

HM0870C

Burineur SDS-Max 1100 W

Parfait pour les travaux légers de démolition

Code EAN : 0088381605311



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) 7,6 Joules

Outillage à utiliser

Type d'emmanchement SDS-Max

Niveaux d'exposition

Vibration 3ax burinage (a_r) 11 m/s²

Vibration 3ax poignée arrière ($a_{h,r}$) 11,5 m/s²

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²

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) 449 x 109 x 230 mm

Poids net 5,1 kg

Longueur cordon d'alimentation 4 m

AVANTAGES PRODUIT

- Compact et maniable, prise en main par le nez ou à la poignée
- 12 positions de burin
- Réglage électronique de la fréquence de frappe (5 plages)
- Système de frappe protégé, pas de frappe à vide
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Charbons auto-rupteurs
- Témoin lumineux

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Poignées de perçage - serrage courroie - butée de profondeur (134889-5)
Kits de maintenance (195113-1)

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 824708-0 Coffret synthétique
- 1 X 181573-3 Graisse pour emmanchement
- 1 X 134889-5 Poignée

Charbon : 194160-9