

▶ Colonne de carottage avec support de perçage REMS Simplex 2

REMS

Caractéristiques produits

Poids (kg)	12
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

254244

Descriptif

Colonne de carottage robuste et maniable pour travaux de carottage jusqu'à Ø 202 mm.
Colonne de carottage en tube carré Ø 50 mm anti-flexion et anti-torsion, acier de précision écroui, tolérances minimales, pour guidage sans vibrations du chariot d'avance.
Colonne de carottage guidée dans le socle et fixée par vissage double pour une grande rigidité lors du carottage.
Pied d'appui en profilés acier.
4 vis de réglage pour compenser les irrégularités du sol pour une bonne stabilité.
Pièce de serrage pour fixation de la machine d'entraînement avec col de serrage Ø 60 mm.
Chariot d'avance guidé de tous les côtés par rouleaux lisses en plastique, réglables et précontraints.
Entraînement d'avance précis garantissant un amorçage facile et une avance précise avec peu de vibrations.
Pour fortes contraintes de poussée et longue durabilité des couronnes de carottage.
Niveau à bulle intégré dans le chariot d'avance pour l'alignement exact de la colonne de carottage.
Blocage du chariot d'avance pour montage simple des couronnes de carottage et transport sûr.
Pièce de serrage anti-flexion et anti-torsion robuste pour fixation de la machine d'entraînement avec col de serrage Ø 60 mm.
Crémaillère à transmission de force, avec possibilité d'emboîter le levier d'avance ergonomique sur l'un ou l'autre côté du chariot d'avance.
Large crémaillère en acier.
Poids 12 kg.

