

Code Produit

UTC-0400A	Kit Cône d'Abrams, ASTM
UTC-0402A	Cône d'Abrams, métal filé, ASTM
UTC-0404A	Plaque de base en aluminium avec brides et pont de mesure
UTC-0406	Entonnoir, acier galvanisé
UTC-0409	Tige de piquage, Graduée
UTGH-1618A	Main-écope, Fond plat, 24 oz
UTGH-1620	Main-écope, fonte d'aluminium, 38 oz

Normes

ASTM C143; AASHTO T119

La méthode d'essai d'affaissement est utilisée pour la détermination de la consistance et la maniabilité du béton frais.

L'entonnoir UTC-0406 doit être commandé séparément.



L'UTC-0400A Kit Cône d'Abrams est fourni complet avec :

- Cône d'Abrams, métal filé
- Plaque de base en aluminium avec brides et pont de mesure
- Tige de piquage, Graduée
- Main-écope, fonte d'aluminium 38 oz.

Dimensions	220x230x310 mm
Poids (approx.)	9 kg