

1100

Rabot 950 W 82 mm

Un incontournable de la gamme, une référence pour les professionnels

Code EAN : 0088381000017



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 950 W

Régime

Vitesse à vide max. 16000 tr/min

Capacité d'enlèvement

Largeur de rabotage 82 mm

Profondeur de rabotage 3 mm

Profondeur max. de feuillure 20 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_h) 3 m/s²

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²

Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)

Pression sonore (L_{pa}) 92 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 103 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 415 x 125 x 140 mm

Poids net EPTA 4,9 kg

Longueur cordon d'alimentation 5 m

AVANTAGES PRODUIT

- Semelle de grande dimension pour une meilleure planéité
- Guide parallèle à deux axes
- Feuillure réglable
- Semelle avec rainure en V pour faciliter le chanfreinage

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Jeux de plaquettes réversibles pour rabots (793322-2, D-07945)
Jeux de fers réaffutables pour rabots (D-16346, D-07967)
Sacs à poussière en tissu pour rabots (STEX122312)
Dispositif d'affûtage pour fers réaffutables (123004-6)
Pierre à affûter pour fers réaffutables (794061-7)
Plaques de réglage pour rabots en vrac (343433-9, 193540-6)
Clé à douille 9 pour rabots (782209-3)
Plaques de réglage pour rabots sous blister (A-86175, 343433-9)
Guides parallèles pour rabots 1100 (161046-2)
Jeux de contre-fers pour rabots (345001-4, 187676-1)

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 123062-2 Calibre de réglage
- 1 X 782209-3 Clé à douille
- 1 X 181790-5 Coffret métal
- 1 X 161046-2 Guide parallèle
- 1 X 343433-9 Jeu de plaques de réglage
- 1 X D-07945 Jeu de plaquettes au carbure

Charbon : 181030-1