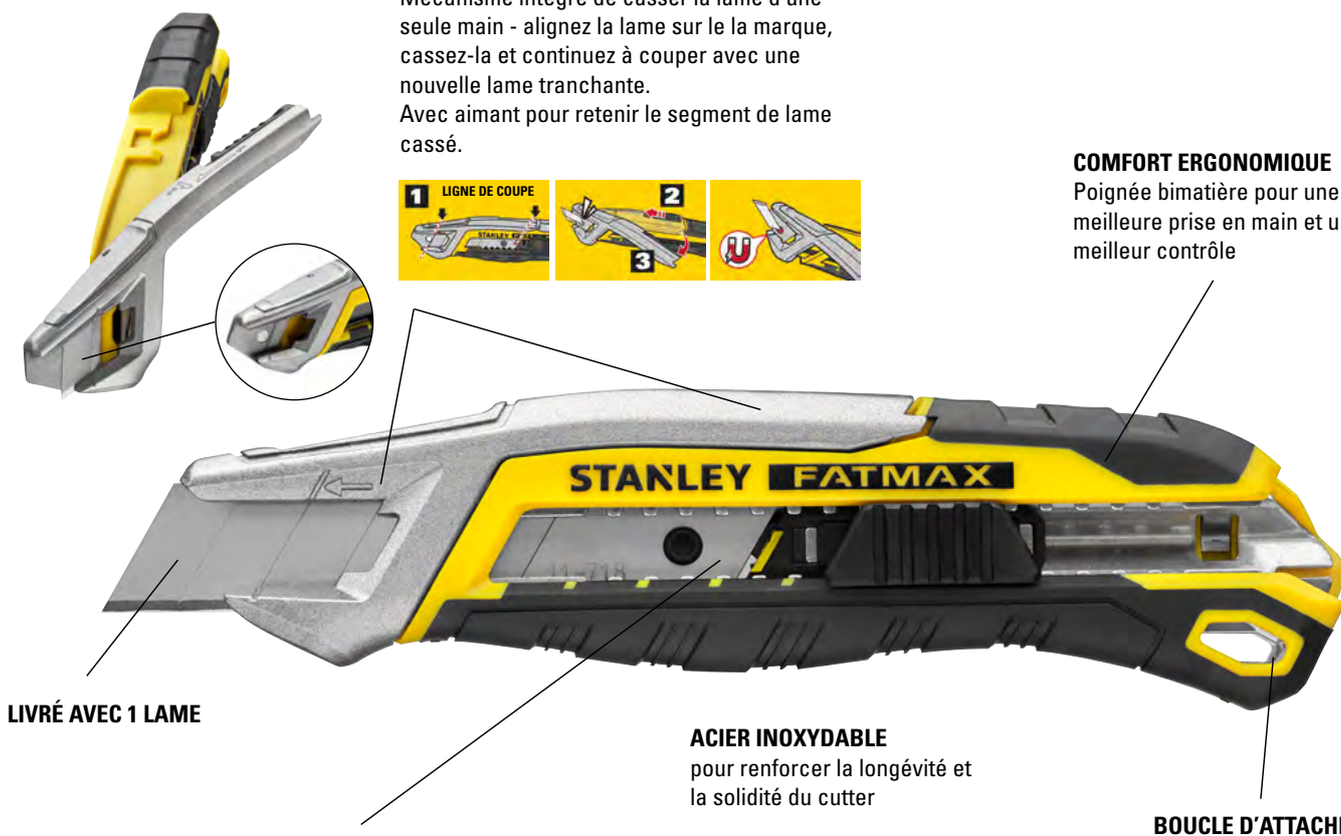
Mécanisme intégré de casser la lame d'une seule main - alignez la lame sur la marque, cassez-la et continuez à couper avec une nouvelle lame tranchante.

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 25335601105945	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-clois et produits en présentoir sont à acheter par emballage complet.

EAN Code

Prix brut conseillé hors TVA

Codes Alternatifs:

XTHT1-51124

XTHT = FATMAX® Pro Hand Tools
FMHT = FATMAX® Hand Tools
STHT = STANLEY 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.



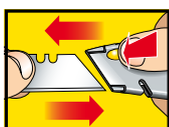
INFO PRATIQUE

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.



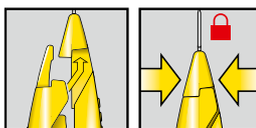
COUTEAU RÉTRACTABLE AVEC 2 LAMES DIFFÉRENTES

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.



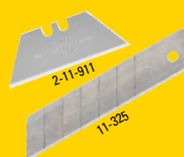
FMHT0-10311

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 LAME FIXE - RETRACTABLE

TYPE	image	Corps métallique	Revêtement bi-matière	Réservoir de lames intégré	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame	
10-789 FATMAX® PRO		•	•	•	•	•	LAME RETRACTABLE
10-819 FATMAX® PRO		•		•	•	•	
10-122 TITAN		•		•	•	•	
10-788 INSTANT CHANGE		•	•	•	•		
10-778 FATMAX®		•	•	•	•		
FMHT0-10288 EXO		•	•	•	•		
10-237 AUTOLOAD		•	•	•	•		
STHT10432 COUTEAU RETRACTABLE COMPACT		•	•		•	•	
STHT10479 COUTEAU RETRACTABLE SOFTGRIP		•	•	•	•	•	
STHT10430 COUTEAU RETRACTABLE		•	•	•	•	•	
10-099 99 E		•		•		•	
10-088 ABS				•	•	•	
10-810 QUICKSLIDE		•			•	•	
FMHT0-10320 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE AUTOMATIQUE		•	•	•	•		COUTEAU Pliable
10-825 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE		•	•	•	•		
FMHT0-10827 COUTEAU FIXE Pliable		•	•	•	•		
STHT10424 COUTEAU FIXE Pliable		•			•		

GAMME COUTEAUX LAME FIXE - RETRACTABLE

TYPE	image	Corps métallique	Revêtement bi-matière	Réservoir de lames intégré	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame	
FMHT10500 FATMAX® PRO		•		•	•	•	LAME FIXE
FMHT10501 FATMAX® PRO		•		•	•	•	
10-780 FATMAX®		•	•	•	•	•	
10-199 199E		•		•		•	
10-299 299		•		•		•	

GAMME LAMES DE COUTEAUX

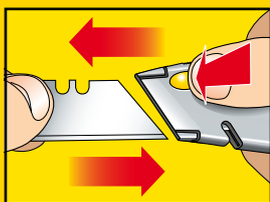
TYPE	image	Revêtements de sol plastifiés	Moquette	Spéciale arraseur à moquette	Spéciale sécurité	Spéciale filature	Coupe précise plastiques durs	Cuir marquetterie	Finition travaux fragiles	Stratifiés
CARBIDE		•	•	•	•	•	•	•	•	•
FATMAX®		•	•	•	•	•	•	•	•	•
1991		•	•							
1992		•	•		•					
1992 ARRONDIS					•					
1996			•	•						
5192								•		

CORRESPONDANCE LAME - COUTEAU

TYPE	IMAGE	10-789	10-819	10-122	10-788	10-778	STHT10479	10-099	10-088	STHT10430	STHT10432	10-810	10-825	10-242	10-189	10-243	10-818	10-550	10-780	10-199	10-299	STHT10424	
		CARBIDE	 11-800	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•
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.

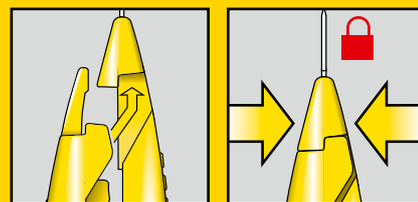


CHANGEMENT DE LAME RAPIDE

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 8 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 FATMAX®
- 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
- 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
- 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 2 lames (1992)
- 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
- 9-10-810 : display de 12 couteaux
- 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
- Livré avec 3 lames
- Agrafe-ceinture
- Longueur 172 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-10320	FATMAX Couteau Pliable Automatique	X	4	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
- Longueur 140 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-825	FATMAX Couteau Rétractable Pliable	X	6	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®.

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 bimat 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 Bimat	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



NOUVEAU

- Conçu pour les applications de coupe lourdes et la durabilité, livré avec porte-couteau pour un rangement sécurisé
- Coupes parfaites - Conception adaptée pour un contact maximal avec le matériau à couper afin de couper avec précision et force
- Système de changement de lame rapide et facile et réservoir de rangement avec une molette de serrage pour un accès rapide au réservoir de rangement magnétique pour 10 lames et un changement facile 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 2 lames de rechange STANLEY® FATMAX® à bord trempé par induction et une lame de crochet STANLEY® 1996 avec pointe aiguë. Peut également être utilisé avec des lames de rechange STANLEY® FATMAX® Carbide (non incluses)

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**



- Essuie-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 FATMAX®
- 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		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		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		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		10,15

LAMES DE COUTEAUX

LAMES CARBIDE

STANLEY
FATMAX

LAME UNIQUE AVEC NOUVELLE
TECHNOLOGIE BREVETÉE



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

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

**TRONCHANT 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 aigüe**
- **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	CUTTERS				
		Corps métal	Revêtement bi-matière	Chariot guide lame métallique	Verrouillage de la lame	Réservoir de lames Chargement automatique
FMHT10592-0		•	•	•	•	•
FMHT10594-0		•	•	•	•	•
10-820		•		•	•	•
10-431 10-421 10-411		•		•	•	
FMHT10330		•		•	•	
10-486 10-481 10-475			•	•	•	•
10-425			•	•	•	
STHT10500			•	•	•	•
10-018 10-095		•		•	•	
STHT10501			•	•	•	•
10-409			•	•	•	
STHT10489					•	•
10-150 10-151						

TYPE	IMAGE	LAMES DE CUTTERS				
		11-300 9,5 mm - 0,43 mm	11-301 lame standard 18 mm - 0,48 mm	11-219 lame renforcée 18 mm - 0,63 mm	FATMAX® Carbide lame renforcée 18 mm - 0,63 mm	11-325 lame renforcée 25 mm - 0,70 mm
			• FMHT10592-0	• FMHT10592-0	• FMHT10592-0	
			• FMHT10594-0	• FMHT10594-0	• FMHT10594-0	
						• 10-820
		• 10-411	• 10-421	• 10-421	• 10-421	• 10-431
						• 10-820
		• 10-475	• 10-481	• 10-481	• 10-481	• 10-486
						• 10-425
			• STHT10500	• STHT10500	• STHT10500	
		• 10-095	• 10-018			
			• STHT10501	• STHT10501	• STHT10501	
		• 10-409				
			• STHT10489	• STHT10489	• STHT10489	
		• 10-150	• 10-151	• 10-151		

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

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

CUTTERS

FATMAX® CUTTER QUICK SNAP 18 MM

STANLEY
FATMAX

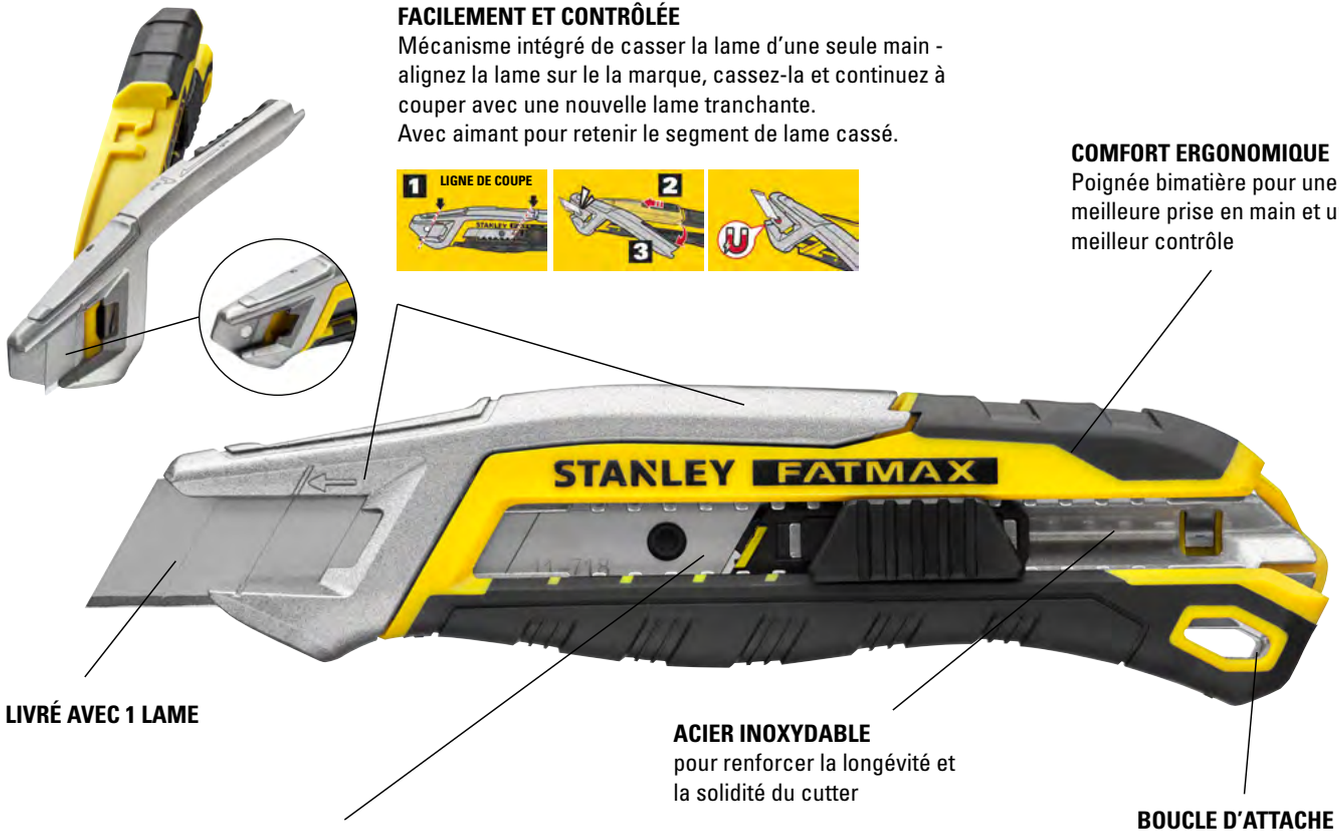
CASSEZ RAPIDEMENT, FACILEMENT ET CONTRÔLÉE

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	3 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	3 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	3 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	5 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	3 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	3 2 5 3 5 6 0 1 0 4 0 9 2	9,15

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



2-10-150

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

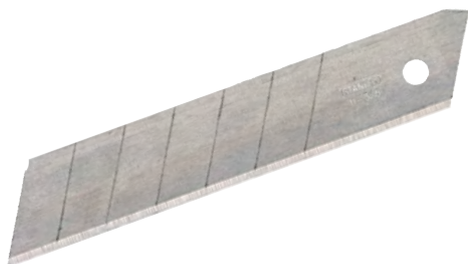
STANLEY
FATMAX



- **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

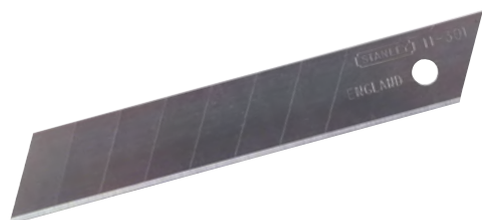
STANLEY
FATMAX



- **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 finiton 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

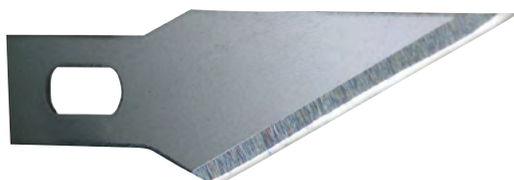
LAMES DE COUTEAUX HOBBY 5901



- 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 bimatière**
- **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 bimatière 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.



DES PERFORMANCES MESURABLES

Ce mètre ruban est plus solide et plus performant que les meilleurs mètres du marché. Notre technologie brevetée twin-core™ lui confère une portée directe de 4m de plus* et un design compact et pratique. pour terminer votre travail.

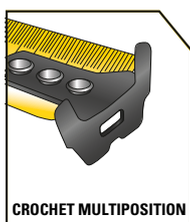
FMHT33100-0

L'IMPORTANCE DU CROCHET



CROCHET NORMAL

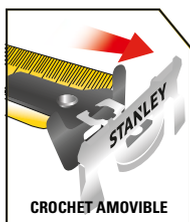
CROCHET COULISSANT, pour des mesures précises en butée ou en accroche.



CROCHET MULTIPOSITION

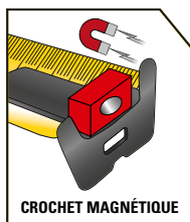
Légèrement plus gros qu'un crochet conventionnel, il dépasse sur tous les bords. Un crochet multi-position tient facilement derrière les matériaux de construction, en haut, en bas et sur les côtés - vous permettant d'effectuer des mesures rapidement.

CROCHETS SPÉCIFIQUES



CROCHET AMOVIBLE

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



CROCHET MAGNÉTIQUE

Pratique pour mesurer des objets métalliques.



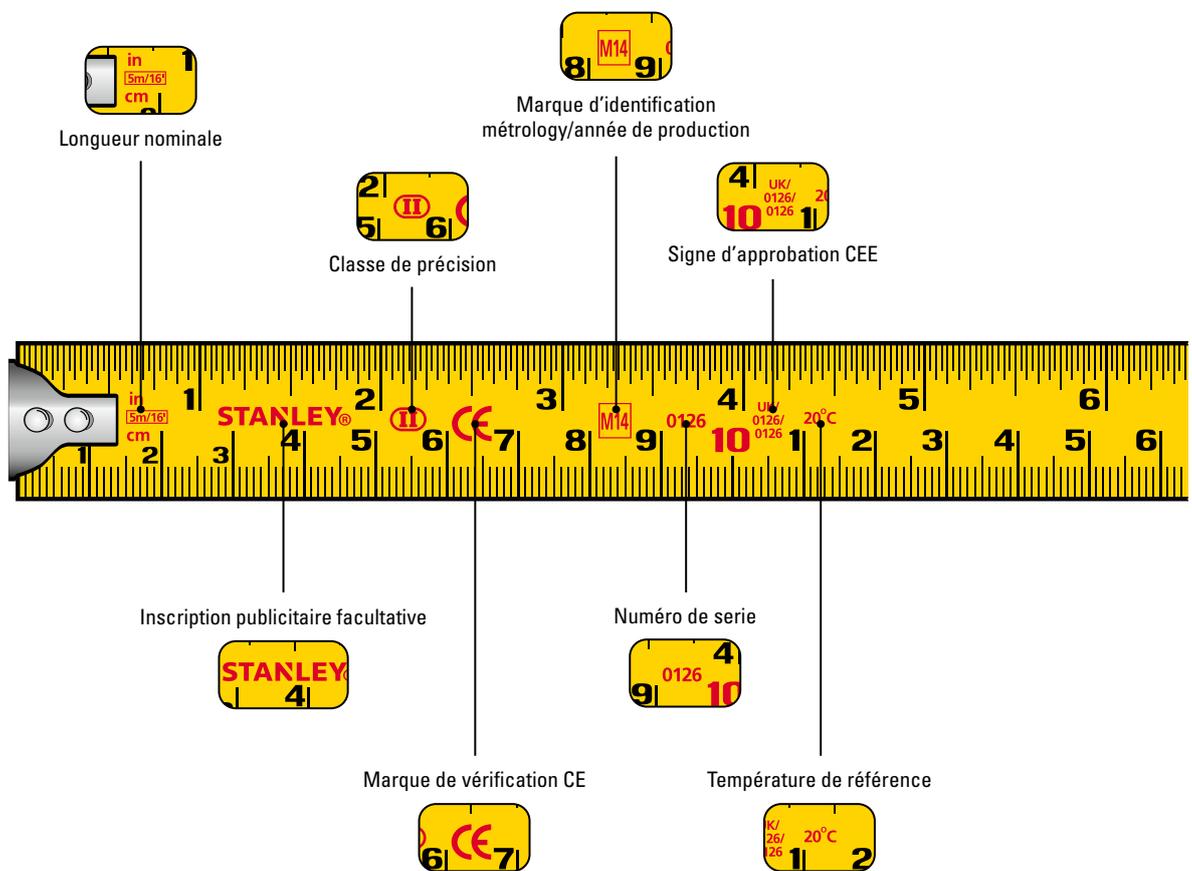
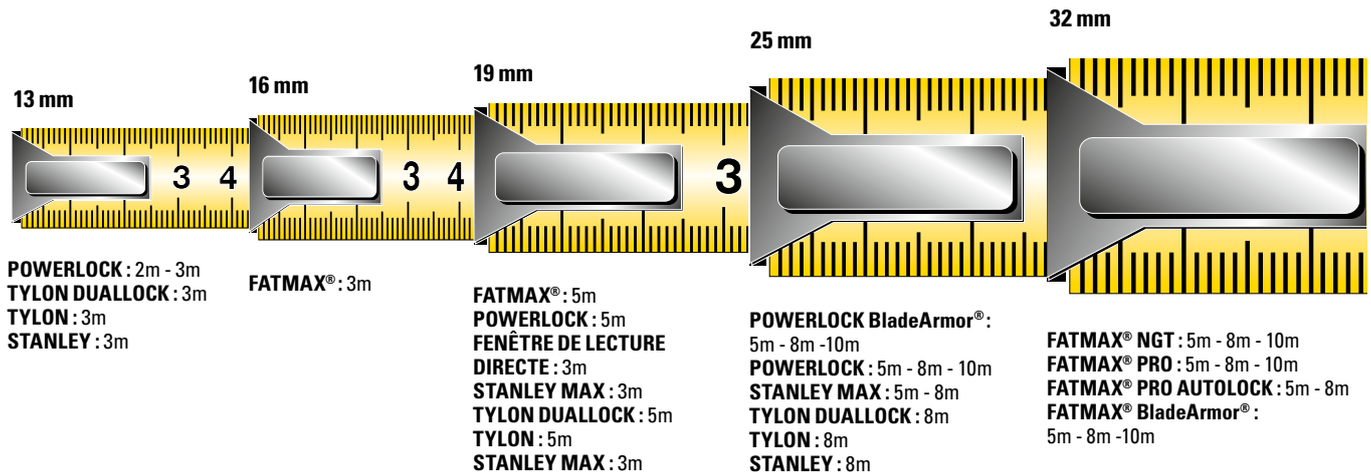


3,5m
STAND-OUT



Le "stand-out" indique la portée étendue en mètres, qui facilite les mesures à distance, même quand on travaille seul.

5 LARGEURS DE RUBAN



NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES

TOLÉRANCES ADMISES

Classe de précision



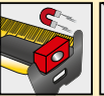
Classe de précision



	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  <small>FMHT33100-0</small>	 	32mm	 
FATMAX® PRO AUTOLOCK  <small>XTHT0-33671</small>		32mm	 
FATMAX® BLADEARMOR®  <small>0-33-720</small>		32mm	
STANLEY CONTROL-LOCK  <small>STHT37231</small>		19 - 25mm	   <small>*Sauf 3m</small>
STANLEY POWERLOCK  <small>0-33-195</small>		13 - 19 - 25mm	
STANLEY TYLON®  <small>0-30-697</small>		13 - 19 - 25mm	 
STANLEY  <small>0-30-497</small>		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

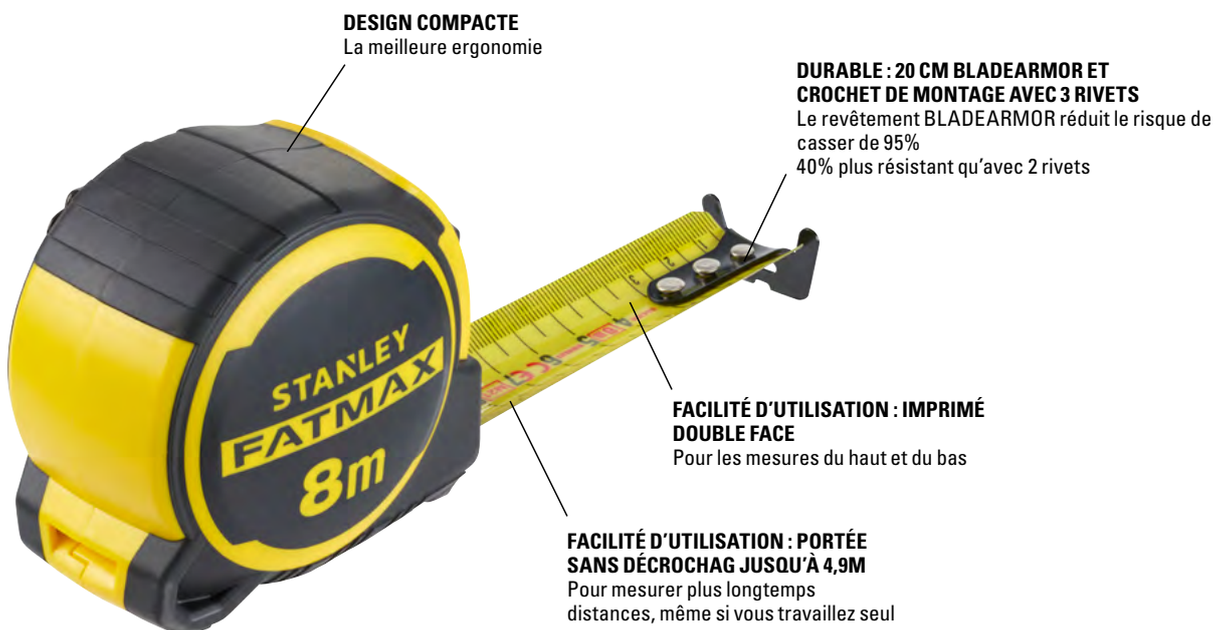


Revetement thermoplastique de protection du ruban sur les 14 premiers cm. Limite l'usure et diminue de 95% le risque de casse du ruban.

MESURES COURTES AVEC BLOCAGE

MÈTRE RUBAN FATMAX® PRO NG 2.0 32 MM

STANLEY
FATMAX



DESIGN COMPACTE
La meilleure ergonomie

DURABLE : 20 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

FACILITÉ D'UTILISATION : IMPRIMÉ DOUBLE FACE
Pour les mesures du haut et du bas

FACILITÉ D'UTILISATION : PORTÉE SANS DÉCROCHAG JUSQU'À 4,9M
Pour mesurer plus longtemps distances, même si vous travaillez seul

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT33100-0	Mètre Ruban FATMAX Pro NG 2.0 5m - 32 mm imprimé des deux côtés	X	6		36,75
FMHT33102-0	Mètre Ruban FATMAX Pro NG 2.0 8m - 32 mm imprimé des deux côtés	X	6		43,05
FMHT33005-0	Mètre Ruban FATMAX Pro NG 2.0 10m - 32 mm imprimé des deux côtés	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
XTHT0-33671	FATMAX Pro Mètre Ruban Autolock 5m - 32 mm	X	6		37,25
XTHT0-33501	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	2 5 3 3 5 6 0 3 3 2 3 8 9	11,00
0-33-194	Mètre Ruban Powerlock 5m - 19 mm	X	6	2 5 3 3 5 6 0 3 3 1 9 4 8	21,15
1-33-194	Mètre Ruban Powerlock 5m - 19 mm	-	18	2 5 3 3 5 6 1 3 3 1 9 4 7	21,15
1-33-195	Mètre Ruban Powerlock 5m - 25 mm	-	12	2 5 3 3 5 6 1 3 3 1 9 5 4	23,25
0-33-198	Mètre Ruban Powerlock 8m - 25 mm	X	4	2 5 3 3 5 6 0 3 3 1 9 8 6	28,90
1-33-198	Mètre Ruban Powerlock 8m - 25 mm	-	12	2 5 3 3 5 6 1 3 3 1 9 8 5	28,90
0-33-442	Mètre Ruban Powerlock 10m - 25 mm	X	4	2 5 3 3 5 6 0 3 3 4 4 2 0	36,45
1-33-442	Mètre Ruban Powerlock 10m - 25 mm	-	12	2 5 3 3 5 6 1 3 3 4 4 2 9	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	2 5 3 3 5 6 0 3 3 9 3 2 6	28,20

MÈTRE RUBAN TYLON DUALLOCK



- Verrouillage innovant: Dual Lock, combine une verrouillage automatique et une verrouillage classique
- 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
STHT36802-0	Mètre Ruban Tylon Duallock 3m - 13 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 3 6 8 0 2 9	8,45
STHT36803-0	Mètre Ruban Tylon Duallock 5m - 19 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 3 6 8 0 3 6	9,90
STHT36804-0	Mètre Ruban Tylon Duallock 8m - 25 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 3 6 8 0 4 3	14,40

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	2 5 3 5 6 0 3 0 6 8 7 8	4,10
1-30-687	Mètre Ruban Tylon 3m - 12,7 mm	-	12	2 5 3 5 6 0 3 0 6 8 7 7	4,10
0-30-697	Mètre Ruban Tylon 5m - 19 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 3 0 6 9 7 7	6,80
1-30-697	Mètre Ruban Tylon 5m - 19 mm	-	12	2 5 3 5 6 0 3 0 6 9 7 6	6,80
0-30-657	Mètre Ruban Tylon 8m - 25 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 3 0 6 5 7 1	11,55
1-30-657	Mètre Ruban Tylon 8m - 25 mm	-	12	2 5 3 5 6 0 3 0 6 5 7 0	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

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



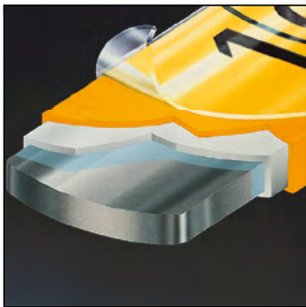
0-34-406

BOÎTIER SEMI FERMÉ
Compact
Entretien facile



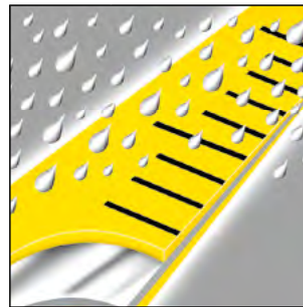
0-34-134

BOÎTIER FERMÉ
Compact
Ruban protégé



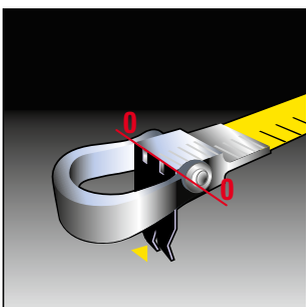
RUBAN MABOLON

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
Classe II	2,1mm	4,3mm	6,3mm	10,3mm	20,3mm
Classe III	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	2 5 3 5 6 0 3 4 1 3 3 6	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	2 5 3 5 6 0 3 4 1 0 5 3	24,20
0-34-108	Mesure Longue Acier 30m - 9,5 mm - boîte fermée	X	6	2 5 3 5 6 0 3 4 1 0 8 4	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	2 5 3 5 6 2 3 4 7 7 2 5	43,40
2-34-775	Mesure Longue Powerwinder 60m - 12,7 mm	X	2	2 5 3 5 6 2 3 4 7 7 5 6	57,90
2-34-777	Mesure Longue Powerwinder 100m - 12,7 mm	X	2	2 5 3 5 6 2 3 4 7 7 7 0	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

FATMAX® ODOMÈTRE - ROUE PLEINE

STANLEY
FATMAX



- Compact à ranger (hauteur 40cm) grâce à la poignée escamotable
- Frein
- Corps en acier anti-corrosion pour plus de durabilité
- Montant métallique escamotable
- Compteur antichoc très précis pour des mesurages jusqu'à 9999,99m avec manche pour remise à zéro
- Roue pleine en acier (3,30kg) avec pneu en caoutchouc (circonférence 1m) pour chaque surface
- Protection du compteur contre la poussière

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-108	FATMAX Odomètre Roue pleine	-	1	3 2533561 771088	268,90

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 2533561 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 2533561 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



- Equerre de 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 métrique
- 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



- Equerre dépliant 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



- Trusquin synthétique
- 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

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	3 253560 471019	4,65

FATMAX® PRO POWDRE À TRACER

STANLEY
FATMAX



- Idéal pour emploi dans un environnement humide
- Pour une 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	3 253561 478222	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 253561 474033	3,20
1-47-404	Poudre à Traçer Rouge 115gr	-	12	3 253561 474040	3,20
1-47-803	Poudre à Traçer Bleu 225gr	-	12	3 253561 478031	4,65
1-47-804	Poudre à Traçer Rouge 225gr	-	12	3 253561 478048	4,65
1-47-917	Poudre à Traçer Bleu 1000gr	-	6	3 253561 479175	14,40
1-47-919	Poudre à Traçer Rouge 1000gr	-	6	3 253561 479199	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	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 CHARPENTIER



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

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-03-850	Crayon Rouge	-	60	3 253561 038501	1,25

CRAYON MAÇON



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

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-03-851	Crayon Vert	-	60	3 253561 038518	1,25



1-43-572

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® PRO NIVEAU

STANLEY
FATMAX

- La construction solide est 5 fois plus solide que les autres niveaux STANLEY®
- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité
- Fioles d'une excellente précision (0,5 mm/m)
- Poignée bimatière solidement fixée au corps
- 2 surfaces de travail pour une précision maximale
- Protection en caoutchouc aux bouts
- Précision garantie à vie



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-43-624	FATMAX Pro Niveau - 600 mm	-	4		56,80
0-43-636	FATMAX Pro Niveau - 900 mm	-	1		71,00
0-43-648	FATMAX Pro Niveau - 1200 mm	-	1		92,35
0-43-672	FATMAX Pro Niveau - 1800 mm	-	1		127,90
0-43-681	FATMAX Pro Niveau - 2000 mm	-	1		139,75

FATMAX® PRO NIVEAU MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX

- La construction solide est 5 fois plus solide que les autres niveaux STANLEY®
- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité
- Fioles d'une excellente précision (0,5 mm/m)
- Poignée bimatière solidement fixée au corps
- 2 surfaces de travail pour une précision maximale
- Aimants incorporés dans la structure 2x plus puissants que les aimants traditionnels
- Protection en caoutchouc aux bouts
- Précision garantie à vie



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-43-617	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 400 mm	-	1		54,40
0-43-625	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 600 mm	-	4		63,90
0-43-637	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 900 mm	-	1		78,10
0-43-649	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 1200 mm	-	1		99,45
0-43-679	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 2000 mm	-	1		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	2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 3 9	22,40
1-43-555	FATMAX Niveau I-beam 1200 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 5 3	30,25
1-43-557	FATMAX Niveau I-beam 1800 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 4 3 5 5 7 7	43,40

FATMAX® NIVEAUX I-BEAM PRO

STANLEY
FATMAX



- Fioles avec une précision de +/- 0,5 mm/m
- Rainure pour mesurages de tuyaux
- Embouts de protection
- Corps en alu léger et solide

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTH1-42131	FATMAX Niveaux I-beam Pro 600 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 4 2 1 3 1 0	48,70
XTH1-42134	FATMAX Niveaux I-beam Pro 1200 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 4 2 1 3 4 1	65,80
XTH1-42138	FATMAX Niveaux I-beam Pro 1800 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 4 2 1 3 8 9	85,50

FATMAX® NIVEAUX I-BEAM PRO MAGNETIQUE

STANLEY
FATMAX



- Fioles avec une précision de +/- 0,5 mm/m
- Rainure pour mesurages de tuyaux
- Embouts de protection
- Corps en alu léger et solide

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTH1-42132	FATMAX Niveaux I-beam magnétique Pro 600 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 4 2 1 3 2 7	61,85
XTH1-42135	FATMAX Niveaux I-beam magnétique Pro 1200 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 4 2 1 3 5 8	78,95
XTH1-42139	FATMAX Niveaux I-beam magnétique Pro 2000 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 4 2 1 3 9 6	131,55

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

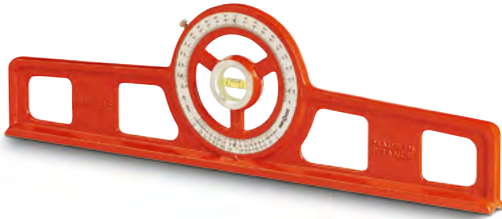
NIVEAU TORPEDO EN ABS



- 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



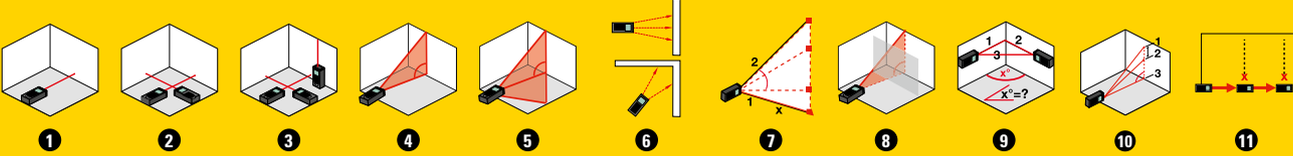
FMHT77617-1

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	3x AAA	3x AAA	3x AAA
A combiner avec un trépied (1/4")	-	✓	✓	✓	
Etui inclus	-	✓	✓	✓	

MESURES DISTANCE

MESURE DISTANCE TLM330 - 100 M



- Smartconnect app avec Bluetooth®
- 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 - stative 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	3 253561 771408	203,40



MESURE DISTANCE LASER TLM165si - 60 M



- Smartconnect app avec Bluetooth®
- 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 - 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
STHT1-77142	Mesure Distance Laser TLM165si - 60 m	X	2	3 253561 771422	135,25



MESURE DISTANCE TLM165s - 50 M



- Smartconnect app avec Bluetooth®
- 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		46,95

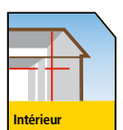


LASER DE MESURE À DISTANCE DE POCHE TLM40 - 12 M



- 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		34,10





- Power icon
- Green dot icon
- X/Z V icon
- Leveling icon
- Target icon
- Red dot icon
- Yellow dot icon
- Blue dot icon
- Red dot icon

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.

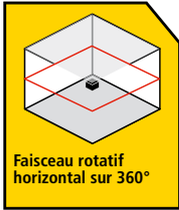
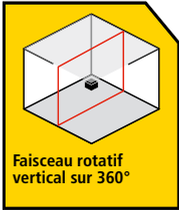
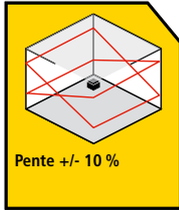
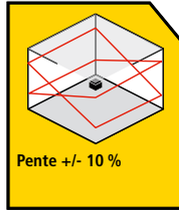
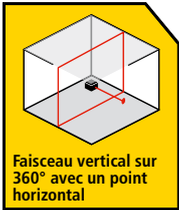
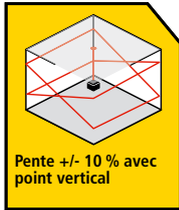
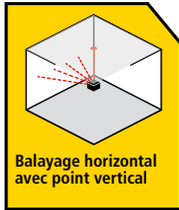
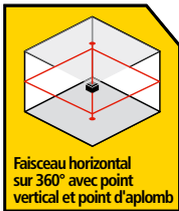
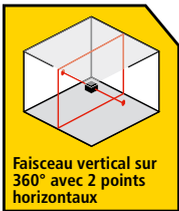
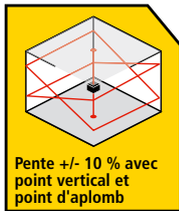
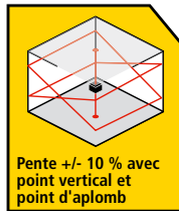
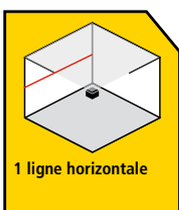
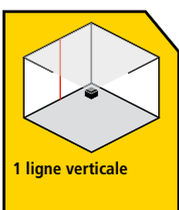
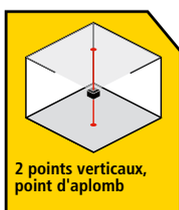
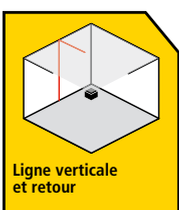
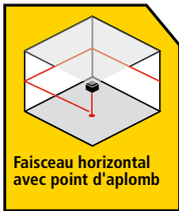
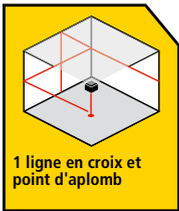
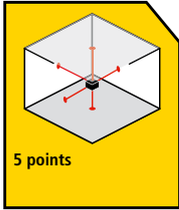
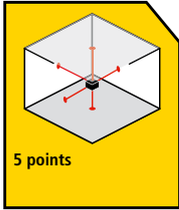
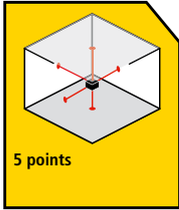
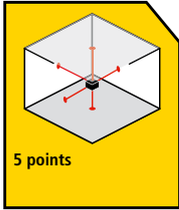
POUR CONTACTER LES SERVICES APRÈS-VENTE & RÉPARATION:

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® SLGI-2V LASER 360° + 2 LIGNES VERTICALES VERT - LI-ION

**STANLEY
FATMAX**

GREENLASER



- Portée: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Projette une ligne horizontale à 360° + 2 lignes verticales avec un angle de 120° + 1 fil à plomb
- Laser à haute visibilité, idéale pour l'alignement des murs à plâtre
- Base magnétique pour fixer le laser contre des cadres métalliques
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Design durable en caoutchouc
- Test de chute de 1,5 m
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Avec support multifonctionnel - réglage précis
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77617-1	FATMAX SLGI-2V Laser 360° + 2 Lignes Verticales Vert - Li-Ion	-	2	3 1253561776175	453,40



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)



FMHT77617-1

LASER LIGNE SLL360° VERT - 25 M

 **GREENLASER**



- Portée: 25 m
- Précision: 4 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- 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



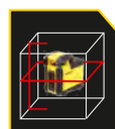
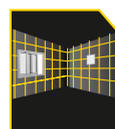
LASER LIGNE SLL360° ROUGE - 20 M

 **REDLASER**



- Portée: 20 m
- Précision: 4 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- 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

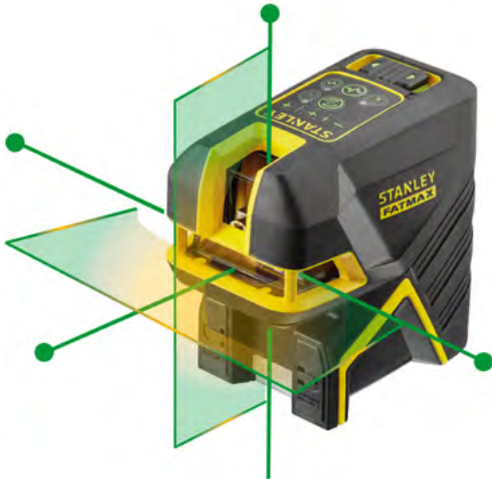


LASER EN CROIX

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

**STANLEY
FATMAX**

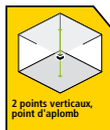
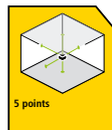
GREENLASER



- 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 $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- 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® SCR-P5 LASER EN CROIX 5-POINTS ROUGE

**STANLEY
FATMAX**

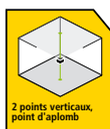
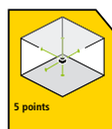
REDLASER



- Portée ligne: 20 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Portée point: 30 m
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne, 6 mm @ 10 m point
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 3 sec
- 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), 4x piles AA, support multifonctionnel, lunettes laser, cible



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77415	FATMAX SCR-P5 laser en croix rouge 5-points	-	2	3 112535617774157	339,75



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 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 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 253561 775956	282,95



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® SCR-P2 LASER EN CROIX 2-POINTS ROUGE

**STANLEY
FATMAX**

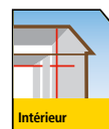
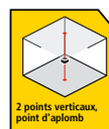
REDLASER



- Portée ligne: 20 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Portée ligne: 30 m
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne, 6 mm @ 10 m point
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 3sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 2 points individuels
- 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 coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), 4x piles AA, support multifonctionnel, lunettes laser et cible



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77414	FATMAX SCR-P2 laser en croix rouge 2-points	-	2	3 253561 774140	282,95



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

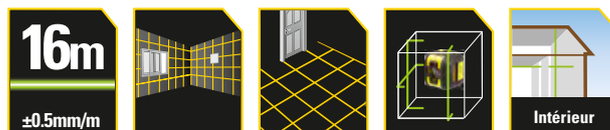
LASER CROIX CROSS90™ VERT - 16 M

 **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		145,55



LASER CROIX CROSS90™ ROUGE - 12 M

 **REDLASER**



- Portée: 12 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
STHT77502-1	Laser Croix Cross90 rouge	X	2		103,30



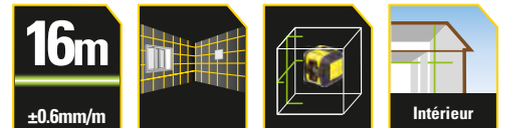
LASER CROIX CUBIX™ VERT - 16 M

 **GREENLASER**



- Portée: 16 m
- Précision: 6 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à ± 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
STHT77499-1	Laser Croix Cubix vert	X	2		93,95



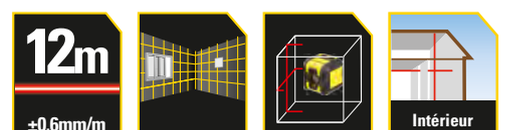
LASER CROIX CUBIX™ ROUGE - 12 M

 **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



LASERS À POINTS

FATMAX® SPR5 LASER 5 POINTS ROUGE

**STANLEY
FATMAX**

REDLASER

- Portée: 30 m
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 3 sec
- Projette cinq points laser
- Idéal pour étendre les niveaux
- 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 sac de rangement 4x piles rechargeables, chargeur, support, cible



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77413	FATMAX SPR5 Laser 5 points rouge	-	2	3 11253561774133	226,15



FMHT1-77413

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



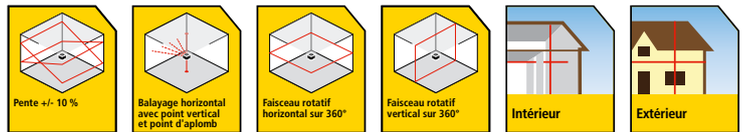
FATMAX® RL700L LASER ROTATIF LI-ION - ROUGE

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 $\pm 1,5 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (H) $\pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (V)
- Précision Point $\pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (en haut) $\pm 8,7 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (en bas)
- RPM: 0-150-300-600
- 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
FMHT77447-1	FATMAX RL700L Laser Rotatif Li-Ion - Rouge	-	1	3 253561 774478	907,90



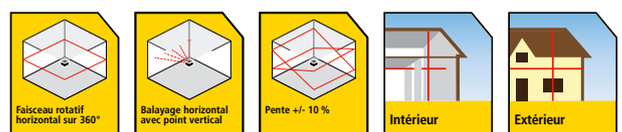
FATMAX® RL600L LASER ROTATIF LI-ION - ROUGE

STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut
- Classe Rouge, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 2,2 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (H) $\pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (V)
- Précision Point $\pm 4,4 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$
- RPM: 0-150-300-600
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision $\leq 30\text{s}$
- 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

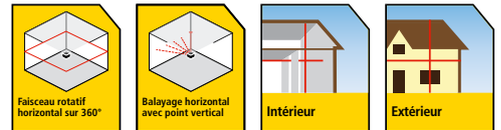
STANLEY
FATMAX



- 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 +/- 3° 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		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 253561 771613	76,15

ADAPTATEUR DE PENTES



- Graduation des angles - plage de 0° à 90°
- Adaptable sur les trépieds 1-77-163 et 1-77-164 (avec filetage 5/8")

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-168	Adapteur Angle D'Inclinaison	-	1	3 253561 771682	123,90

ADAPTATEUR 1/4" - 5/8"



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-128	Adapteur 1/4" - 5/8"	-	1	3 253561 771286	5,70

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 253561 772016	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 253561 776434	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: 1,80 m 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	3 2 5 3 5 6 1 7 7 1 8 4 2	67,05

CANNE TÉLÉSCOPIQUE



- Pour des applications en hauteur
- Réglage simple et pratique jusqu'à 3 m
- Plateau d'appui sur rotule facilitant la mise en place
- Conception très robuste en aluminium

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-221	Canne TéléscoPique 3 m avec Embase Magnétique	-	1	3 2 5 3 5 6 1 7 7 2 2 1 4	78,00

FATMAX® SUPPORT LASER 5/8" EN 1/4"

STANLEY
FATMAX



- Le mécanisme de serrage permet de placer le support sur les structures horizontales
- Plate-forme pivotante permet de régler le laser très fin
- Support avec un ajustement de 20 cm idéal pour les application plafonds
- Attache en caoutchouc conception Brevetée qui fixe fortement le support avec le laser sur les poles, studs etc
- Filetage 1/4" et 5/8"

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77435	FATMAX Support laser 5/8" en 1/4"	-	2	3 2 5 3 5 6 1 7 7 4 3 5 5	45,45

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

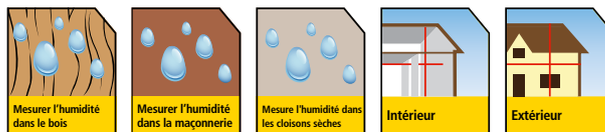
DÉTECTEURS MATERIAUX

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

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-77-030	Mètre d'humidité	X	2	3 253560 1770303	50,05

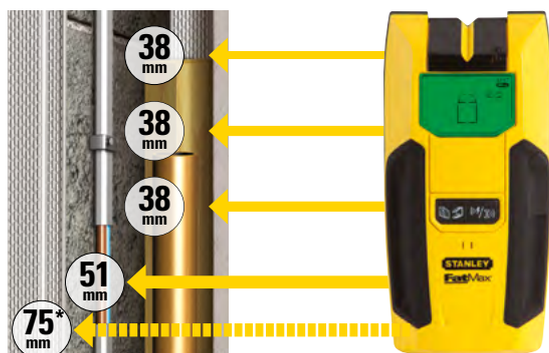


FATMAX® DÉTECTEUR MATÉRIAUX S300

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 1774073	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

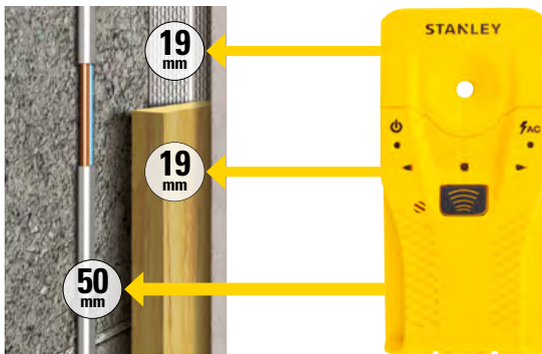


CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77588-0	S160 Détecteur Matériaux	X	4	3 253560 775889	31,30

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	3 253560 775872	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

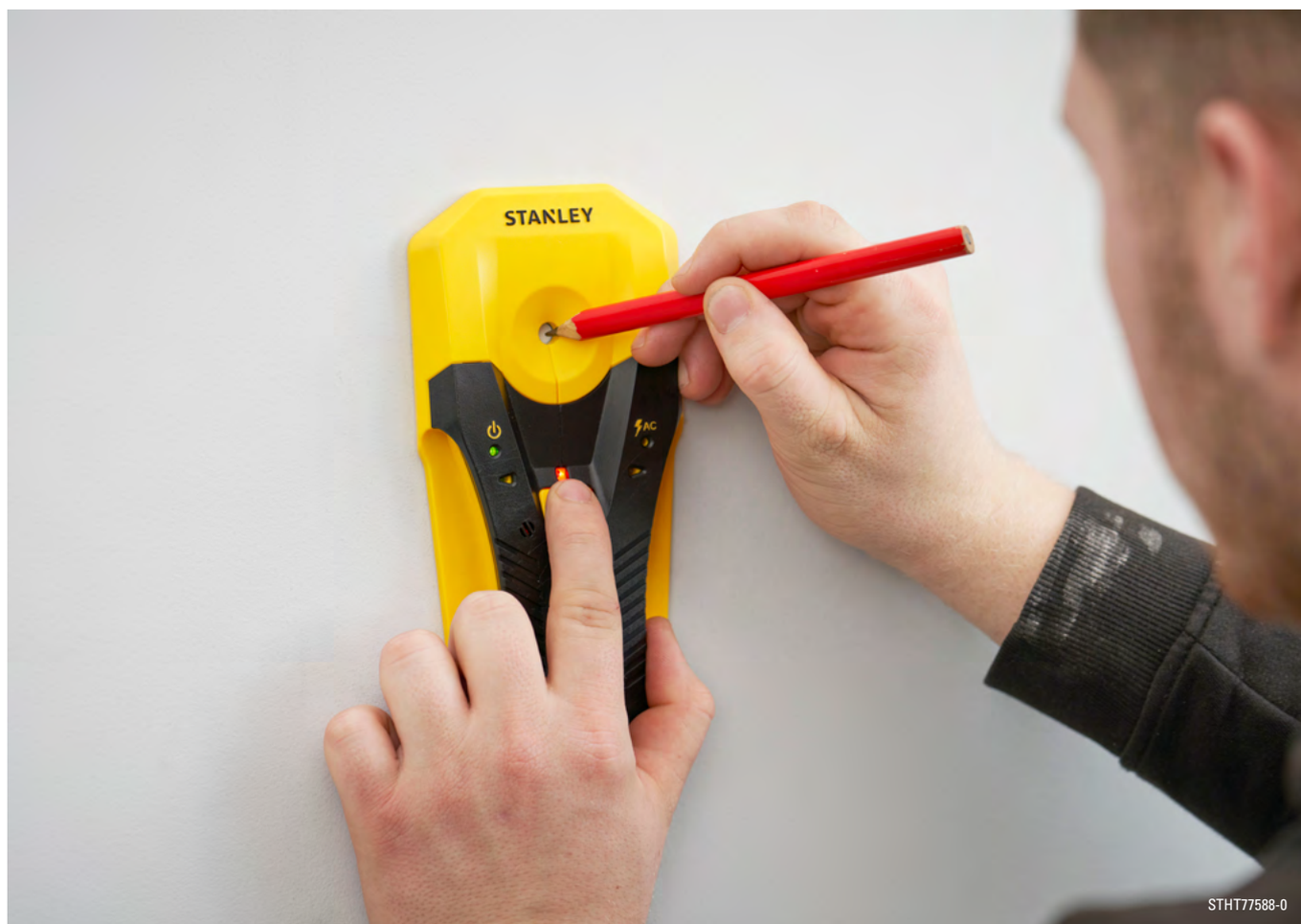
CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-77363	Camera d'inspection	X	2	3 253560 773632	123,90

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™



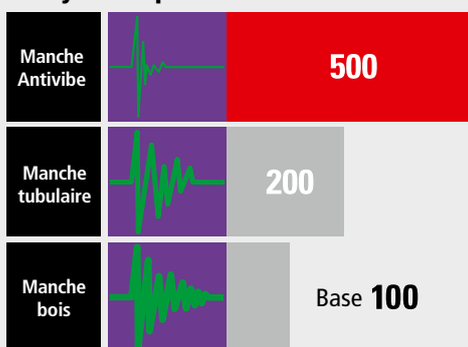
LA PERFORMANCE ALLIÉE AU CONFORT

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

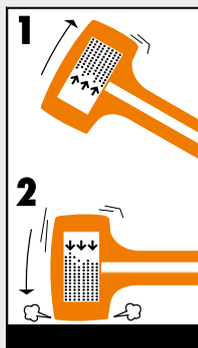
La tête et le manche métalliques sont entièrement recouverts d'une épaisse couche d'uréthane, qui protège les pièces travaillées et les faces de frappe.

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 époxy 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.

STHT0-51909

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



STANLEY

22 OZ
FMHT51367

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		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		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		41,70
STHT57531-0	Marteau Compo-Cast 500gr	-	1		46,10
STHT57532-0	Marteau Compo-Cast 794gr	-	1		50,50
STHT57533-0	Marteau Compo-Cast 1200gr	-	1		60,40
STHT57534-0	Marteau Compo-Cast 1500gr	-	1		87,40
STHT57550-0	Marteau Compo-Cast 2250gr	-	1		200,00
STHT57552-0	Marteau Compo-Cast 4700gr	-	1		260,00
STHT57554-0	Marteau Compo-Cast 5200gr	-	1		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		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		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		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		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	3 2 5 3 5 6 1 5 5 5 2 6 8	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 Étroites 250 mm	X	2	3 2 5 3 5 6 1 5 5 0 0 8 9	21,70
FMHT1-55010	FATMAX Pied de Biche Fine Griffes Étroites 300 mm	X	2	3 2 5 3 5 6 1 5 5 0 1 0 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	3 2 5 3 5 6 1 5 5 0 0 9 6	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 Étroites 250 mm	X	2	3 2 5 3 5 6 0 5 5 1 1 4 8	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

Hoekklemmen zijn geschikt om één hoek per keer vast te klemmen. Ze kunnen worden geklemd op de werkbank zodat beide handen vrij zijn om goed af te stellen.

Met 4,5m lange nylonband kan de bandklem worden gebruikt om elke vorm vast te klemmen zonder extra gereedschap. Twee van deze klemmen in combinatie met andere klemmen bieden een zeer grote capaciteit.



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
- Levier descendant - pour exercer une pression sur la poignée pour faciliter le levage d'objets lourds tels que des appareils électroménagers, des armoires, etc.
- Travailler avec les mains libres - le levier descendant renforcé peut être actionné à la fois avec la main et avec le pied.
- 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



NOUVEAU

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

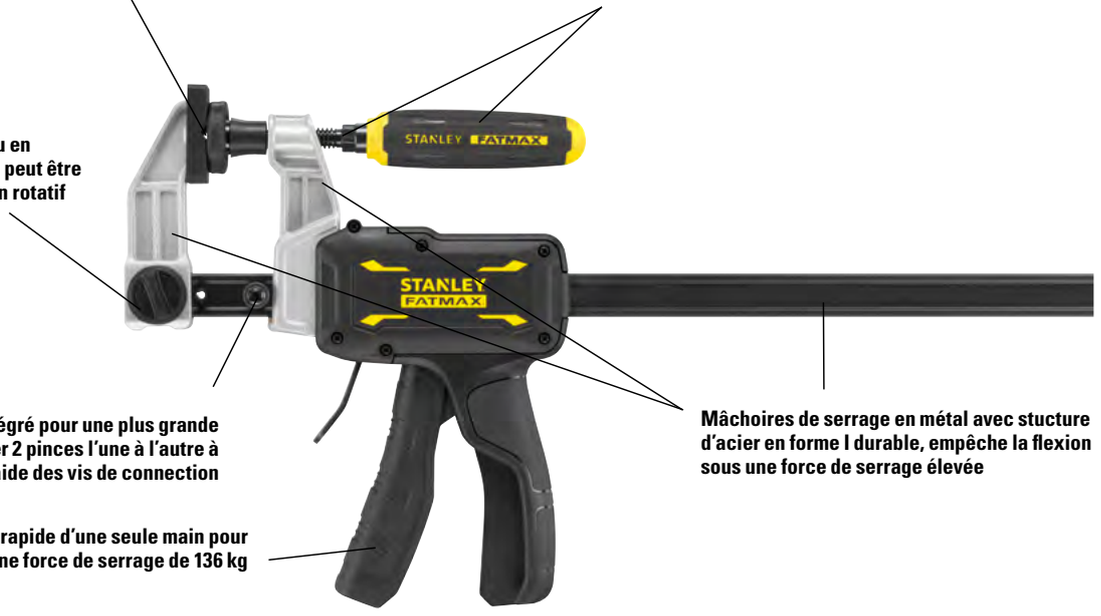
Augmenter la force de serrage à 374 kg en tournant la poignée
Ou augmenter la force de serrage en serrant l'écrou à l'aide d'une clé à fourche

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 débloquer 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 2 5 3 5 6 0 8 3 0 3 3 5	7,00
0-83-034	100 mm/4" Presse Profil C	X	12	3 2 5 3 5 6 0 8 3 0 3 4 2	9,10
0-83-035	150 mm/6" Presse Profil C	X	8	3 2 5 3 5 6 0 8 3 0 3 5 9	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 2 5 3 5 6 0 8 3 1 9 9 8	11,00
STHT0-83200	Pince-Étau - 100 mm	-	6	3 2 5 3 5 6 0 8 3 2 0 0 1	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 2 5 3 5 6 0 8 3 0 7 9 3	2,65
9-83-080	50 mm/2" Pince-Étau à Cliquet Métal	X	30	3 2 5 3 5 6 0 8 3 0 8 0 9	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	3 253560 831790	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	3 253561 830655	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	3 253561 830662	95,85
1-83-067	125 mm/5" Étau d'établi Heavy Duty	-	1	3 253561 830679	127,80
1-83-068	150 mm/6" Étau d'établi Heavy Duty	-	1	3 253561 830686	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



JET-CUT BLADEARMOR® ☆☆☆☆☆

STANLEY
Épaisseur : 0,85 mm*
Dents plus profondes



*aussi disponible sans BladeArmor®

TRADECUT ☆☆☆

STANLEY
Épaisseur : 0,85 mm



SCIES SPÉCIFIQUES

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



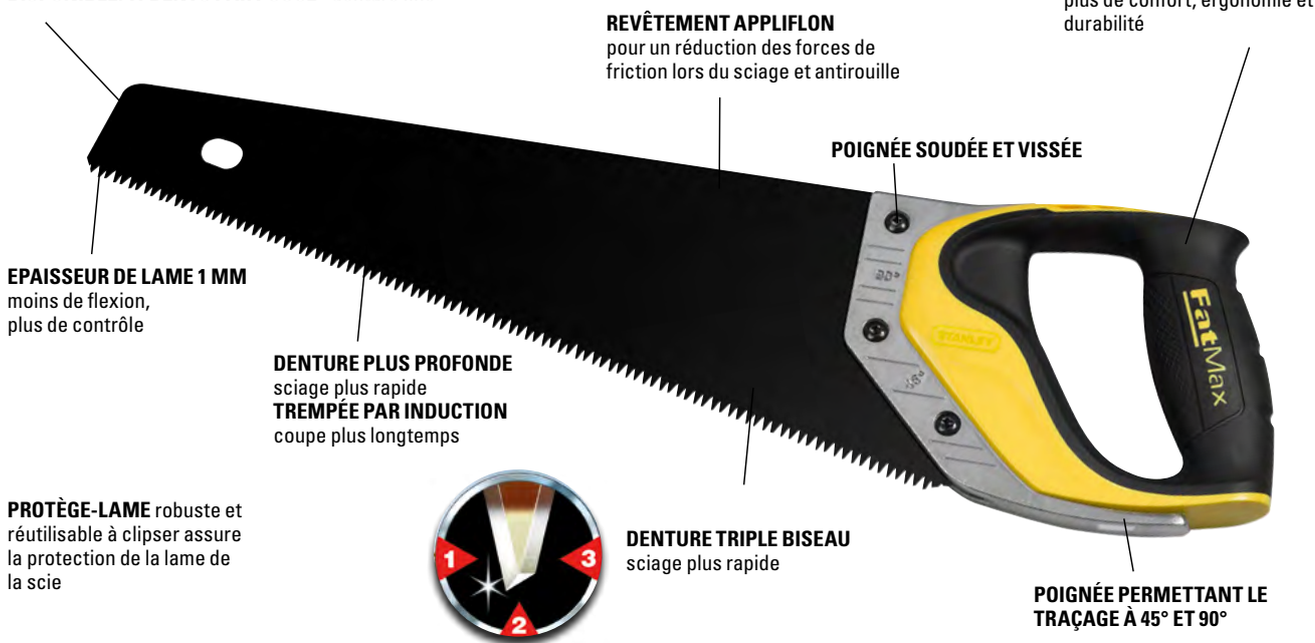
	APPLICATION DE LA SCIE	DENTS DE SCIE REQUISES
TRAVAUX DE CONSTRUCTION	Charpenterie de construction, poutres, ossature pour cloisons, panneaux de particules	DENTURE GROSSIÈRE 7 dents par pouce
TRAVAUX DE FINITION	Deurkozijnen en profielpanelen, vloeren, PVC	DENTURE FINE 11 dents par pouce
TRAVAUX SPÉCIALISÉS	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 SOUDÉE ET VISSÉE

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

DENTURE PLUS PROFONDE
sciage plus rapide
TREMPÉE 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		29,65
2-20-529	FATMAX Scie JetCut 500 mm - 7D/pouce	-	6		30,55
2-20-530	FATMAX Scie JetCut 550 mm - 7D/pouce	-	6		31,20
2-20-533	FATMAX Scie JetCut 450 mm - 11D/pouce	-	6		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		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 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	2 5 3 5 6 1 2 0 3 4 8 0	13,65
STHT20354-1	Scie Tradecut Universelle 450 mm - 8D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 4 1	14,80
STHT20350-1	Scie Tradecut Universelle 500 mm - 8D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 0 3	15,90
STHT1-20352	Scie Tradecut Universelle 550 mm - 8D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 2 7	17,05
STHT20349-1	Scie Tradecut Fine 380 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 4 9 7	13,65
STHT20355-1	Scie Tradecut Fine 450 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 5 8	14,80
STHT20351-1	Scie Tradecut Fine 500 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 1 0	15,90
STHT1-20353	Scie Tradecut Fine 550 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 3 4	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	2 5 3 5 6 1 2 0 3 6 6 4	9,00
STHT20367-1	Scie SharpCut 500 mm - 7D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 6 7 1	11,20
STHT20368-1	Scie SharpCut 550 mm - 7D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 6 8 8	13,40
STHT20371-1	Scie SharpCut 500 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 7 1 8	11,20
STHT20372-1	Scie SharpCut 550 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 7 2 5	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 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 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 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 1 5 2 5 2 9	11,90

BOÎTES À COUPE

BOÎTE À COUPE 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
- Lame de scie de 560 mm incluse (1-20-809)

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-20-800	Boîte à Coupe Réglable L560 mm/L143 mm/H95 mm	-	1	3 253561 208003	81,25
1-20-809	Lame De Rechange 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	Boite A Coupe ABS L350 mm/L143 mm/H95 mm	-	8	3 253561 192128	10,60

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	3 253562 201492	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	3 253562 200372	26,65

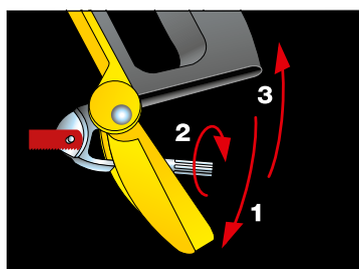
SCIE DE MARQUETERIE

- 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	3 253560 151065	21,05
0-15-061	Lime Pour Scie de Marqueterie	X	10	3 253560 150617	4,95

INFO PRATIQUE

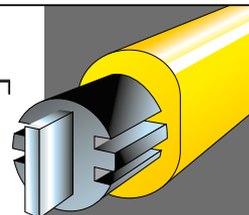


SYSTÈME DE RÉGLAGE ET TENSION DE LAME BREVETÉ
Verrouillage et déverrouillage par levier autoblocant. Réglage et mémorisation de la tension par molette crantée.

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 2 5 3 5 6 1 1 5 1 2 2 4	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 2 5 3 5 6 0 1 5 2 1 1 6	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 2 5 3 5 6 0 2 0 8 0 7 3	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
- 3x plus affûtée et 15x 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		9,85
1-15-368	Scie à Bûches Américaine HP 610 mm	-	6		11,35
1-15-403	Scie à Bûches Américaine HP 760 mm	-	6		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		12,65
1-20-437	Lame de Scie à Bûches 300 mm	-	10		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



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.



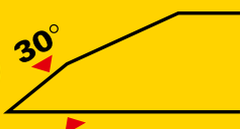
CISEAUX FATMAX®

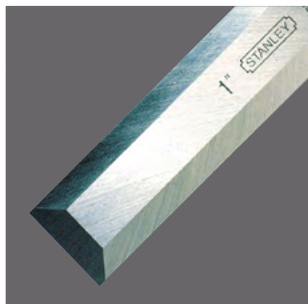
STANLEY
FATMAX

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°) 

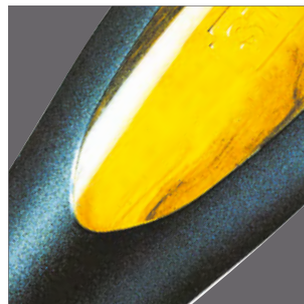


LAME QUALITÉ PROFESSIONNELLE

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.

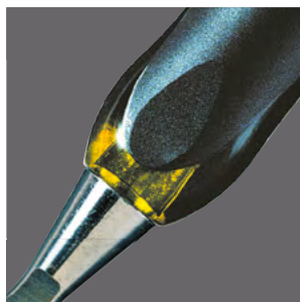


RENFORT MÉTALLIQUE

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

MANCHE SURMOULÉ SUR LA LAME

Indémouchable 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	3 253561 167935	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	2 5 3 5 6 0 1 6 5 3 5 2	9,50
0-16-537	Ciseau à Bois 8 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 3 7 6	9,75
0-16-539	Ciseau à Bois 10 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 3 9 0	10,05
0-16-540	Ciseau à Bois 12 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 4 0 6	10,30
0-16-542	Ciseau à Bois 14 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 4 2 0	10,55
0-16-547	Ciseau à Bois 16 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 4 7 5	11,15
0-16-545	Ciseau à Bois 18 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 4 5 1	11,40
0-16-548	Ciseau à Bois 20 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 4 8 2	11,65
0-16-549	Ciseau à Bois 22 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 4 9 9	11,90
0-16-551	Ciseau à Bois 25 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 5 1 2	13,55
0-16-554	Ciseau à Bois 32 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 5 4 3	16,25
0-16-558	Ciseau à Bois 38 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 1 6 5 5 8 1	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	2 5 3 5 6 0 1 6 1 2 8 6	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 253564 183314	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 253564 183338	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 253564 183321	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

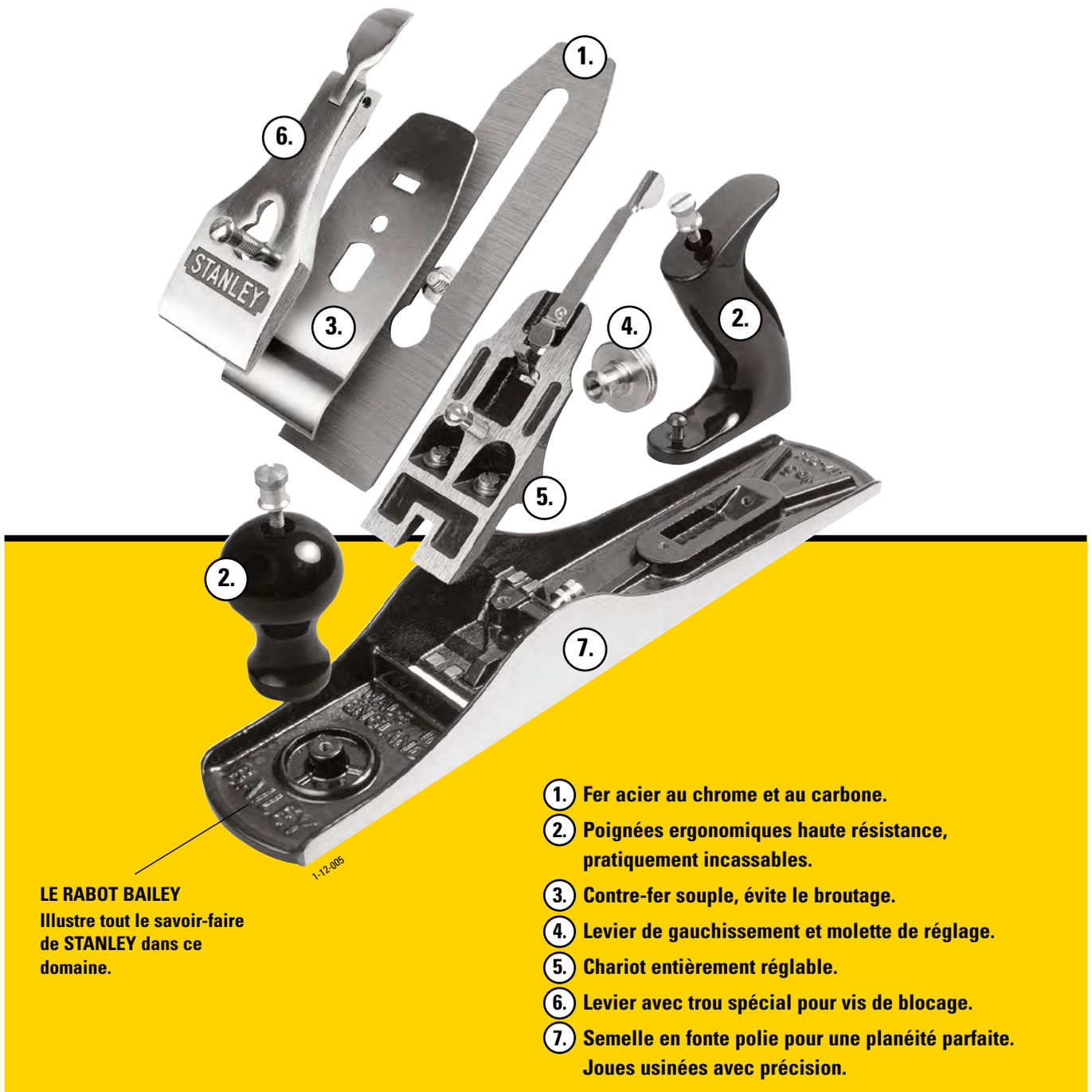
Pour rainures et mortaises.

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

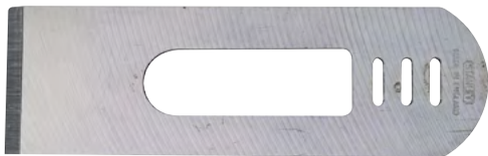
RABOT 60 1/2



- 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™

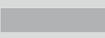


5-21-122

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
0-22-462	Lime Triangulaire Demi-douce 200 mm	X	3		9,50

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 Rabet 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 Rabet 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 Lime 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



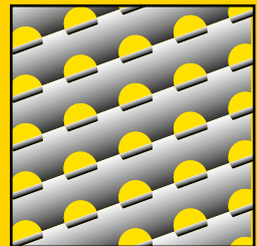
CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-399	Surform Petit Rabot-Bloc 140 mm	X	2	3 253565 213997	13,95

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.

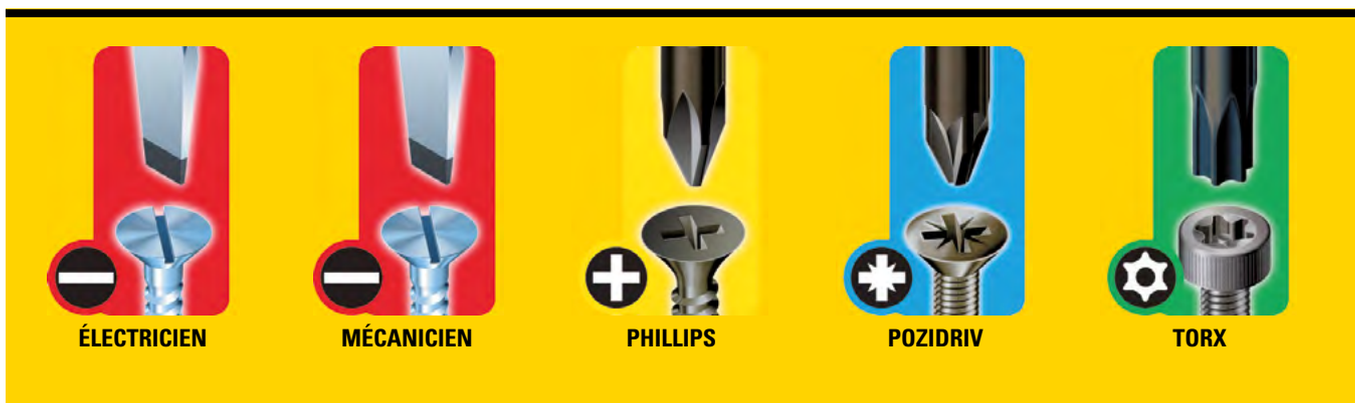
INFO PRATIQUE

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> <p>ANTICORROSION Lame en acier inoxydable</p> <p>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</p> <p>EMBOUT PLUS DURABLE 50% plus de durée de vie*</p>
<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>

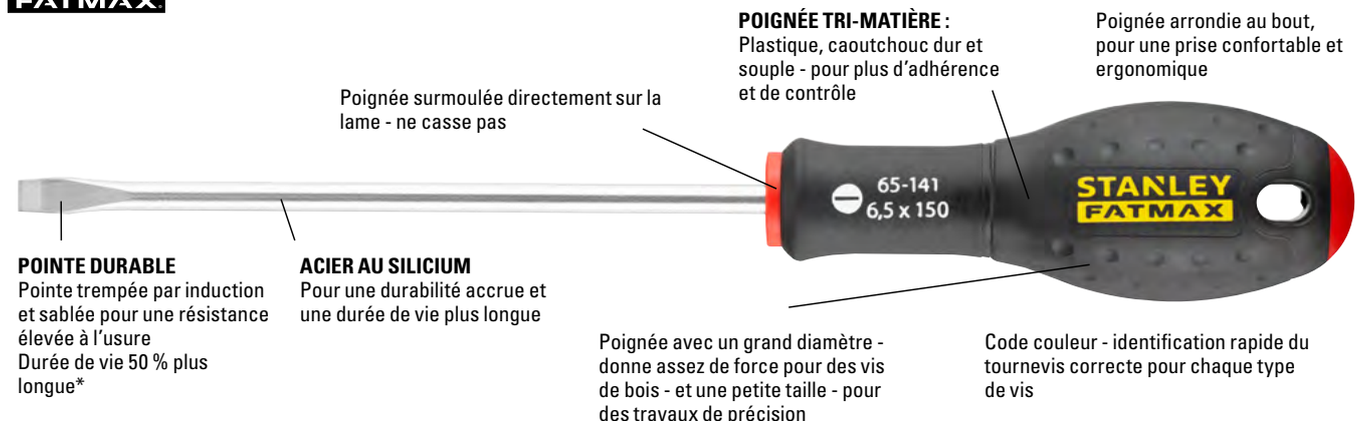
* Par rapport aux tournevis STANLEY Cushion Grip



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	2 5 3 5 6 0 6 5 4 0 6 1	5,65
1-65-406	FATMAX Tournevis Phillips PH1 x 30 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 0 6 0	5,40
0-65-407	FATMAX Tournevis Phillips PH2 x 30 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 0 7 8	5,80
1-65-407	FATMAX Tournevis Phillips PH2 x 30 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 0 7 7	5,55

FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-319	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ0 x 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 1 9 4	5,10
1-65-319	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ0 x 75 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 1 9 3	4,80
0-65-335	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 3 5 4	5,65
1-65-335	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 3 5 3	5,40
0-65-336	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 250 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 3 6 1	7,40
1-65-336	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 250 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 3 6 0	7,10
0-65-337	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 125 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 3 7 8	6,25
1-65-337	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 125 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 3 7 7	5,95
0-62-571	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 250 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 2 5 7 1 9	8,70
1-62-571	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 250 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 2 5 7 1 8	8,40
0-65-338	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ3 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 3 8 5	10,60
1-65-338	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ3 x 150 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 3 8 4	10,30
0-65-339	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ4 x 200 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 3 9 2	13,50
1-65-339	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ4 x 200 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 3 9 1	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

Ook beschikbaar met BORNEO Tip



STANLEY
FATMAX
BORNEO Tip

Pointes de haute précision
pour une meilleure accroche
et moins de dégâts sur le vis.

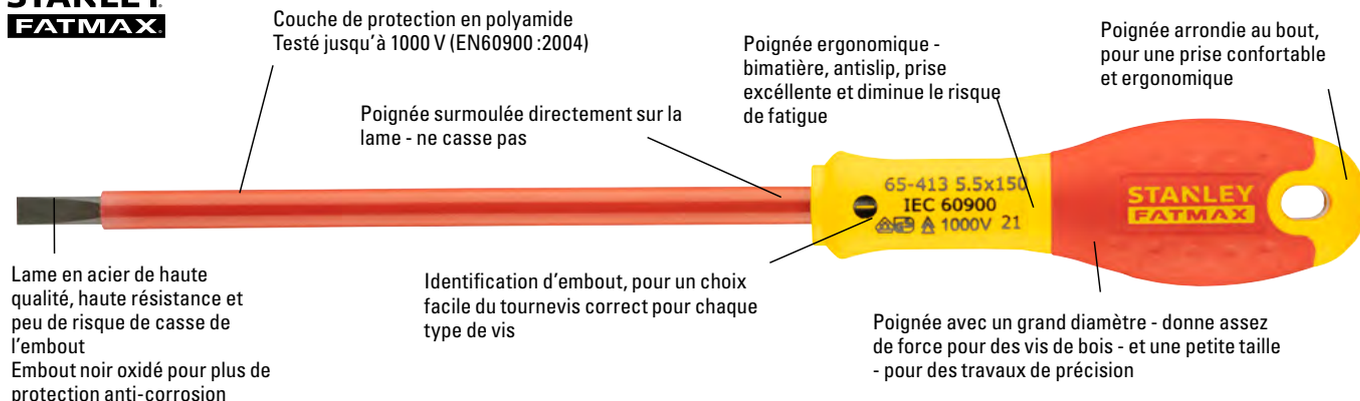


0-65-415

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	3 253560 654108	5,80
1-65-410	FATMAX Tournevis Électricien VDE 2,5 × 50 mm	-	6	3 253561 654107	5,55
0-65-411	FATMAX Tournevis Électricien VDE 3,5 × 75 mm	X	6	3 253560 654115	6,10
1-65-411	FATMAX Tournevis Électricien VDE 3,5 × 75 mm	-	6	3 253561 654114	5,80
0-65-412	FATMAX Tournevis Électricien VDE 4 × 100 mm	X	6	3 253560 654122	6,40
1-65-412	FATMAX Tournevis Électricien VDE 4 × 100 mm	-	6	3 253561 654121	6,10
0-65-413	FATMAX Tournevis Électricien VDE 5,5 × 150 mm	X	6	3 253560 654139	6,85
1-65-413	FATMAX Tournevis Électricien VDE 5,5 × 150 mm	-	6	3 253561 654138	6,55

FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS VDE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION	☐	☒	📊	EURO
0-65-414	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH0 × 75 mm	X	6	3 253560 654146	6,25
1-65-414	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH0 × 75 mm	-	6	3 253561 654145	5,95
0-65-415	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH1 × 100 mm	X	6	3 253560 654153	6,55
1-65-415	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH1 × 100 mm	-	6	3 253561 654152	6,25
0-65-416	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH2 × 125 mm	X	6	3 253560 654160	6,95
1-65-416	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH2 × 125 mm	-	6	3 253561 654169	6,65

FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV VDE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-417	FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ0 x 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 x 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 x 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 x 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 x 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 x 125 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 9 0	6,95

FATMAX® TOURNEVIS BORNEO VDE PHILLIPS

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 10 000 volts et garantis à 1 000 volts.
- Manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Embout fin

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62649	FATMAX Jeu de Tournevis VDE Borneo Pozi PZ1 & PZ2 x 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 x 50 mm, 3,5 x 75 mm, 5,5 x 150 mm - Phillips 1 x 100 mm, 2 x 125 mm - Testeur 3 x 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® SET DE TOURNEVIS VDE 10 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Contenu : Electricien 2,5 × 50 mm, 3,5 × 75 mm, 5,5 × 150 mm - Phillips
0 × 75 mm, 1 × 100 mm, 2 × 125 mm - Pozidriv 0 × 75 mm, 1 × 100 mm,
2 × 125 mm - Testeur 3 × 64 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT62573-0	FATMAX Jeu de tournevis VDE 10 pcs - Elec/Ph/Poz/Testeur Tension	X	6	3 253561 625732	55,15

FATMAX® PRO TOURNEVIS VDE - SET DE 5 PCS - FIN

STANLEY
FATMAX



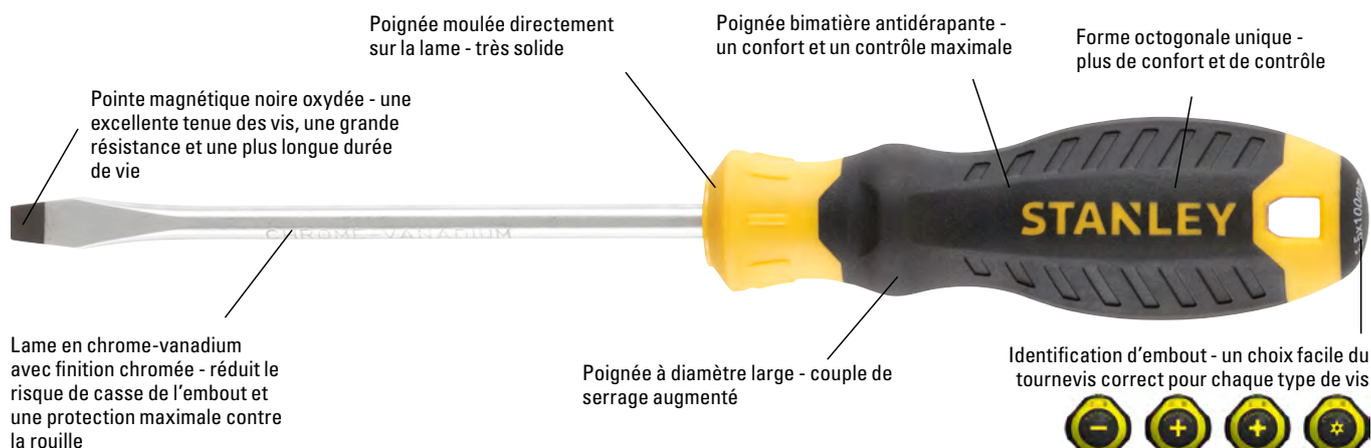
- Pointes de haute précision pour une meilleure accroche et moins de dégâts sur les vis
- Lames isolées pour plus de sécurité. Tous les tournevis VDE STANLEY® sont testés à
- Manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Embout fin

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHT0-62692	FATMAX Pro Jeu de Tournevis VDE 5 pcs - PH Fin	X	6	3 253560 626921	57,80
XTHT0-62693	FATMAX Pro Jeu de Tournevis VDE 5 pcs - PZ Fin	X	6	3 253560 626938	57,80



TOURNEVIS CUSHIONGRIP

CUSHIONGRIP TOURNEVIS MÉCANICIEN



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT16146-0	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 5,5 × 100 mm	X	12	3 253560 161460	2,90
STHT16148-0	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 × 150 mm	X	12	5 054905 316105	3,75
STHT16149-0	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 8 × 150 mm	X	12	3 253560 161491	4,65
STHT16150-0	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 10 × 200 mm	X	12	3 253560 161507	5,40

CUSHIONGRIP TOURNEVIS MÉCANICIEN BOULE



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT16147-0	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 × 45 mm	X	12	5 054905 317300	2,75

CUSHIONGRIP TOURNEVIS ÉLECTRICIEN



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT16151-0	Cushiongrip Tournevis Électricien 2,5 × 60 mm	X	12	3 253560 161514	1,90
STHT16152-0	Cushiongrip Tournevis Électricien 3,5 × 75 mm	X	12	3 253560 161521	2,05
STHT16195-0	Cushiongrip Tournevis Électricien 4 × 100 mm	X	12	3 253560 161958	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 253560 161774	3,35
STHT16178-0	Cushiongrip Torx TT15 x 75 mm	X	12	3 253560 161781	3,15
STHT16179-0	Cushiongrip Torx TT20 x 100 mm	X	12	3 253560 161798	3,35
STHT16180-0	Cushiongrip Torx TT25 x 100 mm	X	12	3 253560 161804	3,90
STHT16181-0	Cushiongrip Torx TT27 x 100 mm	X	12	3 253560 161811	3,95
STHT16182-0	Cushiongrip Torx TT30 x 100 mm	X	12	3 253560 161828	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
- Parallel : 3,5 x 60 mm, 4 x 100 mm
- Standard : 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	3 253560 161675	17,85

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS: PZ, ELECTRICIEN, MÉCANICIEN



- Pozidriv : PZ1 x 75 mm, PZ2 x 100 mm
- Parallel : 3,5 x 60 mm, 4,0 x 100 mm
- Standard : 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	3 253560 161729	14,95

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS: PH, ELECTRICIEN, MÉCANICIEN, TESTEUR TENSION



- Phillips : PH1 × 75 mm, PH2 × 45 mm, PH2 × 100 mm
- Parallel : 4,0 × 100 mm
- Standard : 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
- Parallel : 3,5 × 60 mm, 4,0 × 100 mm
- Standard : 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
- Standard : 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 650131	10,45

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 3 PCS: PH, PZ, MÉCANICIEN



- Phillips : PH2 × 100 mm
- Pozidriv : PZ2 × 100 mm
- Standard : 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



- Standard : 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, Parallèle 3 × 75 mm
- Contenu (STHT0-60209) : PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 175 mm, Parallèle 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, Parallèle 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, Parallèle 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, Parallèle 4 × 100 mm, 5,5 × 100 mm, PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm, T15 × 100 mm, T20 × 100 mm, T25 × 100 mm

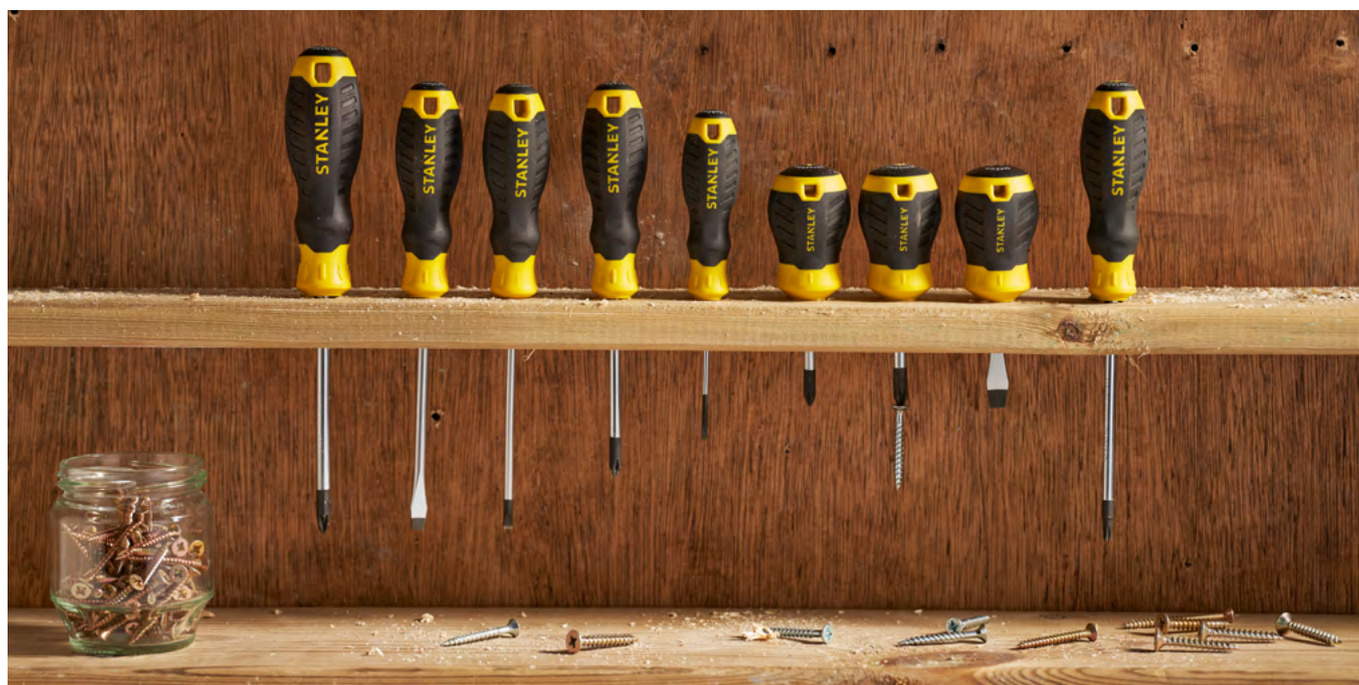
CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-60212	Jeu de Tournevis Essential 12 pcs	-	12	3 253560 602123	29,95

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, Parallèle 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	3 253560 602130	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 : Parallèle 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 : Parallèle 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 : Parallèle 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 : Parallèle 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 : Parallèle 2, 2,5, 3 & PH000, PH00, PHO

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
- Parallèle 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

JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION MÉTAL 5 PCS



- Jeu de tournevis de précision qui inclut des tournevis de 0,8 mm, 1 mm, 1,2 mm, 1,6 mm et 2 mm
- Finition nickelée qui prolonge la durée de vie et facilite le nettoyage

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62686	Jeu de Tournevis de Précision Métal 5 pcs	X	6	3 253560 626860	21,75

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 38 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 38 pcs	X	6	3 253560 630386	40,70

SET PISTOLET CLIQUETS BITS 22 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 22 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	3 253560 625740	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	3 253560 680107	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	3 253560 663582	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	3 253560 663575	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'Embouts 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'Embouts 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'Embouts Expert Pro 1/4" Clé à Cliquet 40 pcs	-	10	3 253561 139073	50,00

JEU D'EMBOUTS 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'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUTS 31 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 4,5 - 5,5 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T10 - T15 - 2 x T20 - 2 x T25 - 2 x T27 - 2 x T30 - 2 x T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T30
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-13-903	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Porte-embouts 31 pcs	-	6		25,65

JEU D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUTS 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

EMBOUTS 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

EMBOUTS POZIDRIV



· Pour applications industrielles, bricolage et construction

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-68-945	1/4" Embouts de Vissage Pozidriv Nr1 × 25 mm - 25 pcs	-	1		22,45

EMBOUTS TORX®



· Pour applications industrielles, bricolage et construction

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-68-842	1/4" Embouts de Vissage Torx T20 × 25 mm - 3 pcs	X	1		4,45
1-68-842	1/4" Embouts de Vissage Torx T20 × 25 mm - 25 pcs	-	1		25,20
1-68-843	1/4" Embouts de Vissage Torx T25 × 25 mm - 25 pcs	-	1		25,20
1-68-845	1/4" Embouts de Vissage Torx T30 × 25 mm - 25 stuks	-	1		25,20

PORTE-EMBOUT 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 EMBOUTS 200 PCS



- Sélection de 190 embouts et 10 porte-embouts
- Pozidriv 10 × n°0 × 25 mm
- Pozidriv 20 × n°1 × 25 mm
- Pozidriv 30 × n°2 × 25 mm
- Pozidriv 10 × n°3 × 25 mm
- Pozidriv 10 × n°1 × 50 mm
- Pozidriv 10 × n°2 × 50 mm
- Pozidriv 10 × n°1+2 × 60 mm
- Phillips 10 × n°0 × 25 mm
- Phillips 10 × n°1 × 25 mm
- Phillips 10 × n°2 × 25 mm
- Phillips 10 × n°3 × 25 mm
- Phillips 10 × n°1+2 × 60 mm
- Standard 10 × 4 × 0,6
- Standard 10 × 5 × 0,8
- Standard 10 × 6,5 × 1,2
- Standard 10 × 8 × 1,6
- Adaptateur magnétique 10 × 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
1-68-735	Ass. Embouts de Vissage 7 pcs	X	24		13,75
1-68-737	Ass. Embouts de Vissage 7 pcs	X	24		13,75
1-68-738	Ass. Embouts de Vissage 7 pcs	X	24		13,75
1-68-739	Ass. Embouts de Vissage 7 pcs	X	24		14,85

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 accru 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		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		19,75
0-97-553	FATMAX Jeu de Clés Mâles à Verrouiller (Torx)	X	12		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		14,45
4-69-261	Jeu 7 Clés Hexa.1,5- 6 mm	X	12		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
- Forgée 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
- Forgée 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
- Forgée 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
- Forgée 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
- Forgée 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	47,30



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		11,65
FMMT13082-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 9 mm Antislip	X	10		12,55
FMMT13083-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 10 mm Antislip	X	10		13,80
FMMT13084-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 11 mm Antislip	X	10		14,45
FMMT13085-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 12 mm Antislip	X	10		15,05
FMMT13086-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 13 mm Antislip	X	10		15,90
FMMT13087-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 14 mm Antislip	X	10		16,80
FMMT13088-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 15 mm Antislip	X	10		17,70
FMMT13089-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 16 mm Antislip	X	10		18,40
FMMT13094-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 17 mm Antislip	X	10		19,55
FMMT13095-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 18 mm Antislip	X	10		20,60
FMMT13096-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 19 mm Antislip	X	10		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	2 5 3 5 6 0 1 3 0 6 2 6	38,10
FMMT82902-0	FATMAX Jeu de clés à fourche 12 pcs	X	6	2 5 3 5 6 0 1 3 0 6 2 5	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	2 5 3 5 6 0 1 3 0 6 2 6	4,15
FMMT13065-0	FATMAX Clé à fourche 8 × 9 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 6 5 7	4,70
FMMT13066-0	FATMAX Clé à fourche 10 × 11 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 6 6 4	5,05
FMMT13067-0	FATMAX Clé à fourche 12 × 13 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 6 7 1	5,90
FMMT13068-0	FATMAX Clé à fourche 14 × 15 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 6 8 8	6,40
FMMT13069-0	FATMAX Clé à fourche 16 × 17 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 6 9 5	7,15
FMMT13070-0	FATMAX Clé à fourche 18 × 19 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 7 0 1	7,35
FMMT13071-0	FATMAX Clé à fourche 20 × 22 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 7 1 8	9,85
FMMT13072-0	FATMAX Clé à fourche 21 × 23 mm Antislip	X	4	2 5 3 5 6 0 1 3 0 7 2 5	11,00
FMMT13073-0	FATMAX Clé à fourche 24 × 27 mm Antislip	X	4	2 5 3 5 6 0 1 3 0 7 3 2	13,50
FMMT13074-0	FATMAX Clé à fourche 25 × 28 mm Antislip	X	4	2 5 3 5 6 0 1 3 0 7 4 9	17,65
FMMT13077-0	FATMAX Clé à fourche 30 × 32 mm Antislip	X	4	2 5 3 5 6 0 1 3 0 7 7 0	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

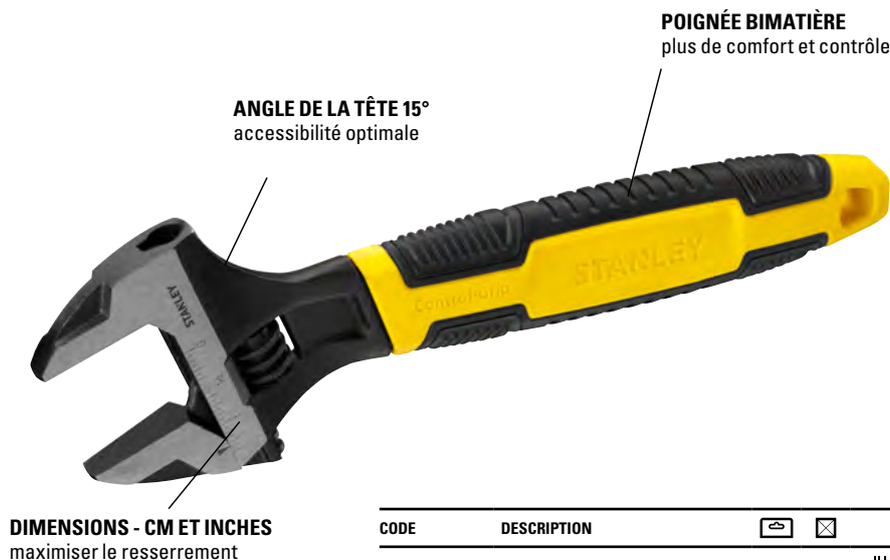
CLÉ À MOLETTE EN MÉTAL



- 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	3 1253560 826819	60,55

JEU DE CLIQUET 1/2" 72T 10 PCS

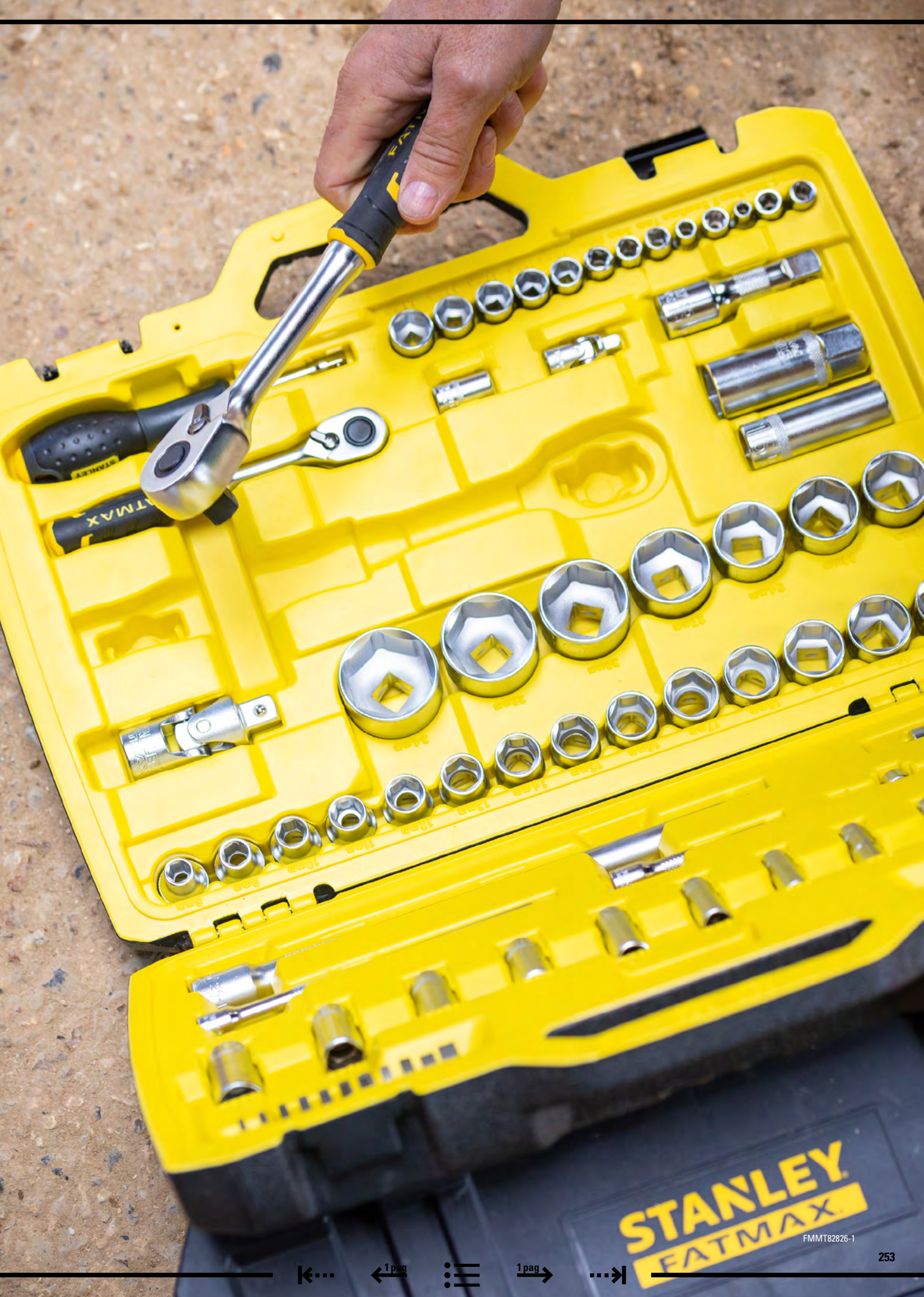


- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :
Cliquet 1/2" 72T
Douilles 1/2" (12 pans) : 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82671-0	Jeu de cliquet 1/2" 72T 10 pcs	X	4	3 1253560 826710	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" 49 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" 49 pcs	-	2	3 2 5 3 5 6 1 8 2 8 2 7 0	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	3 2 5 3 5 6 1 8 2 8 3 2 4	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

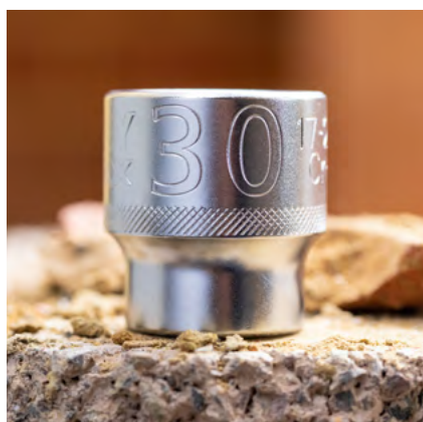
FATMAX® DOUILLES 1/2" MAXIDRIVE X-PROFILE

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



- Couverture transparente 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



- Couverture transparente 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



- Couverture 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 253561 741753	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 253561 741777	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 253561 741784	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



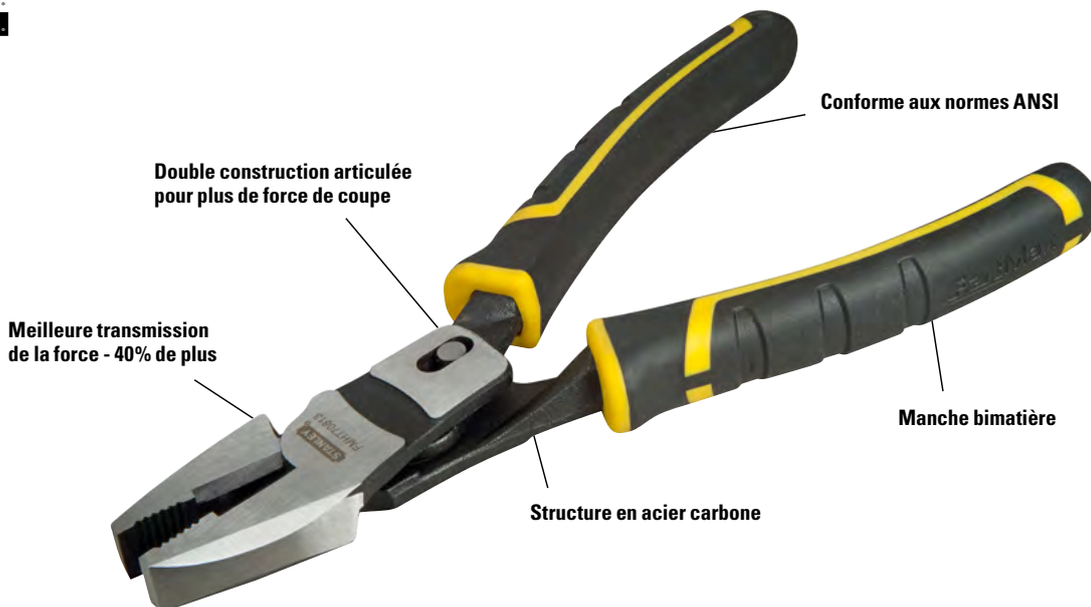
VDE



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



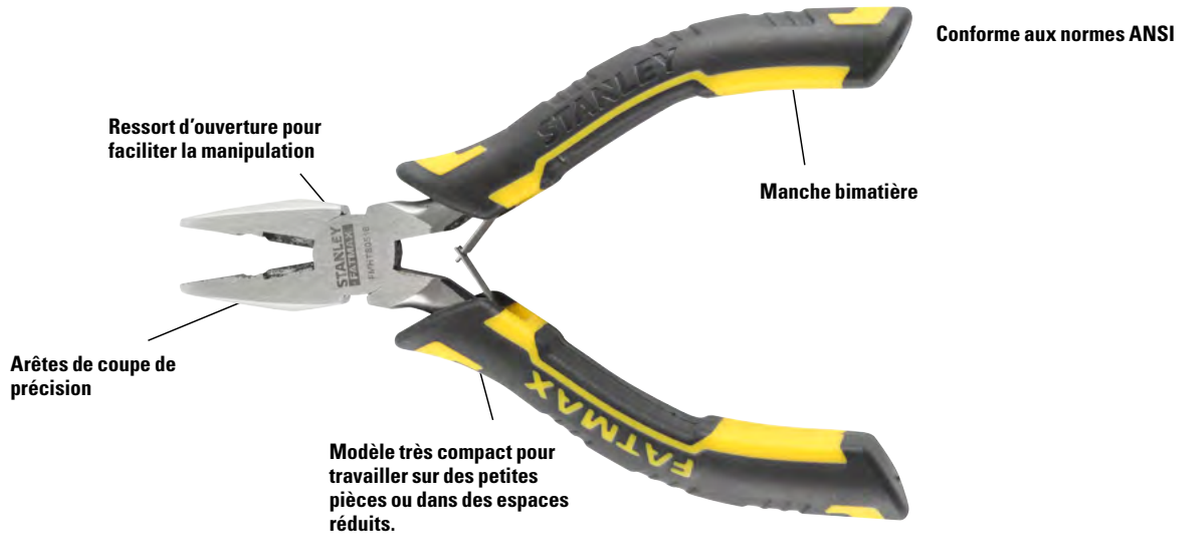
Mâchoire renforcé
par induction Acier CR-V
pour plus de durabilité

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 190 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		12,65
STHT0-74454	Dynagrip Pince Universelle CG 180 mm	X	12		14,10
STHT0-74367	Dynagrip Pince Universelle CG 200 mm	X	12		15,50

DYNAGRIP PINCE MULTIPRISE CG 250 MM



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-74361	Dynagrip Pince Multiprise CG 250 mm	X	6		20,50

DYNAGRIP PINCE COUPANTE DIAGONALE CG



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-74362	Dynagrip Pince Coupante Diagonale CG 150 mm	X	12		13,40
STHT0-74455	Dynagrip Pince Coupante Diagonale CG 180 mm	X	12		14,80

DYNAGRIP PINCE COUPANTE DEVANT CG 150 MM



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-75067	Dynagrip Pince Coupante Devant CG 150 mm	X	12	3 253560 750671	13,40

DYNAGRIP PINCE À DÉNUDER CG 150 MM



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-75068	Dynagrip Pince à Dénuder CG 150 mm	X	12	3 253560 750688	16,25

DYNAGRIP PINCE À BEC LONG CG



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-74363	Dynagrip Pince à Bec Long CG 150 mm	X	12	3 253560 743635	13,40
STHT0-74364	Dynagrip Pince à Bec Long CG 200 mm	X	12	3 253560 743642	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 0680

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



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 195 mm VDE	X	4		26,05

FATMAX® PINCE PLATE BEC LONG VDE

STANLEY
FATMAX



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



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



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-009	FATMAX® Pince Coupante Diagonale 160 mm VDE	X	10	3 253560 840089	23,10

FATMAX® PINCE À DENUDER VDE

STANLEY
FATMAX



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



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
0-84-815	Pince Étau en "C" 170 mm (L) 45 mm (Mâchoire)	-	4	3 2 5 3 5 6 0 8 4 8 1 5 6	18,00

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 253560 748869	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 253560 754679	16,40

FATMAX® PINCE ÉTAU BEC LONG

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
FMHT0-74888	FATMAX Pince Étau Bec Long 220 mm	-	2	3 253560 748883	19,85

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 253560 754082	21,60
FMHT0-74892	FATMAX Pince Étau en "C" 280 mm	-	2	3 253560 748920	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		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
STHT0-75414	Pince à Sertir 220 mm	-	2		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		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
1-84-182	Tenaille Mécanicien 280 mm	-	6	3 2 5 3 5 6 1 8 4 1 8 2 8	22,40

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		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		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		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 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 3 5	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 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 2 8	28,80
2-14-564	FATMAX Cisaille A Tole Lames Etroites Droite	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 4 2	28,80

FATMAX® CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE PASSE-FRANC

STANLEY
FATMAX

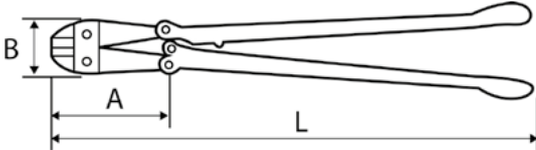


- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières 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 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 7 3	30,40
2-14-568	FATMAX Cisaille A Tole Passe-Franc Rectiligne Droite	X	6	3 2 5 3 5 6 2 1 4 5 6 8 0	30,40

COUPE-BOULONS

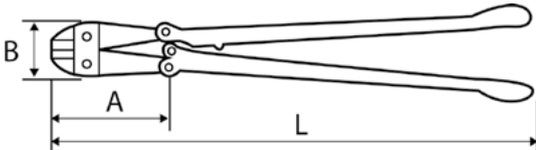
COUPE-BOULONS - POIGNÉE TUBULAIRE



- 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		54,20
1-17-751	Coupe-boulons 450 mm / 18" poignées tubulaires	-	1		67,75
1-17-752	Coupe-boulons 600 mm / 24" poignées tubulaires	-	1		101,60
1-17-753	Coupe-boulons 750 mm / 30" poignées tubulaires	-	1		128,70
1-17-754	Coupe-boulons 900 mm / 36" poignées tubulaires	-	1		169,35
1-17-755	Coupe-boulons 1050 mm / 42" poignées tubulaires	-	1		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		81,30
1-95-566	Coupe-boulons 750 mm / 30" poignées forgées	-	1		189,70
1-95-567	Coupe-boulons 900 mm / 36" poignées forgées	-	1		243,90

LA RÉFÉRENCE PRO™



FMHT0-80550

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-TR40 6-TR45		A	A					A				A	
6-TR150L		A	A	A	A	A		A				A	A
STHT6-70410		A	A	A	A	A		A				A	A
FMHT0-80550		A	A	A G	A G	A G		A				A G	A G
FMHT0-80551		G	G	G	G	G		G		G	G		G
FMHT6-70411		A	7	7		7							
6-TR110 6-TR150HL		G		G		G	G		G	G	G		G
6-CT-10X						7				7			
0-TR250		G	G	G	G	G	G		G	G	G		G
6-TR350		G	G	G	G	G	G		G	G	G		G
FMHT6-70868		A H	A H	G	G	7	G	A H	G	G	G	A H	G
6-PHT150				G			G					G	
FMHT81394-9				G			G					G	
STHT6-70414		A	A	A	A	A	A						
6-TRE550		G		G	G	G	G	G	G	G	G		G
6-TRE650													
FMHT6-75934		A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G	A G

AGRAFES ET CLOUS



STANLEY 	A					G					CT 300			CT100			H			J							
	1-TRA202T 4mm	1-TRA204T 6mm	1-TRA205T 8mm	1-TRA206T 10mm	1-TRA208T 12mm	1-TRA209T 14mm	1-TRA704T 6mm	1-TRA705T 8mm	1-TRA706T 10mm	1-TRA708T 12mm	1-TRA709T 14mm	1-CT305T 8mm	1-CT306T 10mm	1-CT308T 12mm	1-CT106T 10mm	1-CT107T 11mm	1-CT108T 12mm	1-CT109T 14mm	1-TRR134T 6mm	1-TRR135T 8mm	1-TRR136T 10mm	1-SWK-BN375T 10mm	1-SWK-BN050T 12mm	1-SWK-BN0625T 15mm	1-SWK-BN075T 20mm	1-SWK-BN100T 25mm	1-SWK-BN1187T 30mm
6-TR40	•	•	•																								
6-TR45	•	•	•																								
6-TR150L	•	•	•	•	•																		•	•			
STHT6-70410	•	•	•																•	•	•	•					
FMHT0-80550	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•							•			
FMHT0-80551							•	•	•	•													•	•			
FMHT6-70411	•	•	•	•	•									•	•	•	•							•			
6-TR110							•	•	•	•																	
6-TR150HL							•	•	•	•																	
6-CT10 X											•	•	•	•	•	•	•										
0-TR250							•	•	•	•													•	•			
6-TR350							•	•	•	•													•	•			
FMHT6-70868	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						•	•	•	•	•				•			
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, 8 et 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR35	6-TR35 Agrafeuse Junior	X	6	3 253566 056388	10,00



6-TR40 AGRAFEUSE



- Facile à utiliser
- Fenêtre
- Facile à charger
- 'Staple remover' intégré
- Petit et compact - facile à ranger
- Pour agrafes type A : 6, 8 et 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR40	6-TR40 Agrafeuse	X	6	3 253566 056531	11,65



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, 8 et 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR45	6-TR45 Agrafeuse Base Type A	X	4	3 253566 050454	13,70



6-TR150L AGRAFEUSE LÉGÈRE POUR AGRAFES ET CLOUS



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Construction robuste en aluminium
- Légère et puissante
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Facile et rapide à charger
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR150L	6-TR150L Agrafeuse légère pour agrafes et clous	X	6	3 253566 060514	24,85



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, 8 et 10 mm
- Pour agrafes type H : 6, 8 et 10 mm
- Pour clous 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	3 253566 0704104	33,50



FATMAX® 6-TR400 AGRAFEUSE LÉGÈRE 4EN1

STANLEY
FATMAX



- Construction en pvc avec cartouche métallique
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour crampons type 7 : 10, 11, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 15 mm
- Livré avec des agrafes, clous et crampons (kit de démarrage)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT6-70411	FATMAX 6-TR400 Agrafeuse Légère 4en1	X	5	3 253566 0704111	37,25



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, 8, 10, 12 et 14 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR110	6-TR110 Agrafeuse Sharp Shooter	X	6	3 2 5 3 5 6 6 0 5 5 5 7 2	24,65



6-TR150HL HEAVY DUTY AGRAFEUSE



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Qualité professionnelle
- Légère et puissante
- Hauteur et profondeur réglables
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Facile et rapide à charger
- Construction robuste en aluminium
- Pour agrafes type G - à haute résistance : 6, 8, 10, 12 et 14 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR150HL	6-TR150HL Heavy Duty Agrafeuse	X	6	3 2 5 3 5 6 6 0 5 8 4 2 9	35,60



CT-10X AGRAFEUSE POUR CÂBLES ÉLECTRIQUES



- Pour la fixation de câbles et câblages
- Construction robuste en métal
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Pour crampons type 7 : 10, 11, 12 et 14 mm
- Pour crampons type CT300 : 8, 10, et 12 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-CT-10X	CT-10X Agrafeuse pour câbles électriques	X	6	3 2 5 3 5 6 6 0 5 1 1 0 9	35,90



FATMAX® AGRAFEUSE REVERSE SQUEEZE

STANLEY
FATMAX



- Reverse Squeeze: en appliquant la force de la poignée directement sur l'élément de fixation, le processus de fixation s'effectue grâce à toute l'énergie générée
- Enclenchement ergonomique: poignée avec une amélioration de 25 % de la facilité d'enclenchement
- Chargement par la base: attaches et agrafes faciles à insérer
- Indicateur du niveau d'agrafes - savoir quand recharger l'agrafeuse
- Corps en matière composite à base de nylon - durabilité et légèreté
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80551	FATMAX Agrafeuse Reverse Squeeze	-	4	3 253560 805517	40,20



0-TR250 HEAVY DUTY AGRAFEUSE POUR AGRAFES ET CLOUS



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Hauteur et profondeur réglables
- Légère et puissante
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Qualité professionnelle
- Construction robuste en aluminium
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-TR250	0-TR250 Heavy Duty Agrafeuse pour agrafes et clous	X	6	3 253560 050078	41,05



FATMAX® 6-TR350 AGRAFEUSE HEAVY DUTY 2EN1

STANLEY
FATMAX



- Construction en alu avec cartouche métallique
- Fonction anti-blocage
- Verrouillable
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR350	FATMAX 6-TR350 Agrafeuse Heavy Duty 2en1	-	4	3 253566 704135	49,65



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, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour agrafes type H : 6, 8 et 10 mm
- Pour crampons type 7 : 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 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 4EN1

STANLEY
FATMAX



- Légère
- Corps en matière composite à base de nylon
- Mécanisme "Easy Squeeze" - pour une amélioration de 25% de la facilité
- Poignée confortable pour une utilisation à long terme
- Chargement par la base : agrafes faciles à insérer
- Agrafe de ceinture réversible
- Indicateur du niveau d'agrafes : visibilité permettant de savoir quand recharger l'agrafeuse
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour crampons type 7 : 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 15 mm 18G

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80550	FATMAX Agrafeuse 4en1	X	4		53,20



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



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, 8 et 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, 8, 10, 12 et 14 mm - applications lourdes
- Pour crampons type 7 : 10, 11, 12 et 14 mm
- Pour crampons type CT300 : 8, 10 et 12 mm
- Pour clous type J : 12 et 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, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous 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, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TRE550	6-TRE550 Agrafeuse Électrique	X	2	3 253566 058580	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 type J : 15, 20, 25, 30 et 32 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TRE650	6-TRE650 Pistolet Cloueuse Électrique	X	2	3 253566 055855	88,95



INFO PRATIQUE

CHOISIR LA BONNE AGRAFE



3 53 530

AGRAFES LÉGÈRES

TYPE 3 / 53 / 530



STHT6-70410

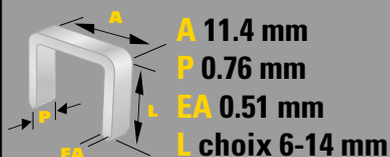
Applications légères:
hobby, artisanat, création,
etc.



Papier/carton



Tissus



13 15 19

AGRAFES LÉGÈRES ET FINES

TYPE 13 / 15 / 19



FMHT6-70868

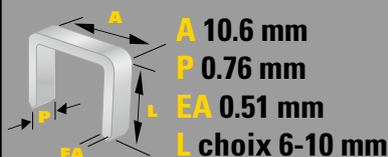
Finition:
hobby, artisanat,
création, etc.



Papier/carton



Tissus



4 11 140

AGRAFES ROBUSTES

TYPE 4 / 11 / 140



FMHT0-80550

Application lourdes:
professionnel, jardinage,
boulots, etc.



Jardinage



Toiture



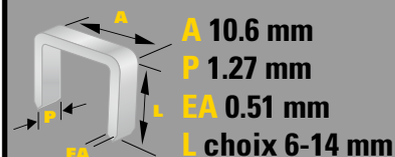
Isolation



Moquette



Tapiserie





CT100

CRAMPONS

TYPE CT100

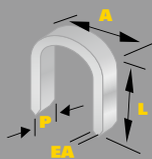


FMHT6-70868

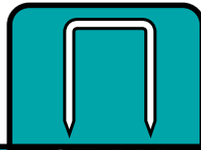
**Câbles ronds:
réseau, haut-parleur, etc.**



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

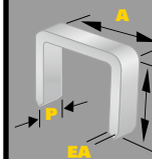


FMHT6-70868

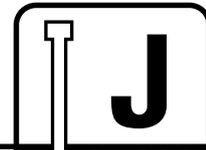
**Câbles plats:
à basse tension, etc.**



Câbles



A 7.8 mm
P 1.25 mm
EA 0.6 mm
L choix 8-12 mm



8 300

CLOUS AVEC TÊTE

TYPE 8 / 300



FMHT0-70868

**Travail du bois: plinthes,
chambranles, etc.**



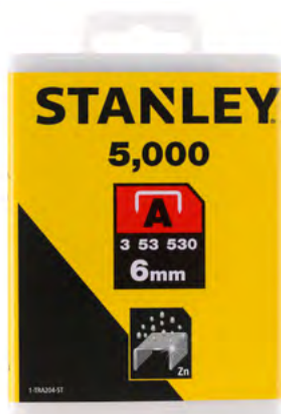
Travail du bois



A 2 mm
18 Gauge
L choix 10-30 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	2 5 3 5 6 1 0 5 8 7 2 1	8,80
1-TRA205-5T	Agrafes 8 mm Type A - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 7 3 8	9,80
1-TRA206-5T	Agrafes 10 mm Type A - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 7 4 5	10,75
1-TRA202T	Agrafes 4 mm Type A - 1000 pcs	X	7	2 5 3 5 6 1 0 5 5 0 9 6	3,70
1-TRA204T	Agrafes 6 mm Type A - 1000 pcs	X	7	2 5 3 5 6 1 0 5 3 8 8 7	3,90
1-TRA205T	Agrafes 8 mm Type A - 1000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 3 8 9 4	3,90
1-TRA206T	Agrafes 10 mm Type A - 1000 pcs	X	5	2 5 3 5 6 1 0 5 4 1 0 5	4,80
1-TRA208T	Agrafes 12 mm Type A - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 5 1 4 0	4,80
1-TRA209T	Agrafes 14 mm Type A - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 5 1 9 5	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	2 5 3 5 6 1 0 5 2 6 7 5	10,95
1-TRA705-5T	Agrafes 8 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 2 6 4	13,00
1-TRA706-5T	Agrafes 10 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 0 6 5 7	13,70
1-TRA708-5T	Agrafes 12 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 0 8 5 5	14,40
1-TRA709-5T	Agrafes 14 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 2 7 1	15,05
1-TRA704T	Agrafes 6 mm Type G - 1000 pcs	X	7	2 5 3 5 6 1 0 5 4 1 9 8	5,20
1-TRA705T	Agrafes 8 mm Type G - 1000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 4 2 7 3	5,45
1-TRA706T	Agrafes 10 mm Type G - 1000 pcs	X	5	2 5 3 5 6 1 0 5 4 2 8 0	5,70
1-TRA708T	Agrafes 12 mm Type G - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 4 2 9 7	5,95
1-TRA709T	Agrafes 14 mm Type G - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 4 3 0 3	6,20
STHT74749-0	Agrafes mix 6, 10 et 12mm Type G - 2000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 0 7 4 7 4 9 7	9,10

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 TYPE J



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

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		2,05
1-PAA44T	Bte 20 Rivets Alu. 1/8" × 1/4"	X	10		2,05
1-PAA48T	Bte 15 Rivets Alu. 1/8" × 1/2"	X	10		2,05
1-PAA52T	Bte 20 Rivets Alu. 5/32" × 1/8"	X	10		2,05
1-PAA54T	Bte 20 Rivets Alu. 5/32" × 1/4"	X	10		2,05
1-PAA58T	Bte 15 Rivets Alu. 5/32" × 1/2"	X	10		2,05
1-PAA62T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16" × 1/8"	X	10		2,05
1-PAA64T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16"/*u201D* × 1/4"	X	10		2,05
1-PAA66T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16" × 3/8"	X	10		2,05



6-MR55

PISTOLETS À COLLE

6-GR15 MINI PISTOLET À COLLE

- Idéal pour hobbies et réparations
- Bouton de sélection de haute et basse température
- Adapté pour des minis bâtons de colle sur les deux positions et des bâtons de colle hotmelt sur la position haute
- Pied de soutien repliable
- Pour des bâtons de colle 1-GS10DT



CODE	DESCRIPTION				EURO
6-GR15	Mini Pistolet à Colle GR15	X	4	3 253566 050157	27,40

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	3 253566 704180	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 x 100 mm - 24 pcs	X	5	3 253561 051401	4,15
1-GS20DT	Baton Colle 11,5 mm x 100 mm - 24 pcs	X	5	3 253561 051418	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	3 253561 704307	37,25

COLLE



- Bois, cuir, tissu, liège, pvc et carton

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-70432	Colle Dual Melt All Purpose 11,3 mm × 254 mm - 24 pcs	X	5	3 253561 704321	12,45



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		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		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		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		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		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		119,60

MAILLET EN CAOUTCHOUC



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-57100	Maillet en Caoutchouc 650gr	-	4		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		3,20

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

COUTEAU 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	Couteau à Enduire 200 mm	-	4	3 2 5 3 5 6 0 0 5 8 9 5 1	15,20
STHT0-05776	Couteau 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 supérieure
- 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	Trellis Abrasif K 80 - 10 pcs	X	12	3 253560 059293	19,35

TREILLIS ABRASIF K 120 - 10 PCS



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05930	Trellis 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, bimatière 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.





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
- 1-70-326 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
- 1-70-327 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 47 x 29,5 x 57,3
Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 41 x 24,5 x 33
Coffret : 41 x 25 x 18

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-70-326	Servante Mobile 3en1	-	2		63,10
1-70-327	Servante Mobile 2en1	-	2		56,90

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

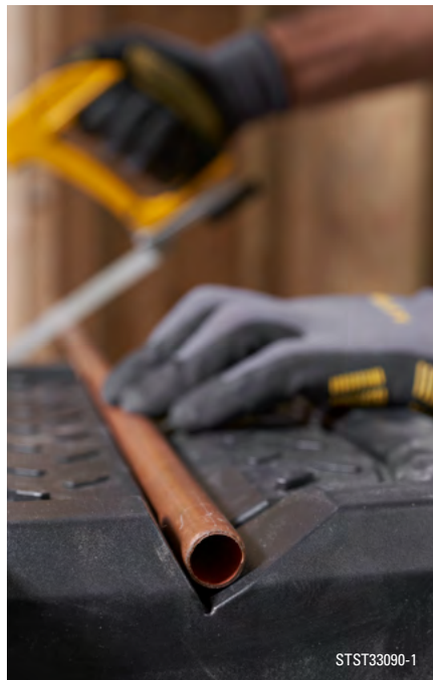
CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-278	Servante Mobile 190L	-	2		200,65

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 65L



- **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 65L	-	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 × 29,4 × 32
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60 × 24,5 × 21,5
- 1-94-749 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 × 26,9 × 30,8
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 46,5 × 23 × 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 × 30 × 32
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60,2 × 21,5 × 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 × 23,5 × 31,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 37,5 × 22,5 × 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 MP À TIROIR 20"



- Boîte à outils en métal/pvc 20"
- Poignée ergonomique bimatière
- tiroir de 10cm pour pièces détachées ou outillage électrique
- Fermetures solides en inox
- Système à glissière breveté
- Charnière entière
- Boîte à outils avec porte-outils amovible et couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 54,5 x 29,5 x 28
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48,2 x 23,7 x 13,7

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-829	Boîte à Outils MP à Tiroir 20"	-	2		65,15

BOÎTE À OUTILS GALVA MP À TIROIR 20"



- Boîte à outils en métal/pvc 20"
- Poignée ergonomique bimatière
- tiroir de 10cm pour pièces détachées ou outillage électrique
- Fermetures solides en inox
- Système à glissière breveté
- Charnière entière
- Boîte à outils avec porte-outils amovible et couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 54,5 x 33,5 x 28
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48,2 x 23,7 x 13,7

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-830	Boîte à Outils Galva MP à Tiroir 20"	-	2		65,15

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 verrouillé 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 24"



- Serrure à tringle
- 2/3 bac amovible
- Couverture avec rainure en V
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 60,3 x 28,7 x 28,2

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-510	Boîte à outils avec serrure à tringle 24"	-	3		37,55

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 ET À COMPARTIMENTS CLICK & CONNECT



- Conception exclusive et proportions idéales pour le rangement d'outils électriques et manuels et d'accessoires
- Les unités se connectent rapidement et facilement pour constituer un système complet, ou elles peuvent être utilisées en tant qu'unités autonomes
- Mécanisme de verrouillage spécial pour un accès des deux côtés et pour séparer totalement le couvercle
- Verrous amovibles pour faciliter la connexion et la déconnexion, et offrir une visibilité et une accessibilité totales
- Possibilité de déplacer les séparateurs pour personnaliser le rangement et l'organisation des outils et accessoires
- Les compartiments à couvercle conviennent parfaitement au rangement des petits accessoires et des embouts de perçage
- STST1-71962 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50,5 x 24,5 x 31

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-71962	Boîte à Outils et à Compartiments Click & Connect	-	2		50,10

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 boîtes 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 × 16,2 × 22
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 36,5 × 15 × 11,7
- 1-79-217 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,6 × 23,6 × 26,6
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 46,5 × 20,5 × 22,6
- 1-79-218 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 59,5 × 26 × 28,1
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 × 23 × 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 × 13,2 × 18,8
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 29 × 13,5 × 10
- STST1-75518 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 40,6 × 19,5 × 20,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 37 × 15 × 15
- STST1-75521 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,2 × 25 × 25,4
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 43 × 18 × 20
- STST82976-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,5 × 33,5 × 28
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60 × 25 × 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



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 x 20,3 x 40,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 47 x 31,3 x 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 x 40,5 x 24
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 47 x 31,3 x 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 1)
- 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 LxPxH) : 49 x 23 x 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 LxPxH) : 46 x 21 x 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 LxPxH) : 47 x 20 x 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

ETUI OUTILS



- Tissu 600 × 600 deniers
- 12 compartiments
- Dimensions (cm LxPxH) : 64,5 × 38,5 × 0,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-601	Etui à Outils	-	12		8,30

PORTE-OUTILS PERSONNEL



- Tissu 600 × 600 denier
- Grand compartiment à fermeture éclair
- Poche pour documents personnels et pour gsm
- Dimensions (cm LxPxH) : 24 × 6 × 15,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-96-179	Porte-Outils Personnel	-	4		10,35



FMST1-73607

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
FMST1-71181	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 LxPxH) : 40,64 x 33,02 x 27,94

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80114	Simple Porte-Outils & -Marteau	-	2	3 253561 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 LxPxH) : 40,64 x 33,02 x 27,94

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80116	Simple Porte Outils	-	2	3 253561 801167	39,40

PORTE-MARTEAU



- Cuir de haute qualité
- Porte-marteaux pour différents types et poids
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- Dimensions (cm LxPxH) : 57,15 x 38,1 x 45,72

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80117	Porte-Marteau	-	20	3 253561 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 LxPxH) : 53,34 x 38,1 x 38,1

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80118	Porte-Visseuse	-	2	3 253561 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	3 2 5 3 5 6 1 8 2 9 6 1 1	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	3 2 5 3 5 6 1 8 2 9 6 2 8	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	3 2 5 3 5 6 1 8 2 9 5 9 8	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



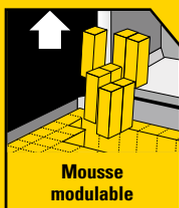
FMST1-71969



FMST1-71968



PRO-STACK™



FMST1-71971

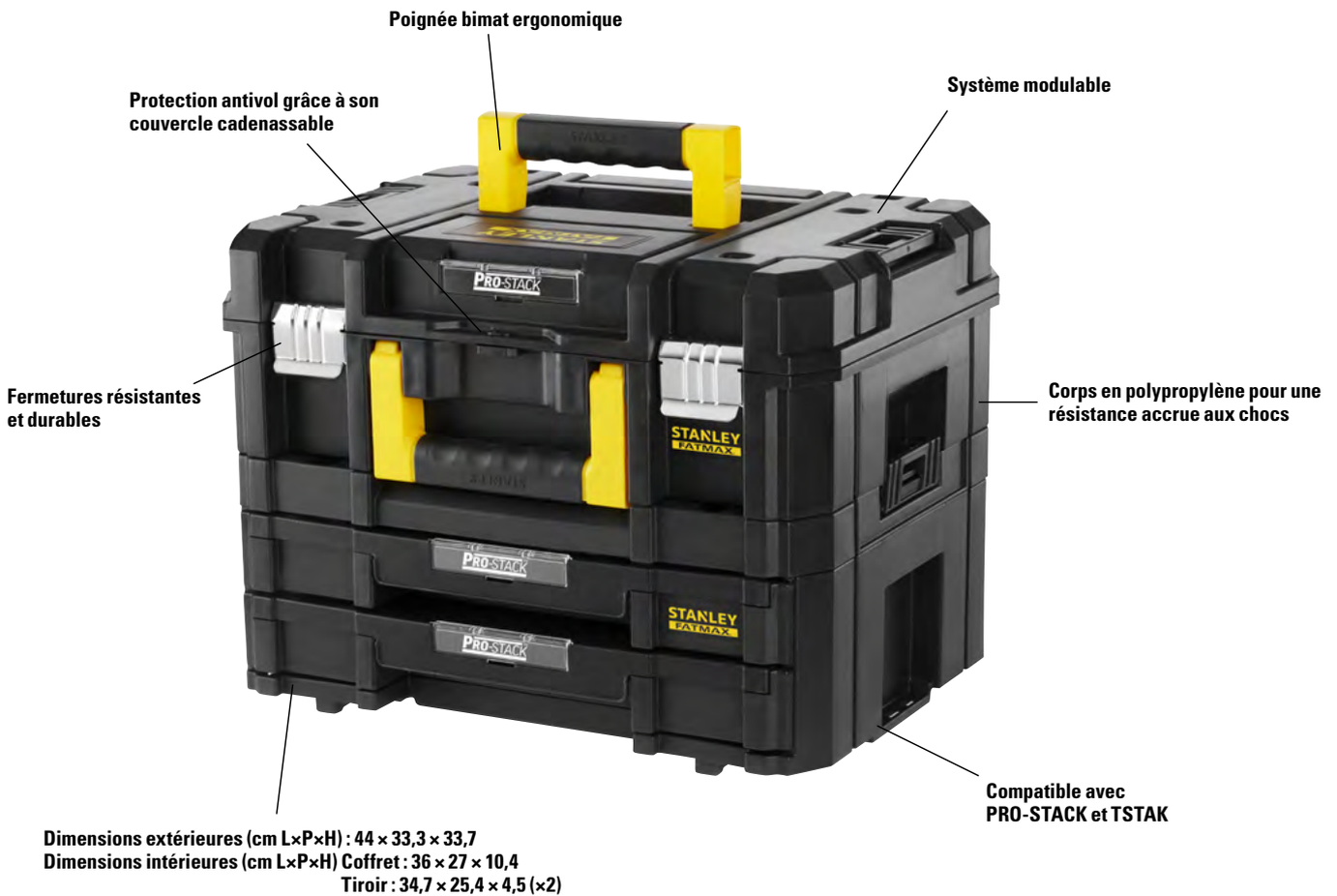


FMST1-71972



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 × 43,6 × 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 × 59 × 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 × 30 × 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		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		23,80

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PEU PROFOND 2/3

STANLEY
FATMAX



- Couvercle durable, incassable et transparent (polycarbonate)
- Empilable
- Compatible avec les autres boîtes à compartiments FATMAX®
- 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		32,80

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PEU PROFOND 1/3

STANLEY
FATMAX

- Couvercle durable, incassable et transparent (polycarbonate)
- Empilable
- Compatible avec les autres boîtes à compartiments FATMAX®
- 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	3 253561 757815	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	3 253561 810770	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	3 253561 927492	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
- 1-92-762 : Compartiments modulables
- 1-92-761 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 34 x 5,7 x 26
- 1-92-762 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	3 253561 975998	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	3 253561 975950	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	3 253561 979989	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		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		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 826085	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 × 26 × 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

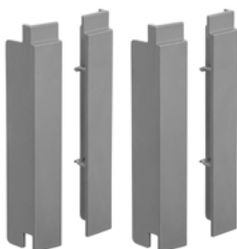
STANLEY TRACKWALL® 4 CONNECTEURS



- 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.

FMST1-75672

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	3 253561 756726	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	3 253561 757631	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	3 253561 929809	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		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		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		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

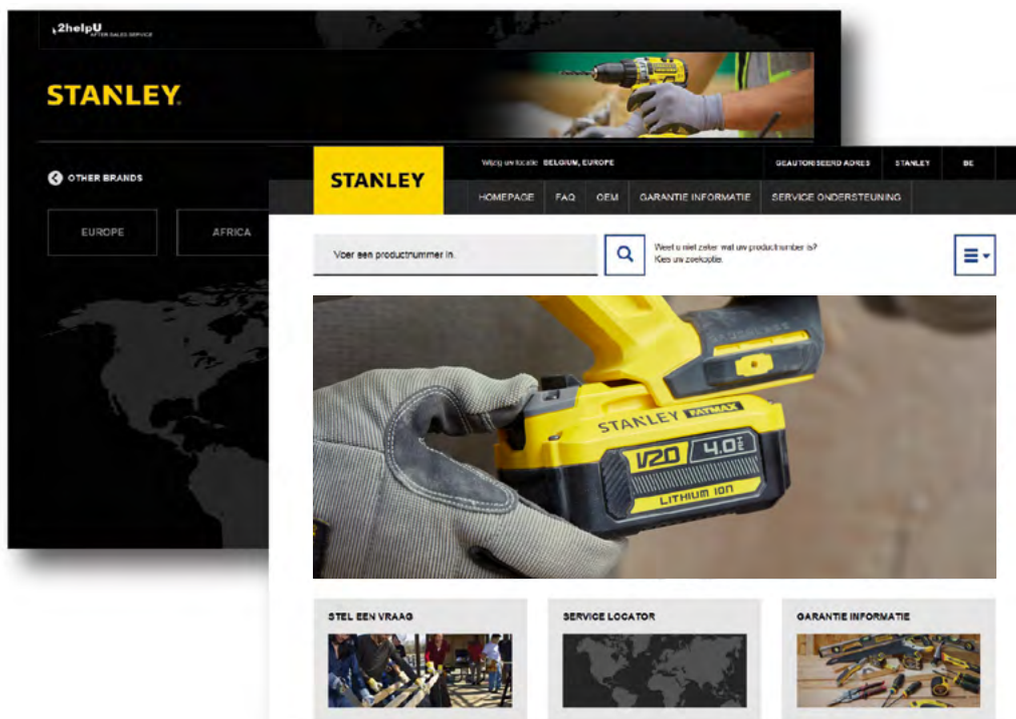
TRÉTEAU PLIABLE JUNIOR (PAIRE)



- 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®



STANLEY WORKS GROUP ("NOTRE SOCIÉTÉ") : CONDITIONS GENERALES 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 ou 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 ou 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 ou 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 ou le client a normalement du découvrir 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 ou 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 ou 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 ou 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.

INDEX

NUMÉRO D'ARTICLE

ARTICLE	Pag.										
1-02-715	237	2-11-725	38	1-15-317	159	0-16-542	171	2-20-149	155	0-28-619	44
0-03-105	237	3-11-725	38	1-15-368	161	0-16-545	171	2-20-151	147	0-28-631	44
1-03-850	72	0-11-800	29	1-15-379	161	0-16-547	171	2-20-180	148	0-30-457	58
1-03-851	72	2-11-800	29	1-15-382	162	0-16-548	171	0-20-331	154	1-30-457	58
0-10-018	36	8-11-800	29	1-15-403	161	0-16-549	171	3-20-331	154	0-30-487	58
1-10-018	36	0-11-911	30	1-15-439	162	0-16-551	171	1-20-437	161	1-30-487	58
0-10-028	366	1-11-911	30	1-15-441	154	0-16-554	171	1-20-447	161	0-30-497	58
0-10-088	18	2-11-911	30	1-15-446	162	0-16-558	171	0-20-501	154	1-30-497	58
0-10-095	36	0-11-921	30	1-15-448	162	1-16-793	166	2-20-528	147	0-30-656	58
1-10-099	18	1-11-921	30	1-15-558	160	0-16-870	170	2-20-529	147	0-30-657	57
2-10-099	18	2-11-921	30	2-15-558	160	0-16-871	170	2-20-530	147	1-30-657	57
2-10-122	15	8-11-921	30	1-15-559	160	0-16-872	170	1-20-531	157	0-30-686	58
0-10-150	37	0-11-952	31	2-15-594	148	0-16-873	170	2-20-533	147	0-30-687	57
1-10-150	37	1-11-952	31	2-15-595	148	0-16-874	170	0-20-556	153	1-30-687	57
0-10-151	37	0-11-983	31	2-15-599	148	0-16-875	170	2-20-556	153	0-30-696	58
1-10-151	37	1-11-983	31	0-15-801	160	0-16-876	170	1-20-600	151	0-30-697	57
0-10-189	26	2-11-983	31	0-15-842	160	0-16-877	170	1-20-800	151	1-30-697	57
1-10-189	26	1-11-987	31	1-15-842	160	0-16-878	170	0-20-807	158	0-33-194	56
2-10-199	27	1-12-003	181	2-15-842	160	0-16-879	170	1-20-809	151	1-33-194	56
0-10-242	25	1-12-004	181	0-15-900	160	0-16-880	170	5-21-102	197	1-33-195	56
0-10-243	26	1-12-005	182	3-15-905	159	0-16-881	170	5-21-103	197	0-33-198	56
0-10-244	26	1-12-006	182	3-15-905	159	0-16-882	170	5-21-104	197	1-33-198	56
0-10-245	25	1-12-007	182	0-15-906	160	2-16-883	170	5-21-115	197	0-33-218	55
0-10-245	26	1-12-020	185	1-15-906	160	2-16-885	170	5-21-122	195	1-33-218	55
0-10-253	41	1-12-033	183	1-15-907	160	2-16-887	170	5-21-291	199	0-33-238	56
0-10-299	28	1-12-034	183	0-16-050	187	2-16-888	170	5-21-293	198	0-33-442	56
0-10-401	40	1-12-060	185	0-16-128	171	0-16-890	170	5-21-295	195	1-33-442	56
0-10-409	36	1-12-078	187	0-16-129	172	0-16-891	170	5-21-296	195	0-33-514	55
0-10-411	34	1-12-100	184	0-16-130	172	0-16-892	170	5-21-297	196	0-33-527	55
0-10-421	34	1-12-102	186	2-16-217	167	2-17-199	150	5-21-299	198	0-33-532	55
0-10-425	35	0-12-105	184	0-16-251	168	2-17-202	150	5-21-393	198	0-33-720	54
1-10-425	35	1-12-116	186	0-16-252	168	2-17-204	150	5-21-398	198	0-33-728	54
0-10-431	34	1-12-136	181	0-16-253	168	2-17-205	153	5-21-399	196	0-33-811	54
0-10-475	35	1-12-137	181	0-16-254	168	2-17-206	153	5-21-508	199	0-33-932	56
0-10-481	35	1-12-151	187	0-16-255	168	1-17-750	297	5-21-515	199	0-34-105	62
0-10-486	35	1-12-152	187	0-16-256	168	1-17-751	297	0-22-441	190	0-34-108	62
0-10-598	40	1-12-203	183	0-16-257	168	1-17-752	297	0-22-443	191	0-34-133	62
0-10-601	40	1-12-204	183	0-16-258	168	1-17-753	297	0-22-444	191	0-34-295	63
1-10-601	40	1-12-205	183	0-16-259	168	1-17-754	297	0-22-445	191	0-34-296	63
0-10-778	16	1-12-220	185	0-16-260	168	1-17-755	297	0-22-450	190	0-34-297	63
0-10-780	27	0-12-313	183	0-16-261	168	4-18-226	178	0-22-451	190	0-34-406	61
0-10-788	16	0-12-378	184	0-16-262	168	4-18-236	178	0-22-455	190	1-34-477	61
0-10-789	15	0-12-504	185	0-16-263	168	4-18-286	175	0-22-456	190	1-34-478	61
0-10-810	18	0-12-508	186	0-16-265	168	4-18-287	175	0-22-460	190	2-34-772	62
0-10-813	41	1-13-901	234	0-16-266	168	4-18-288	175	0-22-462	190	2-34-775	62
0-10-819	15	1-13-902	233	0-16-267	168	4-18-289	175	0-22-464	192	2-34-777	62
0-10-820	34	1-13-903	234	2-16-268	168	4-18-290	175	0-22-465	193	2-34-792	63
0-10-825	19	1-13-904	234	2-16-382	167	4-18-291	175	0-22-467	193	2-34-795	63
0-11-221	42	1-13-906	233	2-16-383	167	4-18-292	175	0-22-469	193	2-34-814	61
1-11-221	42	1-13-907	233	2-16-384	167	4-18-294	175	0-22-471	193	2-34-824	61
0-11-300	39	2-14-562	296	2-16-385	167	4-18-298	176	0-22-473	193	0-35-229	59
1-11-300	39	2-14-563	296	2-16-386	167	4-18-299	176	0-22-475	193	0-35-320	59
0-11-301	39	2-14-564	296	2-16-387	167	4-18-327	173	0-22-477	193	0-35-455	59
1-11-301	39	2-14-567	296	2-16-388	167	4-18-328	173	0-22-486	190	0-35-458	59
3-11-301	39	2-14-568	296	2-16-389	167	4-18-329	173	0-22-491	191	0-42-063	77
0-11-325	38	0-15-061	155	2-16-390	167	4-18-330	173	0-22-499	190	0-42-065	77
1-11-325	38	0-15-106	155	2-16-391	167	4-18-331	174	0-22-500	191	0-42-072	80
0-11-411	42	1-15-122	158	2-16-392	167	4-18-332	174	0-22-501	190	0-42-073	80
0-11-700	30	0-15-211	158	2-16-393	167	4-18-333	174	0-28-206	329	0-42-074	80
1-11-700	30	0-15-218	159	2-16-394	167	1-19-212	152	0-28-290	44	0-42-076	80
2-11-700	30	2-15-244	148	2-16-395	167	1-19-800	152	0-28-292	44	0-42-086	77
4-11-700	30	0-15-252	150	2-16-396	167	2-20-037	155	0-28-500	44	0-42-087	66
0-11-718	39	2-15-281	148	0-16-535	171	0-20-092	159	0-28-510	44	0-42-130	82
2-11-718	39	2-15-283	148	0-16-537	171	0-20-108	157	0-28-590	44	1-42-251	76
3-11-718	39	2-15-288	148	0-16-539	171	1-20-110	157	0-28-616	44	1-42-252	76
0-11-725	38	2-15-289	148	0-16-540	171	1-20-112	151	0-28-617	44	1-42-253	76

ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.								
0-47-460	68	1-65-093	204	0-65-412	214	2-69-264	240	0-84-648	281	1-95-829	349	15-261	327
0-47-465	69	0-65-094	204	1-65-412	214	2-69-266	240	0-84-649	281	1-95-830	349	15-273	327
0-47-480	68	1-65-094	204	0-65-413	214	1-70-316	351	0-84-809	289	0-95-872	249	6-CT-10X	305
0-47-681	68	0-65-096	204	1-65-413	214	1-70-326	342	0-84-810	289	0-95-873	249	6-GR15	316
0-47-720	82	1-65-096	204	0-65-414	214	1-70-327	342	0-84-811	289	0-95-874	249	6-GR25	316
1-47-803	70	1-65-097	204	1-65-414	214	0-70-447	320	0-84-812	289	0-95-876	249	6-MR100	314
1-47-804	70	0-65-098	203	0-65-415	214	0-70-448	320	0-84-813	289	1-96-178	368	6-MR55	314
9-47-822	70	1-65-098	203	1-65-415	214	0-70-450	320	0-84-814	290	1-96-179	365	6-MR77	314
1-47-917	70	0-65-099	209	0-65-416	214	0-70-451	321	0-84-815	290	1-96-181	368	6-PHT150	308
1-47-919	70	0-65-137	203	1-65-416	214	0-70-452	321	0-84-816	290	1-96-182	363	6-TR110	305
1-51-031	118	1-65-137	203	0-65-417	215	0-70-453	320	4-87-988	249	1-96-183	364	6-TR150HL	305
1-51-033	118	0-65-138	203	1-65-417	215	0-70-454	320	4-87-989	249	1-96-193	363	6-TR150L	304
1-51-037	124	1-65-138	203	0-65-418	215	0-77-030	109	4-87-990	249	1-97-475	400	6-TR35	303
1-51-039	123	0-65-139	203	1-65-418	215	1-77-108	64	0-89-858	279	1-97-483	385	6-TR350	306
1-51-104	126	1-65-139	203	0-65-419	215	1-77-128	105	0-89-859	279	1-97-503	345	6-TR40	303
1-51-171	121	0-65-141	203	1-65-419	215	1-77-131	106	0-89-860	279	1-97-510	351	6-TR45	303
1-51-172	121	1-65-141	203	0-65-425	210	1-77-132	108	0-89-861	279	1-97-514	350	6-TRE550	309
1-51-173	121	0-65-143	203	0-65-428	209	1-77-133	108	0-89-866	279	1-97-515	363	6-TRE650	309
1-51-175	121	1-65-143	203	0-65-436	208	1-77-160	103	0-89-867	279	1-97-517	382	FMHT0-10288	16
1-51-178	121	0-65-204	205	0-65-437	210	1-77-161	105	0-89-868	279	1-97-518	382	FMHT0-10311	41
1-51-488	119	1-65-204	205	0-65-438	210	1-77-163	106	0-89-869	280	1-97-519	383	FMHT0-10312	41
1-54-051	122	0-65-206	205	0-65-440	208	1-77-164	106	0-89-870	280	1-97-521	382	FMHT0-10320	19
1-54-052	122	1-65-206	205	0-65-441	215	1-77-168	105	0-89-871	280	1-97-524	388	FMHT0-10327	43
1-54-053	122	0-65-207	205	0-65-443	216	1-77-170	104	0-89-872	280	1-97-525	388	FMHT0-10827	28
1-54-077	124	1-65-207	205	1-65-476	204	1-77-171	104	0-89-873	281	0-97-552	239	FMHT0-16067	169
1-54-638	119	1-65-208	205	1-65-477	203	1-77-174	64	0-89-874	281	0-97-553	239	FMHT0-16145	169
1-54-641	119	0-65-209	205	0-65-478	203	1-77-176	64	0-89-875	279	0-TR250	306	FMHT0-20194	160
1-54-643	119	1-65-209	205	1-65-478	203	1-77-184	107	0-89-904	238	06-TLM	104	FMHT0-20195	160
1-55-099	129	0-65-224	205	0-65-479	203	1-77-201	105	0-90-947	249	1-CT106T	313	FMHT0-20196	160
0-55-114	130	1-65-224	205	1-65-479	203	1-77-221	107	0-90-948	249	1-CT107T	313	FMHT0-20559	154
0-55-116	131	0-65-316	205	1-65-480	203	0-79-153	238	0-90-949	249	1-CT108T	313	FMHT0-33864	54
0-55-117	131	1-65-316	205	0-65-481	203	1-79-206	341	0-90-950	249	1-CT109T	313	FMHT0-33868	54
1-55-119	129	0-65-317	205	1-65-481	203	1-79-213	362	1-92-748	385	1-CT305T	313	FMHT0-62619	212
1-55-503	131	1-65-317	205	0-65-482	203	1-79-215	357	1-92-749	384	1-CT306T	313	FMHT0-62620	212
1-55-504	131	0-65-319	206	1-65-482	203	1-79-216	353	1-92-762	386	1-CT308T	313	FMHT0-62621	212
1-55-513	131	1-65-319	206	0-65-483	203	1-79-217	353	1-92-978	344	1-GS10DT	317	FMHT0-62622	212
1-55-515	129	0-65-335	206	1-65-483	203	1-79-218	353	1-92-980	399	1-GS20DT	317	FMHT0-62623	212
1-55-521	131	1-65-335	206	1-65-484	205	0-83-033	142	1-93-278	344	1-PAA42T	315	FMHT0-62624	212
1-55-525	129	0-65-336	206	0-65-490	231	0-83-034	142	1-93-301	325	1-PAA44T	315	FMHT0-62625	212
1-55-526	130	1-65-336	206	0-65-491	225	0-83-035	142	1-93-329	368	1-PAA48T	315	FMHT0-62626	209
1-56-001	122	0-65-337	206	0-65-492	228	1-83-065	144	1-93-330	364	1-PAA52T	315	FMHT0-62627	210
1-57-053	126	1-65-337	206	1-66-039	228	1-83-066	144	1-93-601	365	1-PAA54T	315	FMHT0-62639	209
0-58-111	178	0-65-338	206	0-66-052	228	1-83-067	144	1-93-935	347	1-PA58T	315	FMHT0-62649	215
0-58-112	178	1-65-338	206	0-66-357	232	1-83-068	144	1-93-950	361	1-PAA62T	315	FMHT0-62688	229
0-58-113	178	0-65-339	206	0-66-358	232	1-83-069	143	1-93-951	361	1-PAA64T	315	FMHT0-62689	230
0-58-114	178	1-65-339	206	0-68-010	232	9-83-079	142	1-93-952	362	1-PAA66T	315	FMHT0-62690	230
0-58-120	178	0-65-340	207	1-68-724	236	9-83-080	142	1-93-968	342	1-SWK-BN050T	313	FMHT0-62691	230
1-58-501	177	1-65-340	207	3-68-729	235	0-83-100	143	1-93-978	388	1-SWK-BN0625T	313	FMHT0-64985	225
0-58-911	177	0-65-395	207	0-68-732	235	0-83-121	143	1-93-980	388	1-SWK-BN375T	313	FMHT0-70812	275
0-58-912	177	1-65-395	207	1-68-732	235	0-83-122	143	1-93-981	388	1-SWKBN075T	313	FMHT0-70813	275
0-58-913	177	0-65-396	207	1-68-734	236	0-83-179	144	1-94-210	340	1-SWKBN100T	313	FMHT0-70814	275
0-58-930	177	1-65-396	207	1-68-735	236	0-84-000	284	1-94-231	361	1-SWKBN1187T	313	FMHT0-71851	275
0-62-571	206	0-65-397	207	1-68-737	236	0-84-001	284	1-94-738	350	1-TRA202T	312	FMHT0-72414	45
1-62-571	206	1-65-397	207	1-68-738	236	0-84-002	284	1-94-745	385	1-TRA204-5T	312	FMHT0-72415	286
0-63-022	231	0-65-398	207	1-68-739	236	0-84-003	284	1-94-749	347	1-TRA204T	312	FMHT0-74295	266
0-63-038	231	1-65-398	207	1-68-741	236	0-84-004	284	4-95-098	293	1-TRA205-5T	312	FMHT0-74296	265
0-64-978	204	0-65-399	207	0-68-842	235	0-84-006	284	4-95-100	293	1-TRA205T	312	FMHT0-74297	265
1-64-978	204	1-65-399	207	1-68-842	235	0-84-007	284	0-95-112	335	1-TRA206-5T	312	FMHT0-74298	266
0-64-979	204	0-65-400	205	1-68-843	235	0-84-008	285	1-95-154	334	1-TRA206T	312	FMHT0-74886	291
1-64-979	204	1-65-400	205	1-68-845	235	0-84-009	285	1-95-564	297	1-TRA208T	312	FMHT0-74888	291
0-64-983	204	0-65-404	205	1-68-942	235	0-84-010	285	1-95-566	297	1-TRA209T	312	FMHT0-74892	291
1-64-983	204	1-65-404	205	1-68-945	235	0-84-016	285	1-95-567	297	1-TRA704-5T	312	FMHT0-75408	291
0-64-984	204	0-65-406	206	0-68-946	235	1-84-182	293	1-95-611	357	1-TRA704T	312	FMHT0-75467	291
1-64-984	204	1-65-406	206	1-68-946	235	2-84-183	294	1-95-612	348	1-TRA705-5T	312	FMHT0-75468	276
2-65-005	222	0-65-407	206	3-68-946	235	2-84-184	294	1-95-613	348	1-TRA705T	312	FMHT0-75469	276
0-65-006	204	1-65-407	206	1-68-947	235	2-84-208	293	1-95-614	348	1-TRA706-5T	312	FMHT0-77407	109
1-65-006	204	0-65-408	207	1-68-950	235	4-84-488	287	1-95-615	348	1-TRA706T	312	FMHT0-80516	277
0-65-008	204	1-65-408	207	1-69-100	292	4-84-489	287	1-95-616	348	1-TRA708-5T	312	FMHT0-80517	277
1-65-008	204	0-65-409	207	0-69-251	238	0-84-495	280	1-95-617	348	1-TRA708T	312	FMHT0-80518	277
2-65-014	222	1-65-409	207	0-69-253	238	0-84-496	280	1-95-618	349	1-TRA709-5T	312	FMHT0-80519	278
0-65-016	203	0-65-410	214	0-69-256	239	0-84-519	45	1-95-619	349	1-TRA709T	312	FMHT0-80520	278
0-65-017	204	1-65-410	214	4-69-261	239	0-84-540	249	1-95-620	349	1-TRR134T	313	FMHT0-80524	287
1-65-017	204	0-65-411	214	4-69-262	239	0-84-646	281	1-95-621	340	1-TRR135T	313	FMHT0-80541	286
0-65-093	204	1-65-411	214	4-69-263	240	0-84-647	281	1-95-622	340	1-TRR136T	313	FMHT0-80550	307

ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.												
FMHT0-80551	306	FMHT73756-0	295	FMMT17192-0	263	FMMT82676-0	250	FMST82962-1	369	STHT0-74456	282	STHT16163-0	219		
FMHT0-83211	141	FMHT77165-0	87	FMMT17193-0	263	FMMT82677-0	250	FMST82967-1	375	STHT0-74471	288	STHT16164-0	219		
FMHT0-83213	141	FMHT77446-1	102	FMMT17194-0	263	FMMT82678-0	250	STHT0-05622	330	STHT0-75044	294	STHT16165-0	221		
FMHT0-83231	141	FMHT77447-1	101	FMMT17195-0	263	FMMT82679-0	250	STHT0-05776	329	STHT0-75067	283	STHT16166-0	221		
FMHT0-83232	141	FMHT77448-1	100	FMMT17196-0	263	FMMT82680-0	251	STHT0-05777	330	STHT0-75068	283	STHT16167-0	220		
FMHT0-83233	141	FMHT77449-1	101	FMMT17197-0	263	FMMT82681-0	252	STHT0-05864	329	STHT0-75094	288	STHT16168-0	222		
FMHT0-83234	141	FMHT77595-1	96	FMMT17198-0	263	FMMT82683-1	254	STHT0-05867	328	STHT0-75414	292	STHT16169-0	221		
FMHT0-83235	141	FMHT77598-1	95	FMMT17207-0	263	FMMT82684-1	255	STHT0-05895	329	STHT0-77363	111	STHT16172-0	220		
FMHT0-83236	141	FMHT77617-1	93	FMMT17208-0	261	FMMT82685-1	256	STHT0-05899	330	STHT0-77364	114	STHT16177-0	220		
FMHT0-83237	141	FMHT77652-0	108	FMMT17209-0	261	FMMT82826-1	258	STHT0-05926	328	STHT0-77365	112	STHT16178-0	220		
FMHT0-83238	141	FMHT77653-0	108	FMMT17210-0	261	FMMT82827-1	257	STHT0-05927	330	STHT0-77406	110	STHT16179-0	220		
FMHT0-83239	141	FMHT81394-9	307	FMMT17211-0	261	FMMT82844-0	244	STHT0-05928	331	STHT0-83199	142	STHT16180-0	220		
FMHT0-83240	141	FMHT81507-1	335	FMMT17212-0	261	FMMT82845-0	244	STHT0-05929	331	STHT0-83200	142	STHT16181-0	220		
FMHT0-83241	141	FMHT81509-0	334	FMMT17213-0	261	FMMT82848-0	243	STHT0-05930	331	STHT1-05868	325	STHT16182-0	220		
FMHT0-83242	141	FMHT81511-0	334	FMMT17214-0	261	FMMT82849-0	243	STHT0-05934	328	STHT1-05878	326	STHT16195-0	218		
FMHT0-83244	141	FMHT82563-0	113	FMMT17215-0	261	FMMT82900-0	243	STHT0-05936	328	STHT1-05894	325	STHT16196-0	219		
FMHT0-83245	141	FMHT82564-0	113	FMMT17216-0	261	FMMT82901-0	247	STHT0-10194	42	STHT1-05932	325	STHT2-11818	39		
FMHT0-83246	141	FMHT82565-0	113	FMMT17217-0	261	FMMT82902-0	247	STHT0-11818	39	STHT1-05937	326	STHT2-28042	328		
FMHT0-83247	141	FMHT82566-0	114	FMMT17218-0	261	FMMT98101-0	268	STHT0-11825	38	STHT1-16069	326	STHT20348-1	149		
FMHT0-96230	292	FMHT82567-0	114	FMMT17219-0	261	FMMT98101-0	268	STHT0-14102	43	STHT1-20352	149	STHT20349-1	149		
FMHT1-33856	54	FMHT83006-0	140	FMMT17220-0	261	FMMT98102-0	267	STHT0-14103	43	STHT1-20353	149	STHT20350-1	149		
FMHT1-51275	118	FMHT83007-0	140	FMMT17221-0	261	FMMT98102-0	379	STHT0-16131	326	STHT1-43102	78	STHT20351-1	149		
FMHT1-51276	118	FMHT83008-0	140	FMMT17222-0	261	FMMT98103-1	267	STHT0-16137	327	STHT1-43103	78	STHT20354-1	149		
FMHT1-51277	118	FMHT83550-1	139	FMMT17223-0	261	FMMT98103-1	379	STHT0-16139	42	STHT1-43104	78	STHT20355-1	149		
FMHT1-51278	118	FMMT13029-0	246	FMMT17224-0	261	FMMT98104-0	268	STHT0-26089	330	STHT1-43105	78	STHT20366-1	149		
FMHT1-55008	130	FMMT13030-0	246	FMMT17225-0	262	FMMT98104-0	380	STHT0-28041	329	STHT1-43106	78	STHT20367-1	149		
FMHT1-55009	130	FMMT13031-0	246	FMMT17226-0	262	FMMT98106-1	268	STHT0-47244	69	STHT1-43107	78	STHT20368-1	149		
FMHT1-55010	130	FMMT13032-0	246	FMMT17227-0	259	FMMT98106-1	380	STHT0-51309	118	STHT1-43108	78	STHT20371-1	149		
FMHT1-74266	108	FMMT13033-0	246	FMMT17228-0	259	FMST1-70719	360	STHT0-51310	118	STHT1-43109	78	STHT20372-1	149		
FMHT1-74267	108	FMMT13034-0	246	FMMT17229-0	259	FMST1-70749	360	STHT0-51311	123	STHT1-43110	78	STHT36802-0	57		
FMHT1-77413	99	FMMT13035-0	246	FMMT17230-0	259	FMST1-71180	360	STHT0-51906	121	STHT1-43111	78	STHT36803-0	57		
FMHT1-77414	96	FMMT13036-0	246	FMMT17231-0	259	FMST1-71181	366	STHT0-51907	121	STHT1-43112	78	STHT36804-0	57		
FMHT1-77415	95	FMMT13037-0	246	FMMT17232-0	259	FMST1-71219	347	STHT0-51908	121	STHT1-43114	78	STHT37230-0	55		
FMHT1-77435	107	FMMT13038-0	246	FMMT17233-0	259	FMST1-71943	355	STHT0-51909	121	STHT1-43115	78	STHT37231-0	55		
FMHT10330-0	34	FMMT13039-0	246	FMMT17234-0	259	FMST1-71966	374	STHT0-51910	121	STHT1-43117	78	STHT37232-0	55		
FMHT10358-0	23	FMMT13040-0	246	FMMT17235-0	259	FMST1-71967	373	STHT0-54123	123	STHT1-57100	327	STHT37233-0	55		
FMHT10365-0	25	FMMT13041-0	246	FMMT17236-0	259	FMST1-71968	374	STHT0-54126	122	STHT1-70430	318	STHT57530-0	126		
FMHT10367-0	25	FMMT13042-0	246	FMMT17237-0	259	FMST1-71969	374	STHT0-54127	122	STHT1-70432	318	STHT57531-0	126		
FMHT10369-0	24	FMMT13062-0	247	FMMT17238-0	259	FMST1-71971	375	STHT0-54128	122	STHT1-77139	87	STHT57532-0	126		
FMHT10370-0	24	FMMT13065-0	247	FMMT17239-0	259	FMST1-71972	377	STHT0-54129	121	STHT1-77140	86	STHT57533-0	126		
FMHT10373-0	24	FMMT13066-0	247	FMMT17240-0	259	FMST1-71981	373	STHT0-54131	121	STHT1-77142	86	STHT57534-0	126		
FMHT10375-1	23	FMMT13067-0	247	FMMT17241-0	259	FMST1-72363	377	STHT0-54154	121	STHT1-77367	104	STHT57550-0	126		
FMHT10500-0	27	FMMT13068-0	247	FMMT17242-0	259	FMST1-72365	377	STHT0-54155	121	STHT1-77368	104	STHT57552-0	126		
FMHT10501-0	27	FMMT13069-0	247	FMMT17243-0	259	FMST1-72378	383	STHT0-54156	121	STHT1-77409	89	STHT57554-0	126		
FMHT10502-9	27	FMMT13070-0	247	FMMT17244-0	259	FMST1-72383	355	STHT0-54157	121	STHT10355-1	23	STHT6-70410	304		
FMHT10592-0	33	FMMT13071-0	247	FMMT17245-0	259	FMST1-73601	343	STHT0-54158	119	STHT10356-0	23	STHT6-70414	308		
FMHT10594-0	33	FMMT13072-0	247	FMMT17246-0	259	FMST1-73607	359	STHT0-54159	119	STHT10424-0	28	STHT6-70416	317		
FMHT13125-0	248	FMMT13073-0	247	FMMT17247-0	259	FMST1-75531	343	STHT0-54160	119	STHT10430-0	17	STHT6-70417	316		
FMHT13126-0	248	FMMT13074-0	247	FMMT17248-0	263	FMST1-75672	399	STHT0-60208	223	STHT10432-0	17	STHT70500-0	313		
FMHT13127-0	248	FMMT13077-0	247	FMMT17249-0	263	FMST1-75753	376	STHT0-60209	223	STHT10479-0	17	STHT74749-0	312		
FMHT13128-0	248	FMMT13081-0	245	FMMT17300-0	263	FMST1-75761	347	STHT0-60210	223	STHT10489-0	37	STHT77065-0	88		
FMHT16693-0	169	FMMT13082-0	245	FMMT17337-0	263	FMST1-75763	399	STHT0-60211	223	STHT10489-1	37	STHT77100-0	88		
FMHT33005-0	53	FMMT13083-0	245	FMMT17338-0	263	FMST1-75779	383	STHT0-60212	224	STHT10500-0	35	STHT77498-1	98		
FMHT33100-0	53	FMMT13084-0	245	FMMT17339-0	263	FMST1-75781	384	STHT0-60213	224	STHT10501-0	36	STHT77499-1	98		
FMHT33102-0	53	FMMT13085-0	245	FMMT17523-0	263	FMST1-75791	351	STHT0-62574	232	STHT10501-1	36	STHT77502-1	97		
FMHT51367-2	124	FMMT13086-0	245	FMMT17963-0	263	FMST1-75792	351	STHT0-62629	226	STHT13121-0	248	STHT77504-1	94		
FMHT6-70411	304	FMMT13087-0	245	FMMT17964-0	263	FMST1-75794	375	STHT0-62630	227	STHT13122-0	248	STHT77587-0	111		
FMHT6-70418	317	FMMT13088-0	245	FMMT17965-0	263	FMST1-75796	376	STHT0-62631	227	STHT13123-0	248	STHT77588-0	110		
FMHT6-70868	307	FMMT13089-0	245	FMMT17966-0	263	FMST1-80144	357	STHT0-62632	227	STHT13156-0	248	STHT77592-1	97		
FMHT6-75934	308	FMMT13094-0	245	FMMT17967-0	260	FMST1-80146	358	STHT0-62633	226	STHT16146-0	218	STHT77594-1	94		
FMHT62573-0	216	FMMT13095-0	245	FMMT17968-0	260	FMST1-80147	358	STHT0-62634	226	STHT16147-0	218	STHT77616-0	102		
FMHT62692-0	229	FMMT13096-0	245	FMMT17999-0	260	FMST1-80148	359	STHT0-62685	225	STHT16148-0	218	STHT77625-1	106		
FMHT65380-0	208	FMMT13097-0	246	FMMT18007-0	264	FMST1-80149	358	STHT0-62686	228	STHT16149-0	218	STHT77643-1	105		
FMHT65381-0	208	FMMT13098-0	246	FMMT18008-0	264	FMST17624-1	362	STHT0-62687	28	STHT16150-0	218	STHT77666-0	89		
FMHT65382-0	208	FMMT13109-0	246	FMMT18011-0	262	FMST17626-1	378	STHT0-66121	225	STHT16151-0	218	STHT8-11818	39		
FMHT65383-0	208	FMMT13111-0	246	FMMT18013-0	262	FMST17627-1	378	STHT0-70695	45	STHT16152-0	218	STMT1-74173	269		
FMHT65384-0	208	FMMT13112-0	246	FMMT19101-0	267	FMST17870-1	343	STHT0-73872	40	STHT16153-0	219	STMT1-74174	270		
FMHT65385-0	208	FMMT13113-0	246	FMMT19101-0	379	FMST17870-1	376	STHT0-74361	282	STHT16154-0	219	STMT1-74175	271		
FMHT65386-0	208	FMMT13115-0	246	FMMT25122-0	260	FMST81077-1	384	STHT0-74362	282	STHT16155-0	219	STMT1-74176	270		
FMHT65424-0	211	FMMT17185-0	263	FMMT25123-0	260	FMST81083-1	354	STHT0-74363	283	STHT16157-0	219	STMT1-74177	271		
FMHT65426-0	211	FMMT17186-0	263	FMMT25125-0	264	FMST82706-1	359	STHT0-74364	283	STHT16158-0	219	STMT1-74178	271		
FMHT65439-0	211	FMMT17187-0	263	FMMT25126-0	264	FMST82721-1	378	STHT0-74367	282	STHT16159-0	219	STMT1-74179	269		
FMHT73557-0	295	FMMT17190-0	263	FMMT25130-0	262	FMST82959-1	369	STHT0-74454	282	STHT16161-0	219	STMT1-74180	269		
FMHT73755-0	295	FMMT17191-0	263	FMMT25131-0	262	FMST82961-1	369	STHT0-74455	282	STHT16162-0	219	STMT1-74181	272		

ARTICLE	Pag.												
STMT1-74182	272	STMT82843-0	244	STST1-75518	353	STST40711-1	387	STST82607-1	395	STST82742-1	388	XTHTO-33501	53
STMT1-74726	270	STMT82846-0	243	STST1-75521	353	STST40712-1	387	STST82608-1	395	STST82743-1	388	XTHTO-33671	53
STMT82663-0	250	STMT82847-0	243	STST1-75540	386	STST74306-1	272	STST82609-1	395	STST82745-1	388	XTHTO-42495	81
STMT82664-0	250	STST1-70317	350	STST1-79231	341	STST74306-1	393	STST82610-1	397	STST82746-1	388	XTHTO-62692	216
STMT82665-0	250	STST1-70355	401	STST1-80113	366	STST75785-1	352	STST82611-1	397	STST82976-1	353	XTHTO-62693	216
STMT82666-0	251	STST1-70559	400	STST1-80114	367	STST75787-1	352	STST82612-1	397	STST83307-1	357	XTHTO-62693	216
STMT82670-0	251	STST1-70713	400	STST1-80116	367	STST81337-1	401	STST82613-1	397	STST83319-1	341	XTHTO-62693	216
STMT82671-0	252	STST1-70718	364	STST1-80117	367	STST81679-1	387	STST82614-1	396	STST83397-1	352	XTHTO-62693	216
STMT82672-0	254	STST1-70720	386	STST1-80118	367	STST81680-1	387	STST82615-1	396	STST97595-1	391	XTHTO-62693	216
STMT82828-1	254	STST1-71197	386	STST1-80119	368	STST81681-1	387	STST82616-1	396	STST97598-1	390	XTHTO-62693	216
STMT82829-1	255	STST1-71962	352	STST1-80150	345	STST82602-1	394	STST82617-1	397	STST97599-1	391	XTHTO-62693	216
STMT82830-1	256	STST1-71963	387	STST1-80151	342	STST82603-1	396	STST82736-1	388	STST97957-1	390	XTHTO-62693	216
STMT82831-1	258	STST1-72335	357	STST22000-1	394	STST82604-1	395	STST82737-1	388	STST97998-1	391	XTHTO-62693	216
STMT82832-1	257	STST1-72359	354	STST33090-1	345	STST82605-1	394	STST82739-1	388	STST98182-1	390	XTHTO-62693	216
STMT82842-0	244	STST1-75515	353	STST40710-1	387	STST82606-1	394	STST82740-1	388	STST98182-1	393	XTHTO-62693	216

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 IMPACT
- 7 BOULONNEUSES
- 10 PERCEUSES À PERCUSSION
- 14 MARTEAU PNEUMATIQUE
- 16 MARTEAUX-PIQUEURS

17 MULTITOOLS ET SCIES

- 17 MULTITOOLS
- 19 SCIES SAUTEUSES PENDULAIRES
- 20 SCIES CIRCULAIRES
- 21 SCIES MULTIMATERIAUX
- 22 SCIES SABRE
- 23 SCIE À TABLE
- 24 SCIES À ONGLET

26 PONCEUSES

- 26 PONCEUSE DE DÉTAIL
- 27 PONCEUSES EXCENTRIQUES
- 28 PONCEUSES TÉLÉSCOPIQUES
- 29 PONCEUSES VIBRANTES
- 29 PONCEUSES À BANDE

31 MEULEUSE D'ANGLE / DÉCOUPEUSE À DISQUE

35 AUTRES

- 35 CLOUEURS DE FINITION
- 36 LAMPES
- 37 ASPIRATEURS
- 38 VENTILATEUR
- 39 SOUFFLEUR COMPACT
- 39 PISTOLET À MASTIC
- 40 COMPRESSEUR 3EN1
- 40 POLISSEUR
- 42 DÉCAPEURS
- 43 AFFLEUREUSE
- 44 RABOT
- 44 MÉLANGEUR

46 OUTILLAGE DE JARDIN

- 47 V20 OUTILLAGE DE JARDIN

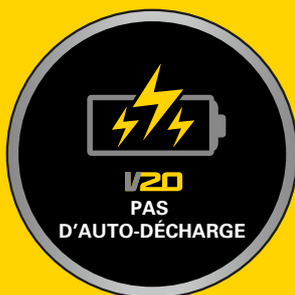
53 ACCESSOIRES, BATTERIES ET CHARGEURS



**STANLEY
CATALOGUE**

FIABILITÉ PRO

Le nouvel assortiment STANLEY FATMAX V20 18V fournit la puissance, les performances et la fiabilité dont tout professionnel a besoin. Jour après jour...



BATTERIES PROFESSIONNELLES

Nos nouvelles 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.

L'assortiment V20 inclut également un adaptateur pour que vous puissiez utiliser facilement les batteries V20 18V 1.5Ah et 2.0Ah avec les outils sans fil STANLEY FATMAX que vous possédez déjà.



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 nouveaux 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



SFMC810D2K-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	170Nm
Vitesse à vide	0-2800t.p.m.
Coups par minute	3500c.p.m.
Mandrin	6.35mm hex
Poids	0.93kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 181,82
EAN	5 035048 723968

SFMC810B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 99,17
EAN	5 035048 723982

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- La puissance optimale pour les vis les plus lourdes en bois et métal
- 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 (SFMC810D2K)

V20 18V VISSEUSE À CHOCS BRUSHLESS AVEC 3 VITESSES

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCF820D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	190Nm
Vitesse à vide	0-1300t.p.m. 0-2600t.p.m. 0-2900t.p.m.
Coups par minute	3800c.p.m.
Mandrin	6.35mm hex
Poids	0.94kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 198,35
EAN	5 035048 724002

- 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 (0-1300; 0-2600; 0-2900) 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

V20 18V BOULONNEUSE

V20
LITHIUM ION



SFMCF900B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Brushless	Non
Couple max.	480Nm
Vitesse à vide	0-1700t.p.m.
Coups par minute	0-2500c.p.m.
Connection	Anneau 1/2"
Poids	2.5kg (sans batterie)
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 132,23
EAN	5 035048 725979

- La puissance optimale pour serrer et desserrer les boulons et d'autres applications nécessitant un couple élevé
- Moteur puissant délivre jusqu'à 1700r.p.m. et 480Nm 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



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



SFMCF910B

V20 18V PERCEUSE-VISSEUSE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCD720D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	80Nm
Vitesse à vide	0-600t.p.m. 0-2100t.p.m.
Positions de couple	15
Mandrin	En métal, autoserrant, 13mm
Capacité max.	40mm (bois) 13mm (métal)
Poids	1.18kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 165,29



- 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
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré

V20 18V PERCEUSE À PERCUSSION

V20
LITHIUM ION



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



- 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



SFMCD715D2K-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	60Nm
Vitesse à vide	0-600t.p.m. 0-1900t.p.m.
Coups par minute	32300c.p.m.
Positions de couple	15
Mandrin	Autoserrant, 13mm
Capacité max.	35mm (bois) 13mm (métal) 13mm (pierre)
Poids	1.2kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 173,55
EAN	5 035048 723845

- 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 32300c.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

Batterie avec indicateur de charge intégré

V20 18V PERCEUSE À PERCUSSION BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCD721D2K-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	80Nm
Vitesse à vide	0-600t.p.m. 0-2100t.p.m.
Coups par minute	35700c.p.m.
Positions de couple	15
Mandrin	En métal, autoserrant, 13mm
Capacité max.	40mm (bois) 13mm (métal) 13mm (pierre)
Poids	1.2kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 181,82
EAN	5 035048 723883

- 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
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCD721D2K)

SFMCD721B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 107,44
EAN	5 035048 723906

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+ 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+
Capacité max.	30mm (bois) 13mm (métal) 22mm (pierre/béton)
Poids	2.3kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 297,52



SFMCH900B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 148,76



- 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+ anti-dérapant

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCH900M22)

Livrée avec poignée latérale et butée de profondeur

750W MARTEAU PNEUMATIQUE SDS+



SFMEH200K-QS

Puissance	750W
Brushless	Non
Énergie de frappe	2.2J
Vitesse à vide	1250t.p.m.
Coups par minute	4670c.p.m.
Mandrin	SDS+
Capacité max.	30mm (bois) 13mm (métal) 26mm (pierre/béton)
Poids	2.6kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 128,10



- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 2.2J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Mandrin SDS+ anti-dérapant
- Câble en caoutchouc de 2.5m

Livrée avec poignée latérale et butée de profondeur

800W MARTEAU PNEUMATIQUE SDS+



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+
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+ 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+



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+
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+ 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



- 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



- 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



SFMCS701M1

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	€119,83



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



710W SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE



- 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

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



V20 18V SCIE CIRCULAIRE

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
Prix conseillé brut	€ 132,23

EAN 5 035048 724088

V20 18V SCIE CIRCULAIRE 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
Prix conseillé brut	€ 190,08

EAN 5 035048 724958

1650W SCIE CIRCULAIRE



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



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



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
EAN	5 035048 724118

SFMCS300B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€90,91
EAN	5 035048 724132

- 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

1050W SCIE SABRE



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

- 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

1800W 254MM SCIE À TABLE



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

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*
*Some products, tools, and materials are made in the USA.
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	€297,52

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

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*
*Some products, tools, and materials are made in the USA.
www.stanleytools.com/3



FME720-QS

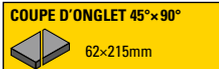
Puissance	2000W
Brushless	Non
Diamètre de la lame	255mm
Taille de l'alésage	30mm
Vitesse à vide	0-4800t.p.m.
Coups biaisés	Jusqu'à 47°
Capacité max. à 90°	92×305mm
Poids	17.5kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€355,37

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

1500W SCIE À ONGLET 216MM



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°	62x305mm
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

SUPPORT STATIONNAIRE POUR LES SCIES À ONGLET



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

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	Non
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

PONCEUSE DE DÉTAIL 120W



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



- 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

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



SFMCW220B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 57,85



- 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



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



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 autograppant 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 (SANS BATTERIE)



SFMCW223B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Brushless	Non
Vitesse à vide	180-280t.p.m.
Taille du plateau	75x140mm
Taille des abrasifs	75x533mm
Poids	2.2kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 181,82
EAN	5 035048 793909

- 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
- Guide de bande sans outil pour un réglage rapide et efficace de la bande abrasive
- Poignée réglable pour un ponçage horizontal et vertical à deux mains
- Poignée arrière basse pour un contrôle et un confort maximum
- 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

V20 18V PONCEUSE À BANDE 13MM (SANS BATTERIE)



- Moteur puissant offrant une vitesse à vide de 0 à 1200 mètres par minute
- Largeur de bande de 13mm pour un enlèvement rapide des matériaux dans les espaces étroits
- 3 réglages de vitesse pour un contrôle optimal pendant l'utilisation
- Guide de bande sans outil pour un réglage rapide et efficace de la bande abrasive
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière inclus
- Interrupteur de verrouillage pour une utilisation cohérente de l'outil
- Idéal pour poncer les surfaces rondes et faciliter l'accès aux coins difficiles à atteindre

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

SFMCE210B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Brushless	Non
Vitesse à vide	1200t.p.m.
Poids	2.2kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€111,57



EAN 5 035048 798089

1010W PONCEUSE À BANDE



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 705780

- 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 (SANS BATTERIE)

V20
LITHIUM ION



NOUVEAU

3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
www.stanleytools.com/3

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	2.2kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€82,64

EAN 5 035048 834176

- 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



FMEG210K-QS

Puissance	850W
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



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	Non
Prix conseillé brut	€ 82,64



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



V20 18V DÉCOUPEUSE À DISQUE COMPACTE 76MM BRUSHLESS (SANS BATTERIE)

V20
LITHIUM ION

brushless



NOUVEAU

- Puissant moteur Brushless d'une puissance maximale de 500 W, délivrant jusqu'à 20000 t/mn.
- Protection réglable pour la sécurité
- Vis d'équerre réglable pour l'alignement de la profondeur de coupe et de l'arête, pour une coupe plus droite et une plus grande précision.
- Changement d'accessoires facile et rapide
- Aspiration des poussières possible grâce à un raccord d'aspiration
- Profondeur de coupe de 19 mm
- Eclairage LED pour une meilleure visibilité dans toutes les conditions de travail

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

SFMC300B-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	1.85kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€140,50



AUTRES



SFMCN616D2K

V20 18V CLOUEUR DE FINITION 16GA

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 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	€20,66
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



SFMCL030B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€61,98
EAN	5 035048 724316

- Eclairage LED: jusqu'à 1825 Lumen
- Tête pivotante pour un positionnement optimal du faisceau lumineux

V20 18V ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE

V20
LITHIUM ION



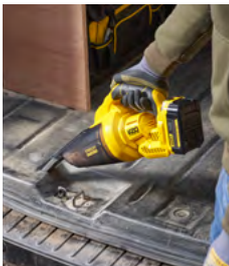
- Moteur puissant pour aspirer l'eau et la poussière
- Le filtre HEPA filtre 99.7% des fines particules de poussière. Pour un environnement de travail propre et hygiénique
- Volume du récipient de 7.5L
- Tuyau de 2.4m pour une flexibilité et une accessibilité optimale
- Accessoires et tuyau on-board

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	€ 90,91
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

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	€ 57,85



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
Vitesse de soufflerie	200km/h
Poids	1.5kg (sans batterie)
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 74,38
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

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 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 (SANS BATTERIE)

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
*Some product categories, such as saws and chainsaws, are excluded from this guarantee.
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU



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), 1/32", 1/16", 3/32"
Poids	0.53kg (sans batterie)
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€82,64
EAN	5 035048 809389

- Moteur puissant de 6 700 à 34 000 tr/min
- Vitesse variable pour un contrôle maximal dans différentes applications

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 (SANS BATTERIE)

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
*Some product categories, such as saws and chainsaws, are excluded from this guarantee.
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU



SFMCE040B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Temperature max	482°C
Poids	0.53kg (sans batterie)
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€61,98
EAN	5 035048 809488

- Température réglable de 204 à 482°C
- Câble de 120 cm pour la mobilité et la flexibilité
- Support de soudure intégré pour plus de sécurité
- Comprend des pointes de soudure remplaçables d'un diamètre de 6,35 mm

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	€82,64
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 (SANS BATTERIE)

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 1791509

- 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 (SANS BATTERIE)

V20
LITHIUM ION



NOUVEAU

SFMCCE200B-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	€ 82,64



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
Vitesse à vide	16500r.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 363584
-----	-----------------

- 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

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	€ 553,71



EAN 5 035048 750643

SFMCMWS251B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 454,54



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



SFM CST933M1-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	€ 165,28
EAN	5 035048 726945

SFM CST933B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 99,17
EAN	5 035048 750193

- 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 (SFM CST933M1)

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



SFM CSTB933M-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	€ 223,13
EAN	5 035048 726976

- 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

ACCESSOIRES

STZST1226-XJ	2mm 6m bobine de remplacement et fil
STZST1326-XJ	5x 2mm 6m Pre-Cut Twisted Line

V20 18V TAILLE-HAIE 55CM

V20
LITHIUM ION



SFMCHT855M1-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Longueur de la lame	55cm
Capacité de coupe	19-35mm
Poignée ergonomique	Oui
Prix conseillé brut	€202,47
EAN	5 035048 727003

SFMCHT855B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€140,49
EAN	5 035048 750179

- Lames de scie Dual Action 55cm 19mm durables
- Innovation Power Saw™: scie additionnelle pour une capacité jusqu'à 35mm
- Design ergonomique et durable pour plus de confort, manoeuvrabilité et un contrôle optimal

Autonomie jusqu'à 47min avec 1 batterie 18V 4.0Ah
Batterie avec indicateur de charge intégré (SFM CST933M1)

V20 18V TAILLE-HAIE SUR PERCHE 45CM

V20
LITHIUM ION



SFMCPH845M1-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Longueur de la lame	45cm
Capacité de coupe	18mm
Poignée ergonomique	Oui
Prix conseillé brut	€214,87
EAN	5 035048 727102

- 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

V20 18V SECATEUR

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



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	€165,28

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

- Pas de démarrage accidentel - le commutateur ne peut être utilisé que lorsqu'il est déverrouillé
- Léger - Confortable à utiliser lorsque vous travaillez pendant une longue période
- Lame d'élagage durable de 32mm - adaptée aux petites et moyennes tâches d'élagage
- Lame d'élagage remplaçable - disponible en tant qu'accessoire
- Soft switch - confort optimal avec des mouvements répétés

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFM CPP32M1)

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 for details.
www.stanleytools.com/3



NOUVEAU

SFMCPS415D1-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Capacité de coupe	15cm
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 15 cm pour tailler les arbustes et les petites branches
- Système de tension de la chaîne Bolt Lock avec clé (clé incluse)
- Fonctionnement sans huile grâce à la faible vitesse de la chaîne
- Poignée à deux mains avec protège-main pour un contrôle et une sécurité accrus de contrôle et de sécurité pendant l'utilisation

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFM CPS415D1-QW)

ACCESSOIRES

STZPS415-XJ 15cm chaîne de remplacement

STZPS1415-XJ 15cm guide-chaîne scie d'élagage

V20 18V TRONÇONNEUSE 30CM 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

- Capacité de coupe de 30 cm pour les travaux de coupe moyens à grands
- Le système de freinage de la chaîne arrête la chaîne en moins d'une seconde
- Deuxième grande poignée avec arrêt d'urgence pour plus de sécurité
- Système de lubrification automatique à l'huile
- Système de tension de la chaîne Bolt Lock avec clé (clé incluse)
- Pointes de tronçonnage pour une meilleure prise en main et un contrôle accru

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMPCS415D1-QW)

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	€247,93

EAN 5 035048 810262

SFMCCS730B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€181,81

EAN 5 035048 809051

ACCESSOIRES

STZCS1230-XJ	30cm bar
STZCS230-XJ	30cm ketting

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

- Capacité de 20cm 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

SFMPCS620M1-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Longueur de la lame	20cm
Capacité de coupe	20cm
Vitesse de chaîne	1.9m/s
Prix conseillé brut	€223,13

EAN 5 035048 727072

ACCESSOIRES

STZCS220-XJ	20cm chaîne de remplacement
STZCS1220-XJ	20cm guide-chaîne

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	€ 214,87
EAN	5 035048 795514

SFMCBL730B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 148,75
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 A HAUTE PRESSION

V20
LITHIUM ION



SFMCPC93M1-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	€ 190,07
EAN	5 035048 736876

SFMCPC93B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 132,22
EAN	5 035048 743409

- 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

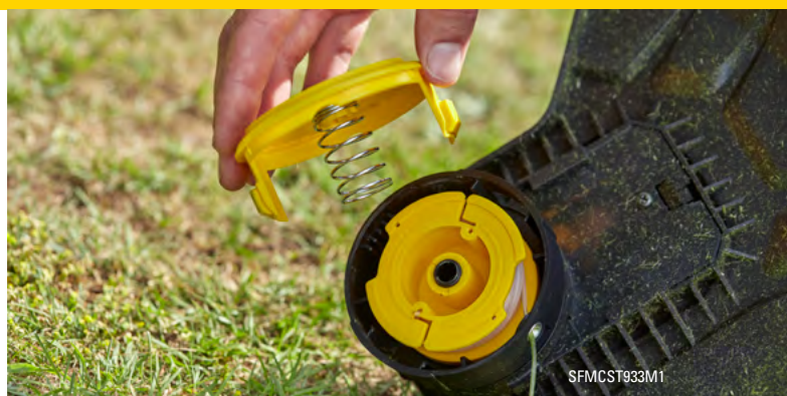
Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCPC93M1)

Livrée avec lance 57cm amovible, tuyau 6m avec adaptateur, adaptateur universel pour tuyau d'arrosage, savon, brosse, seau 20L, sac de ramassage

ACCESSOIRES

STZIHK2-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
STZODW1-XJ	Lance longue (57cm)

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	SFMCST933M1 / SFMCST933B	5 035048 732724	€ 8,22
STZST121693-XJ	3x 1.6mm 9m bobine de remplacement et fil	SFMCST933M1 / SFMCST933B	5 035048 732953	€ 16,49
STZST1169-XJ	Capot (sans bobine et fil)	SFMCST933M1 / SFMCST933B	5 035048 732984	€ 10,70
STZST1326-XJ	5x 2mm 6m Pre-Cut Twisted Line	SFMCSTB933M	5 035048 732960	€ 20,62
STZST1226-XJ	2mm 6m bobine de remplacement et fil	SFMCSTB933M	5 035048 732977	€ 18,97
STZCS230-XJ	30cm chaîne de remplacement	SFMCSS630M1 / SFMCSS630B	5 035048 732991	€ 24,75
STZCS1230-XJ	30cm guide-chaîne	SFMCSS630M1 / SFMCSS630B	5 035048 733004	€ 33,02
STZCS220-XJ	20cm chaîne pour tronçonneuse sur perche	SFMCPS620M1	5 035048 733035	€ 20,62
STZCS1220-XJ	20cm guide-chaîne pour tronçonneuse sur perche	SFMCPS620M1	5 035048 733042	€ 28,88
STZIHK2-XJ	Tuyau 6m avec adaptateur pour tuyau d'arrosage	SFMCPC93M1 / SFMCPC93B	5 035048 741115	€ 13,22
STZSBSK3-XJ	Cleaning kit: savon, brosse et essuie-glace	SFMCPC93M1 / SFMCPC93B	5 035048 741139	€ 19,83
STZSW1-XJ	Lance courte (16cm)	SFMCPC93M1 / SFMCPC93B	5 035048 741166	€ 6,60
STZ51N1-XJ	Pommeau d'arrosage 5en1	SFMCPC93M1 / SFMCPC93B	5 035048 741184	€ 13,22
STZB1-XJ	Seau 20L	SFMCPC93M1 / SFMCPC93B	5 035048 741207	€ 19,83
STZQDW1-XJ	Lance longue (57cm)	SFMCPC93M1 / SFMCPC93B	5 035048 741221	€ 9,91
SFMCPPRB1-XJ	Lame de remplacement 32mm	SFMCPP32M1 / SFMCPP32B	5 035048 796795	€ 16,52
STZMW351-XJ	Lame de remplacement 51cm	SFMCMW2651M / SFMCMWS251B / SFMCMWS251M	5 035048 744086	€ 16,50
STZPS415-XJ	15cm chaîne de remplacement	SFMCPS415B-XJ / SFMCPS415D1-QW	5 035048 821497	€ 13,22
STZPS1415-XJ	15cm guide-chaîne scie d'élagage	SFMCPS415B-XJ / SFMCPS415D1-QW	5 035048 821480	€ 19,83

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

	RÉFÉRENCE	DÉSCRIPTION	EAN	PRIX CONSEILLÉ BRUT
	SFMCB202-XJ	Batterie V20 18V 2.0Ah Lithium-ion	5 035048 724330	€49,59
	SFMCB204-XJ	Batterie V20 18V 4.0Ah Lithium-ion	5 035048 724354	€66,12
	SFMCB206-XJ	Batterie V20 18V 6.0Ah Lithium-ion	5 035048 725047	€82,64
	SFMCB14-QW	Chargeur rapide V20 18V 4A	5 035048 724378	€41,32
	SFMCB24-QW	Double chargeur rapide V20 18V 4A	5 035048 730768	€61,98
	SFMCB12D2-QW	Paquet de démarrage V20 18V 2.0Ah 2 batteries V20 18V 2.0Ah Lithium-ion + chargeur rapide 4A	5 035048 724484	€99,17
	SFMCB14M1-QW	Paquet de démarrage V20 18V 4.0Ah 1 batterie V20 18V 4.0Ah Lithium-ion + chargeur rapide 4A	5 035048 724514	€99,17
	SFMCB100-XJ	Adaptateur V20 18V Livrée sans batterie	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.