

HM1111C

Burineur SDS-MAX 1300W



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1300 W
Cadence de chocs	1100 - 2650 min ⁻¹
Energie de frappe (EPTA)	11,2 J
Emmanchement pour SDS-MAX	✓
Longueur cordon d'alimentation	4 m
Vibration 3ax burinage (a _r)	8 m/s ²
Vibration 3ax burinage poignée D (a _h)	7,5 m/s ²
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Emission sonore (L _{WA})	99 dB(A)
Pression sonore (L _{pA})	88 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Classe de protection électrique	II
Dimensions (Lo x La x H)	528 x 126 x 247 mm
Poids sans câble (EPTA)	7,7 kg



EAN: 0088381609388



CB-175

AVANTAGES D'UTILISATION

- Marteau piqueur universel maniable pour les travaux divers d'ajustage et de démolition, aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale.
- Le système breveté Anti Vibration Technology (en abrégé AVT) avec contrepoids dirigé par pression d'air et poignée amortie par ressort, assure un taux vibratoire minimal et donc un confort maximal.
- Le régime est automatiquement réduit en marche à vide, réduisant encore davantage les vibrations et facilitant le positionnement du burin.
- Régulateur électronique avec variateur, assurant le démarrage progressif et le maintien de la puissance de frappe sélectionnée sous charge.
- Mécanisme à décompression évite la frappe à vide et ménage ainsi la machine et l'utilisateur.
- Réglage du burin dans 12 positions, poignée latérale réglable sur 360° et interrupteur calable pour une tenue plus confortable de la machine.
- Système de fixation de la position du burin très durable à crans métalliques.
- Revêtement zigzag breveté protège le bobinage de l'inducteur contre les débris dans l'air de refroidissement.
- Muni d'un système d'arrêt automatique en cas de balais usés et témoin de service s'allumant bien avant la coupure.
- Construction modulaire du mécanisme de frappe et de la partie moteur assurant une excellente facilité d'entretien et de réparation.

ACCESSOIRES STANDARD

- poignée latérale 68 en forme D, graisse pour mèches (100g), chiffon, coffret synthétique, pointe à béton SDS-MAX 280mm