

Carotteuse électrique

Réf. 10.0115

Pour le prélèvement d'échantillons d'enrobés ou de béton sur routes ou dalles

- Nez fileté 1"1/4 pour fixation des couronnes
- Niveau de repérage de l'horizontalité sur le support moteur
- Système de fixation rapide entre moteur et colonne (une simple manette à manœuvrer)
- Vitesse d'avance verticale : 1
- Bague de démontage rapide des couronnes
- Raccord rapide pour l'alimentation en eau
- Socle combiné ventouse / à cheville
- Embase équipée d'un système de fixation par chevilles (5 chevilles fournies) + 2 roues à l'arrière

 230 V - 50/60 Hz - 3 300 W

 27 kg

 400 x 550 x 700 mm



Plage de carottage	Ø 45 à 300 mm
Moteur	Électrique 3 300 W
Course	630 mm
Vitesse de rotation	180 – 430 – 750 tr/min
Volant de manœuvre	4 branches déboitables + commande bilatérale

Pince d'extraction des carottes

Diamètre des carottes	Références
50 mm	10.0100.720
100 mm	10.0100.722
150 mm	10.0100.724
200 mm	10.0100.726



Couronnes diamantées

- Mixte béton/enrobé
- Longueur 480 mm
- Longueur utile 450 mm
- Raccord femelle 1"1/4

Diamètre intérieure	Diamètre extérieure	Références
150 mm	62 mm	10.0100.062
104 mm	108 mm	10.0100.108
110	118 mm	10.0100.118
124	132 mm	10.0100.132
150	158 mm	10.0100.158