

C178-KIT : Kit cône d'Abrams portatif

NORMES : EN 12350-2 / ASTM C143 / BS 1881:102 / AASHTO T119 / NF P18-305, P18-451 / UNE 7103,83313 / UNI 9418

Kit de cône d'Abrams portable, comprenant :

- **C181** Cône d'Abrams, acier galvanisé, diamètre 100/200mm, hauteur 300mm, épaisseur 1,5mm, poids : 2kg environ.
- **C179-02** Tige de bourrage en acier gradué, galvanisé, dia. 16x600 mm
- **C179-01** Base, fabriquée en acier galvanisé à haute résistance, complète avec pinces et pont de mesure qui sert également de poignée de transport.

L'affaissement est mesuré à l'aide de la tige de bourrage munie d'une échelle graduée gravée par pas de 1 cm.

Les éléments du kit sont assemblés pour un transport facile.

Très pratique, robuste, idéal pour une utilisation sur chantier.

Poids : 8 kg environ

Pièces de rechange :

C181 Cône d'Abrams, en acier galvanisé

C179-02 Tige d'acier "graduée", dia. 16 x 600 mm

C179-01 Base avec poignées et plaque de support



C178-KIT