

Ponceuse à bande

9920

1010 W - 76 x 610 mm

Peu bruyante et bénéficiant d'une grande capacité d'absorption de la poussière

Ponceuse robuste pour ponçage de surfaces planes. Possibilité d'utiliser la machine en position stationnaire (référence châssis : 193055-3). Déport latéral nul pour les ponçages à ras de paroi. Centrage automatique de la bande : permet d'effectuer un travail précis. 5 plages de réglages de la vitesse pour un travail optimal sur différents matériaux.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1010 W
Vitesse de la courroie	210 - 440 m/min
Taille de ceinture	76 x 610 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Niveau de puissance sonore (I_{wa})	96 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L_{pa})	85 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	4,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	334 x 143 x 157 mm
Niveau de vibration, ponçage plaque métallique	$\leq 2,5$ m/s ²
Facteur k de vibration, ponçage plaque métallique	1,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Variateur de vitesse

Code EAN 0088381032759

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

122591-2

Sac à poussière en tissu pour



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122591-2

Sac à poussière en tissu pour



151750-1

Patins acier avec patin liège intégré



192278-0

Tuyaux de raccordement souple



193055-3

Poste fixe pour ponceuses à bande



193071-5

Assemblage de chaussures de



423313-6

Patin liège pour ponceuses à bande



P-37312

Bandes abrasives 76x610 mm pour



P-37328

Bandes abrasives 76x610 mm pour



P-37334

Bandes abrasives 76x610 mm pour



P-37340

Bandes abrasives 76x610 mm pour



P-37356

Bandes abrasives 76x610 mm pour



P-37362

Bandes abrasives 76x610 mm pour



P-37378

Bandes abrasives 76x610 mm pour

