

# 9032

Ponceuse à bande 500 W 9 x 533 mm

*Parfaite pour le travail dans les mortaises de porte*

Code EAN : 0088381041348



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 500 W

### Vitesse linéaire ou périphérique

Vitesse de la bande maximale 300 à 1700 m/min.

### Capacité d'enlèvement

Longueur du bras de ponçage 110 mm

### Dimensions des abrasifs

Dimensions de la bande abrasive 9 x 533 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

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

Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 84 dB (A)

Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 95 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 420 x 158 x 78 mm

Poids net EPTA 1,5 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

### Autres caractéristiques

Liaison avec VC3012/VC4210 122652-8 + 195548-6

Liaison avec VC2012/VC2512/VC3011 122652-8 + 192349-3

## AVANTAGES PRODUIT

- Ponceuse à bande pour travaux dans des endroits difficilement accessible : Largeur de bande de 9 mm
- Possibilité d'utiliser des bandes de largeur 6 ou 13 mm avec des bras guide optionnels adaptés
- Orientation possible du bras guide de 10° ascendant et 90° descendant
- Large gamme d'utilisations : métal, verre, céramique, bois, matières synthétiques, etc
- Changement de bande abrasive rapide et sans outil
- La vitesse de la bande peut être réglée en fonction des matériaux travaillés

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Guide à larder pour ponceuses à bande (193618-5)

Supports de ponçage pour ponceuse à bande (125158-5, 125159-3, 125157-7)

Bandes abrasives 6x533 mm multimatériaux (A-34512, A-34534, A-34540, A-34556)

Bandes abrasives 9x533 mm multimatériaux (qualité supérieur) (A-34447, A-34453, A-34469, A-34475, A-34481)

Bandes abrasives 13x533 mm multimatériaux (qualité supérieur) (A-34562, A-34578, A-34584, A-34590, A-34609)

Raccord d'aspiration pour ponceuse 9032 (122652-8)

Patins acier avec liège pour ponceuse à bande 9032 (153314-7, 153313-9, 153315-5)

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 122652-8 Adaptateur

1 X 125158-5 Guide de ponçage 9mm

Charbon : 191940-4