

HR5000

Perfo-burineur Cannelure 1200 W 50 mm

Puissance énorme pour des perforations de large diamètre

Code EAN : 0088381003360



AVANTAGES PRODUIT

- Porte-outil à profil cannelé
- Robuste et puissante pour usage intensif
- Protection de la machine contre les poussières optimisée
- Charbons auto-rupteurs

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Poignée de perçage pour 8406, HR3520 et HR3850 (273472-4)
Pointe Cannelure (P-13122, P-13138)
Burin plat Cannelure (P-13144, P-13150)
Gouge Cannelure (P-13194)
Burin large Cannelure (P-13166)
Manche boucharde 70 Cannelure (P-03997)
Pelle Cannelure (P-13172)
Manche boucharde 70 Hexagonal 19 mm (P-03953)
Poignées de burinage complètes (134887-9)
Kits de maintenance (193284-8)
Forets Cannelure 4 taillants (P-03078, P-03084, P-03383)
Plateau de damage Cannelure (A-21478)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1200 W

Régime

Vitesse à vide max. 260 tr/min

Cadence

Cadence de frappe max. 2100 cps/min

Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans trépan/béton 150/50 mm

Puissance de frappe (EPTA) 11,3 Joules

Ø max. dans le béton 50 mm

Ø max. avec trépan 150 mm

Ø optimal dans le béton 16-45 mm

Outillage à utiliser

Type d'emmanchement Cannelure

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax poignée burinage($a_{h,v}$) 20 m/s²

Vibration 3ax burinage ($a_{h,v}$) 20 m/s²

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²

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

Pression sonore (L_{pa}) 99 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 110 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 476 x 110 x 266 mm

Poids net EPTA 9,9 kg

Longueur cordon d'alimentation 5 m

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 783202-0 Clé à six pans 4 mm

1 X 150589-9 Coffret synthétique

1 X 134887-9 poignée

Charbon : 181048-2