

# 9911

Ponceuse à bande 650 W 76 x 457 mm

Dotée d'un variateur électronique

Code EAN : 0088381025461



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 650 W

### Vitesse linéaire ou périphérique

Vitesse de la bande maximale 75 à 270 m/min.

### Dimensions des abrasifs

Dimensions de la bande abrasive 76 x 457 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax ponçage ( $a_{hv}$ ) 2,5 m/s<sup>2</sup>

Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 82 dB (A)

Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 94 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 262 x 132 x 141 mm

Poids net EPTA 2,7 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 122548-3 Sac à poussière

Charbon : 191940-4

## AVANTAGES PRODUIT

- Ponceuse compacte, légère et maniable pour travaux légers
- Possibilité d'utiliser la machine en position stationnaire (référence châssis : 192694-6)
- Deport latéral nul pour les ponçages à ras de paroi
- Centrage automatique de la bande : permet d'effectuer un travail précis
- Changement de bande abrasive rapide et sans outil
- 6 plages de réglages de la vitesse pour un travail optimal sur différents matériaux
- Niveau sonore extrêmement bas

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Sac à poussière en tissu pour ponceuse à bande 9911 (122548-3)  
Ensemble de pinces pour ponceuses à bande 9910 et 9911 (192694-6)  
Bandes abrasives 76x457 mm pour bois métal (P-37091, P-37100, P-37116, P-37122, P-37138, P-37144, P-20133, P-20149, P-20155, P-37150)  
Patins acier pour ponceuses à bande (344586-7)