

S111 : Extracteur hydraulique motorisé

NORMES : ASTM D698, ASTM D1587, ASTM D1883, BS 598:107, BS 1377:4, BS 1924:2, EN 13286-2, EN 13286-47

Cette machine permet de réaliser une extraction rapide et uniforme d'échantillons de sol à partir de tubes, y compris ceux à paroi mince, tout en minimisant les dégâts. L'unité peut extraire des échantillons de 35 à 150 mm de diamètre (diamètre extérieur 160 mm) avec une amplitude maximale de 900 mm.

Le piston hydraulique est équipé d'un régulateur de vitesse et peut être arrêté en toute position.

Charge maximale : 70 kN (7000 kg)

Alimentation : 220-240V 1ph 50Hz 1300W

Dimensions (position de fonctionnement) : 2741x635x1200 mm



S111





L'échantillon est maintenu en place par une table de support réglable en hauteur et facilement abaissable à côté de la machine pour gagner de la place.

Fourni avec des adaptateurs (anneau + dameur) pour extraire des échantillons de diamètre 38,1 (1 1/2"), 83, 100 mm.

Accessoires :

S113-10 Adaptateur de 38,1 mm (1 1/2") de diamètre (Pièce de rechange)

S113-11 Adaptateur de 50,8 mm (2") de diamètre

S113-12 Adaptateur de 76,2 mm (3") de diamètre

S113-13 Adaptateur de 101,6 mm (4") de diamètre

S113-14 Adaptateur de 83 mm de diamètre (Pièce de rechange)

S113-15 Adaptateur de 100 mm de diamètre (Pièce de rechange)

S113-16 Adaptateur de 35 mm de diamètre

S113-17 Adaptateur de 150 mm de diamètre

BAG-MacBen BV
Oostjachtpark 12,
B-9100 Sint-Niklaas

T: +32 3 771 48 04 info@macben.eu
www.macben.eu

BAG-MacBen
Smederijstraat 2,
NL-4814 DB Breda

T: +31 765 30 23 73 sales@macben.eu
www.macben.eu



08/2021