

DBM131

Carotteuse à eau 1700 W 132 mm

Refroidissement à eau pour des travaux intensifs dans le béton et la pierre

Code EAN : 0088381043816



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1700 W

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 2

Régime

Vitesse à vide V1 0 à 800 tr/min

Vitesse à vide V2 0 à 1570 tr/min

Capacité de perçage / burinage

Capacité de forage V1 132 mm

Capacité de forage V2 70 mm

Outillage à utiliser

Filetage de l'arbre M18

Niveaux d'exposition

Pression sonore (Lpa) 85 dB (A)

Général

Diamètre du collet 53 mm

Dimensions (L x l x h) 515 x 90 x 125 mm

Poids net 6,1 kg

Classe de protection électrique II

AVANTAGES PRODUIT

- Carotteuse polyvalente à eau ou à sec utilisable avec un support de perçage
- Livrée avec une tête d'arrosage pour le forage à eau
- Limiteur de courant électronique à signal de surcharge lumineux et interrupteur thermique
- Interrupteur PRCD intégré (différentiel de sécurité)
- Équipée d'un raccord rapide et d'une manette de réglage du débit d'eau

- Livrée sans support de perçage
- Adaptée pour le béton

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Rallonges pour trépan (P-41551, P-34718)
Support pour carotteuses DBM080/130/131 (P-40082)
Kit de fixation pour support de carotteuses (P-40098)
Réservoir d'eau sous pression (957802600)

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X P-45141 Coffret métal
1 X EE7DE33695 Poignée

Charbon : EE80700019