

HM0871C

Burineur SDS-Max 1100 W

Vibrations réduites, frappe maximisée

Code EAN : 0088381605335



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1100 W

Cadence

Cadence de frappe max. 1100 à 2650 cps/min

Capacité de perçage / burinage

Puissance de frappe (EPTA) 8,1 Joules

Outillage à utiliser

Type d'emmanchement SDS-Max

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax burinage (a_r) 8 m/s²

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²

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

Pression sonore (L_{pa}) 86 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 97 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 466 x 116 x 230 mm

Poids net EPTA 5,6 kg

Longueur cordon d'alimentation 4 m

AVANTAGES PRODUIT

- Machine robuste et confortable grâce au système anti-vibration (technologie AVT + poignée)
- 12 positions de burin
- Soft No Load : le moteur ralentit hors charge = plus de précision, moins de vibrations et pas de frappe à vide
- Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe (5 plages)
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Système de frappe protégé, pas de frappe à vide
- Charbons auto-rupteurs
- Témoin lumineux
- Burineur compact et maniable à très faible niveau de vibrations

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Poignées de burinage complètes (134909-5)
Poignée complète pour HM0871C (135332-7)
Kit d'aspiration burinage SDS-Max (196571-4)
Kits de maintenance (195113-1)

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 443122-7 Chiffon
- 1 X 824904-0 Coffret synthétique
- 1 X 181573-3 Graisse pour emmanchement
- 1 X 134889-5 Poignée

Charbon : 194160-9