KP0810CJ

Rabot 1050 W 82 mm

Haute performance et démarrage progressif pour des applications soignées

Code EAN: 0088381642019















AVANTAGES PRODUIT

- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Grande capacité, 4 mm en une passe grâce au puissant moteur
- Réglage précis de la prise de passe par pas de 0,1 mm
- Évacuation des copeaux réglable à gauche ou à droite pour plus de
- Pied de protection escamotable pour éviter d'endommager la lame et la pièce à travailler
- Semelle avec 3 rainures en V pour faciliter le chanfreinage de 1,4 mm, 3 mm et 4 mm
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Carter de courroie en aluminium
- Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Plaques de réglage pour rabots en vrac (343433-9, 193540-6) Calibres pour rabots (123062-2) Plaques de réglage pour rabots sous blister (A-86175, 343433-9)
Sacs à poussière en tissu pour rabots BKP180, DKP180, KP0800, KP0810 et KP0810C

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1050 W Puissance nominale débitée (P2) 500 W Puissance débitée maximale 1700 W

Régime

Vitesse à vide max. 12000 tr/min

Capacité d'enlèvement

Largeur de rabotage 82 mm Profondeur de rabotage 4 mm Profondeur max. de feuillure 25 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_b) 3,5 m/s² Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s² 3 dB (A) Marge d'incertitude bruit (K) 82 dB (A) Pression sonore (Lpa) 93 dB (A) Puissance sonore (Lwa) Vibration 3ax rabotage 3,5 m/s²

Général

Dimensions (L x I x h) 290 x 168 x 176 mm

3,4 kg Poids net EPTA Longueur cordon d'alimentation 2 m

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 123062-2 Calibre de réglage
- 1 X 782209-3 Clé à douille
- 1 X 821551-8 Coffret 3 MAKPAC
- 1 X 122785-9 Guide parallèle
- 1 X 343433-9 Jeu de plaques de réglage
- 1 X 837659-8 Moulage MAK-PAC Rabot
- 1 X 345768-4 Porte guide

Charbon: 191972-1