

RP2300FCX

Défonceuse Ø 12 mm

Code EAN : 0088381099424



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale (P1)	2300 W
Puissance nominale débitée (P2)	1200 W
Puissance débitée maximale	3400 W

Régime

Vitesse à vide max.	9000 à 22000 tr/min
---------------------	---------------------

Capacité d'enlèvement

Profondeur de plongée max.	0 à 70 mm
----------------------------	-----------

Outillage à utiliser

Diamètre max. de la pince	12 mm
---------------------------	-------

Niveaux d'exposition

Vibration 3ax coupe aggloméré(a _n)	4,5 m/s ²
Marge d'incertitude (K)	1,5 m/s ²
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Pression sonore (L _{pa})	87 dB (A)
Puissance sonore (L _{wa})	98 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h)	155 x 294 x 312 mm
Longueur cordon d'alimentation	4 m
Poids net	6,1 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Grande précision de coupe grâce à l'ajustement à 0,1 mm
- Fonction éclairage du point de coupe à deux LED (spéciale anti-ombres)
- Glissement optimisé grâce au revêtement technique
- Souplesse d'utilisation et précision grâce aux guides sur roulements
- Prise en main optimale avec l'ergonomie Soft Grip et les boutons de commande intuitifs
- Protection de la machine contre les poussières optimisée
- Protecteur transparent pour une surface de travail plus propre
- Changement facile de la fraise grâce au blocage de l'axe
- Machine idéale pour un travail précis sur différents types de matériaux

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Douilles de réduction de pince pour défonceuse et affleureuse (763801-4, 763808-0, 763807-2)

Cônes de pince pour défonceuse et affleureuse (763628-2)

Adaptateur pour rail de guidage pour défonceuse et affleureuse (194579-2)

Rails de guidage pour scies circulaires et scies sauteuses (194368-5, 194367-7)

Serre-joints pour rail de guidage pour scies circulaires et scies sauteuses (194385-5)

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 781030-7 Clé plate 24
- 1 X 122850-4 Coude d'aspiration
- 1 X 763801-4 Douille de réduction 12 x 6 mm
- 1 X A-86206 Douille de réduction 12 x 8 mm
- 1 X 193312-9 Guide parallèle avec réglage micrométrique

Charbon : 191953-5