

9920

Ponceuse à bande 1010 W 76 x 610 mm

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

Code EAN : 0088381032759



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1010 W

Vitesse linéaire ou périphérique

Vitesse de la bande maximale 210 à 440 m/min.

Dimensions des abrasifs

Dimensions de la bande abrasive 76 x 610 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_{hv}) <2,5 m/s²

Vibration 3ax ponçage (a_{hv}) 2,5 m/s²

Pression sonore (L_{pa}) 85 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 96 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 334 x 143 x 157 mm

Poids net EPTA 4,5 kg

Longueur cordon d'alimentation 4 m

AVANTAGES PRODUIT

- Ponceuse robuste pour ponçage de surfaces planes
- Possibilité d'utiliser la machine en position stationnaire (référence châssis : 193055-3)
- Deport 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
- Changement de bande abrasive rapide et sans outil
- Carter en aluminium

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Sac à poussière en tissu pour ponceuses à bande 9404, 9920 (122591-2)
Poste fixe pour ponceuses à bande 9404, 9902, 9903 et 9920 (193055-3)
Bandes abrasives 76x610 mm pour bois métal (P-37312, P-37328, P-37334, P-37340, P-37356, P-37362, P-37378)
Patins liège pour ponceuses à bande (423313-6)
Patins acier avec patin liège intégré pour ponceuses à bande (151750-1)
Patins graphite pour ponceuses à bande (193198-1)

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 122591-2 Sac à poussière

Charbon : 191963-2