

HR5212C

Perfo-burineur SDS-Max 1510 W 52 mm

Vibrations les plus basses de sa catégorie grâce au triple système anti-vibrations

Code EAN : 0088381677578



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1510 W

Régime

Vitesse à vide max. 150 à 310 tr/min

Cadence

Cadence de frappe max. 1100 à 2250 cps/min

Capacité de perçage / burinage

Puissance de frappe (EPTA) 19,1 Joules

Ø max. dans le béton 52 mm

Ø max. avec trépan 160 mm

Outils à utiliser

Type d'emmanchement SDS-Max

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax perforation (a_h) 9 m/s²

Vibration 3ax burinage (a_h) 8 m/s²

Pression sonore (L_{pa}) 98 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 109 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 599 x 140 x 287 mm

Poids net EPTA 11,9 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Plus de sécurité et de temps de travail pour l'opérateur avec le système anti-vibration (technologie AVT)
- Soft No Load : le moteur ralentit hors charge = plus de précision, moins de vibrations et pas de frappe à vide
- Burinage en continu grâce à son interrupteur électronique
- Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe (5 plages)
- Commande électronique de la vitesse pour l'obtention d'une vitesse constante
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Protection du sélecteur en aluminium
- Témoin lumineux (vert = sous tension, rouge = charbons à remplacer)

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Kits de maintenance (196865-7)
Système d'aspiration pour perfo-burineurs (196858-4)
Kit d'aspiration burinage SDS-Max (196571-4)
Forets SDS-Max 4 taillants NEMESIS (B-19897)
Forets SDS-Max multi-taillants (P-21901)
Forets SDS-Max 4 taillants MAK 4 (P-17273)
Forets SDS-Max 2 taillants (P-17033)
Trépan couronne carbure cône 1/8" (P-06725)

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 135283-4 Poignée de burinage
- 1 X 135629-4 Poignée de perçage
- 1 X 196553-6 Coffret synthétique
- 1 X 331955-1 Butée de profondeur
- 1 X 194683-7 Graisse pour emmanchement 100 ml
- 1 X 443122-7 Chiffon