



PRO CD 202-S

(Ref. 20116270)

Carottage à sec de bétons
Usage régulier

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Carottage à sec
Utilisation fréquente à sec et utilisation plus occasionnelle à eau
Compacte et puissante
Carotteuse portable à usage manuel ou combinée sur bâti
Le système anti-rotation par capteur de sécurité gyroscopique empêche le corps de la carotteuse de tourner de manière incontrôlée lorsque la couronne se bloque dans le matériau
Mode micro-percussion pour accélérer le rythme de carottage à sec en particulier dans les matériaux durs
Le mode micro-percussion est désactivable pour le carottage à eau
Raccord rapide d'aspiration des poussières intégré pour connexion à un aspirateur en carottage à sec
Raccord d'arrivée d'eau intégré pour carottage à eau
Moteur brushless, consommation d'énergie réduite, contrôle du couple, vitesse de coupe constante, pas de charbons
Boîte de vitesse mécanique à 2 rapports
Embrayage mécanique par friction de sécurité
Protection électronique de surcharge moteur
Lumières LED d'indication de charge moteur
Démarrage progressif électronique
Câble d'alimentation équipé d'un disjoncteur différentiel 10 mA à bobine à manque de tension (PRCD)
Raccord 1"1/4 UNC - R 1/2
Applications: forage à sec dans le béton, le parpaing, la brique monomur, la brique pleine, le béton cellulaire, la pierre silico-calcaire.

Livrée avec:

- mallette de transport
- poignée latérale pour carottage manuel
- bague antiblocage
- raccord d'arrosage avec robinet et raccord rapide
- raccord d'aspiration poussières
- raccord d'aspiration poussières spécial SIDAMO
- clé de service 32 mm
- clé de service 41 mm

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 16.00
Largeur (cm) : 12.00
Longueur (cm) : 59.00
Poids net (Kg) : 6.00
Puissance (kW) 2.6
Alimentation (V) 230 V mono
Capacité à eau (mm) Ø 162
Capacité à sec (mm) Ø 202
Vitesse en charge (tr/min) 700 - 1550
Bâti Non
Carottage maxi (mm) 202
Fréquence de percussion (/min) 16800 - 37200