

Ponceuse à bande

9924DB

850 W • 440 m/min • 76 mm

Machine puissante pour le meulage et le ponçage

Avec son moteur puissant de 850 W, la ponceuse est adaptée au meulage et au ponçage de différents matériaux. La machine utilise une bande abrasive d'une largeur de 76 mm. Elle élimine très bien la poussière et propose un faible niveau de bruit.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	850 W
Vitesse de la courroie	400 m/min
Taille de ceinture	76 x 620 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Niveau de puissance sonore (I_{wa})	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L_{pa})	91 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	4,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	284 x 164 x 230 mm
Niveau de vibration, ponçage du métal	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Incertitude de vibrations (facteur K), ponçage du métal	1,5 m/s^2

AVANTAGES PRODUITS

- Discret et équilibré par conception
- Moteur de 850 W pour un enlèvement de matière rapide
- Levier de courroie facile à relâcher pour les changements de courroie rapide
- Sac à poussière pour un environnement de travail plus propre

Code EAN 0088381001144

Lien vers la page du produit - www.makita.be



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

P-37334

Bandes abrasives 76x610 mm pour



122296-4

Sac à poussière en tissu pour



423036-6

Patins graphite pour ponceuses à



ACCESSOIRES OPTIONNELS

341705-6

Plaque d'acier



A-86256

Patins liège pour ponceuses à bande



P-36887

Bandes abrasives 100x610 mm pour



P-36893

Bandes abrasives 100x610 mm pour



P-36902

Bandes abrasives 100x610 mm pour



P-36918

Bandes abrasives 100x610 mm pour



P-36924

Bandes abrasives 100x610 mm pour



P-36930

Bandes abrasives 100x610 mm pour



AUTRES

Notices



Vue éclatées

