

HR4010C

Perfo-burineur SDS-Max 1100 W 40 mm

Machine à la durabilité éprouvée et équipée du système anti-vibrations AVT

Code EAN : 0088381066082



AVANTAGES PRODUIT

- Robuste et confortable grâce au système anti-vibration (technologie AVT)
- 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

Forets SDS-Max multi-taillants (P-21901)
Système d'aspiration pour perfo-burineurs (196074-8)
Forets SDS-Max 4 taillants NEMESIS (B-19897)
Poignées de burinage complètes (134890-0)
Poignées de perçage complètes avec butée de profondeur pour perfo-burineurs (134803-1, 135209-6)
Kit d'aspiration burinage SDS-Max (196571-4, 199144-2)
Kits de maintenance (195195-3)
Trépans couronne carbure cône 1/8" (P-06725)
Forets SDS-Max 4 taillants MAK 4 (P-17273)
Forets SDS-Max Auto-Aspirants (B-64428, B-64434, B-64440, B-64456, B-64478)
Pointe auto-affûtante SDS-Max (B-10366)
Burin auto-affûtant SDS-Max (B-64272)
Burin large renforcé SDS-Max (B-64288)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale	1100 W
Puissance nominale débitée (P2)	500 W
Puissance débitée maximale	1200 W

Régime

Vitesse à vide max.	235 à 480 tr/min
---------------------	------------------

Cadence

Cadence de frappe max.	1350 à 2750 cps/min
------------------------	---------------------

Capacité de perçage / burinage

Puissance de frappe (EPTA)	6,3 Joules
Ø max. dans le béton	40 mm
Ø max. avec trépan	105 mm
Ø optimal dans le béton	16-32 mm

Outillage à utiliser

Type d'emmanchement	SDS-Max
---------------------	---------

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax poignée burinage (a_h)	7 m/s ²
Vibration 3ax burinage (a_h)	8 m/s ²
Vibration 3ax poignée droite (a_h)	8 m/s ²
Marge d'incertitude (K)	1,5 m/s ²
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Pression sonore (L _{pa})	90 dB (A)
Puissance sonore (L _{wa})	101 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h)	468 x 116 x 261 mm
Poids net EPTA	6,7 kg
Longueur cordon d'alimentation	4 m

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 321248-4 Butée de profondeur
- 1 X 443122-7 Chiffon
- 1 X 154677-4 Coffret synthétique
- 1 X 181573-3 Graisse pour emmanchement
- 1 X 134803-1 Poignée complète
- 1 X 134890-0 Poignée en forme D

Charbon : 194160-9