

# HR4001C

Perfo-burineur SDS-Max 1100 W 40 mm

**Excellent rapport poids puissance**

Code EAN : 0088381066297



## AVANTAGES PRODUIT

- Lubrification du mécanisme de frappe optimale pour une pleine puissance de frappe dès les premières secondes
- Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe (5 plages)
- 16 positions de burin
- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Charbons auto-rupteurs
- Protection du sélecteur en aluminium
- Robuste dotée d'un très bon rapport poids/puissance
- Témoin lumineux (vert = sous tension, rouge = charbons à remplacer)

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

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)  
Trépan couronne carbure cône 1/8" (P-06725)  
Forets SDS-Max 2 taillants (P-17033)  
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 Haute Qualité (B-64272)  
Burin large renforcé SDS-Max Haute Qualité (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)	6,8 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 burinage ( $a_h$ )	10 m/s <sup>2</sup>
Vibration 3ax poignée droite ( $a_h$ )	10,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Pression sonore (L <sub>pa</sub> )	92 dB (A)
Puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	103 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h)	468 x 106 x 261 mm
Poids net EPTA	6,3 kg
Longueur cordon d'alimentation	4 m

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 321248-4 Butée de profondeur
- 1 X 443122-7 Chiffon
- 1 X 154678-2 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