

▶ Carotteuse électrique à couronne diamantée pour béton REMS Picus S1 Basic-Pack

REMS

Caractéristiques produits

Emballage	Coffret métallique robuste
Équipements	Colonne Basic-Pack
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

254125

Descriptif

Outil électrique compact et maniable pour le carottage dans le béton armé, la maçonnerie et d'autres matériaux.

Forage à sec ou humide, manuel ou avec support de forage.

Pour l'installation, le travail des métaux, l'industrie.

Béton armé jusqu'à Ø 102 (132) mm.

Maçonnerie jusqu'à Ø 162 mm.

Simple, rapide, sans vibration.

1 système

-4 applications.

Idéal pour l'installateur.

Machine à entraînement universel pour le forage à sec ou humide, à commande manuelle ou avec support de forage.

Peut être utilisé partout, dans les coins difficiles, près du mur.

Extrêmement polyvalent et puissant, par exemple pour le forage dans le béton armé, la maçonnerie et d'autres matériaux.

Pour les pénétrations de pipelines et de câbles, les conduits de ventilation, les carottages pilotes.

Machine d'entraînement compacte pour un carottage sans vibrations, avec raccord fileté UNC 1¼ à l'extérieur, G ½ à l'intérieur.

Robuste, adapté au chantier de construction.

Poignée de bêche pratique et support de compteur pour le perçage manuel.

Collier de serrage Ø 60 mm pour la fixation de la machine d'entraînement dans le support de forage.

Dispositif d'alimentation en eau pour le forage humide, avec vanne d'arrêt réglable et raccord rapide avec arrêt d'eau et raccord de tuyau ½".

Rotor d'aspiration pour le dépoussiérage des forages à sec avec connexion pour les aspirateurs disponibles dans le commerce, en tant qu'accessoire.

Moteur universel robuste de 1800 W.

Broche de perçage chargée en vitesse 580 1/min.

Entraînement stable et sans entretien.

Protection contre le blocage par embrayage à glissement de sécurité.

Interrupteur à pointe avec verrouillage.

Câble de raccordement avec interrupteur de protection individuelle intégré Électronique multifonctionnelle avec limitation du courant de démarrage pour un démarrage lent en cas de forage délicat, limitation automatique de la vitesse à vide pour réduire le bruit et économiser le moteur, protection contre les surcharges et protection contre le verrouillage du moteur et de l'entraînement.



Les + produits

Léger 5,2 kg. Facile d'utilisation et rapide.