

CA5000XJ

Fraiseuse pour plaque aluminium 1300 W Ø 118 mm

Facile à utiliser et idéale pour effectuer des rainures à pliures sur bardages aluminium

Code EAN : 0088381699846



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1300 W

Régime

Vitesse à vide 2600 à 6400 tr/min

Vitesse à vide max. 6400 tr/min

Capacité de coupe pour rainureuse

Profondeur de coupe max. 11 mm

Outillage à utiliser

Compatibilité rail de délinage Oui, adaptateur non nécessaire

Diamètre du disque 118 mm

Diamètre de l'alésage 20 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_h) < 2,5 m/s²

Pression sonore (L_{pa}) 82 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 93 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 346 x 250 x 250 mm

Poids net EPTA 5,1 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 821551-8 Coffret 3 MAK PAC

1 X 143396-7 Plaque de guidage

1 X B-48832 Fraise à rainurer en V 90° 118 x 20 x 14 mm

Charbon : 191963-2

AVANTAGES PRODUIT

- Pour le fraisage des plaques en aluminium.
- Profondeur de fraisage pré réglée à 3, 4 et 6 mm.
- Vitesse de rotation réglable en fonction des matériaux travaillés.
- Changement de lame facilité grâce à la carcasse moteur plate.
- Poignées à revêtement Soft Grip pour plus de confort

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Lames carbures "Specialized" pour bois, pour scies plongantes (B-09282)
Rails de guidage (194925-9, 194368-5, 194367-7)
Fraise à rainurer en V (B-48832, B-48860)