

HR5211C

Perfo burineur SDS-MAX

Code EAN : 0088381080132



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale (P1) : 1500 W
Puissance nominale débitée (P2) : 600 W
Puissance débitée maximale : 1600 W

Régime

Vitesse à vide max. : 130 à 260 tr/min

Cadence

Cadence de frappe max. : 1075 à 2150 cps/min

Capacité de perçage / burinage

Puissance de frappe (EPTA) : 18,9 Joules
Ø max. avec trépan : 160 mm
Ø max. dans le béton : 52 mm
Ø optimal dans le béton : 20-45 mm

Niveaux d'exposition

Vibration 3ax perforation (a_{h_h}) : 12,5 m/s²
Vibration 3ax poignée burinage (a_{h_h}) : 11 m/s²
Vibration 3ax poignée droite (a_{h_h}) : 8 m/s²
Marge d'incertitude (K) : 2 m/s²
Puissance sonore (L_{wa}) : 110 dB (A)
Pression sonore (L_{pa}) : 100 dB (A)
Marge d'incertitude bruit (K) : 3 dB (A)

AVANTAGES PRODUITS

- Robuste et confortable grâce au système anti-vibration AVT et à la poignée sur amortisseur
- Lubrification du mécanisme de frappe optimale pour une pleine puissance de frappe dès les premières secondes
- 16 positions de burin
- Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe (5 plages)
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Protection du sélecteur en aluminium
- Charbons auto-rupteurs
- Témoin lumineux

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Butées de profondeur type 2 (321248-4, 324219-0)
Poignées de burinage pour HR4000C, HR4001C, HR4010C, HR4511C, HR5210C, HR5211C (134890-0)
Poignées de perçage pour HR4000C, HR4001C, HR4010C, HR4501C, HR4511C, HR5210C, HR5211C (134803-1)

Général

Dimensions (L x l x h) : 599 x 149 x 287 mm
Longueur cordon d'alimentation : 4 m
Poids net : 12,2 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 158273-0 Coffret synthétique
- 1 X 181573-3 Graisse pour emmanchement
- 1 X 134885-3 Poignée droite
- 1 X 321248-4 Butée de profondeur
- 1 X 417003-1 Poignée en forme D
- 1 X 443122-7 Chiffon

Charbon : 194412-8