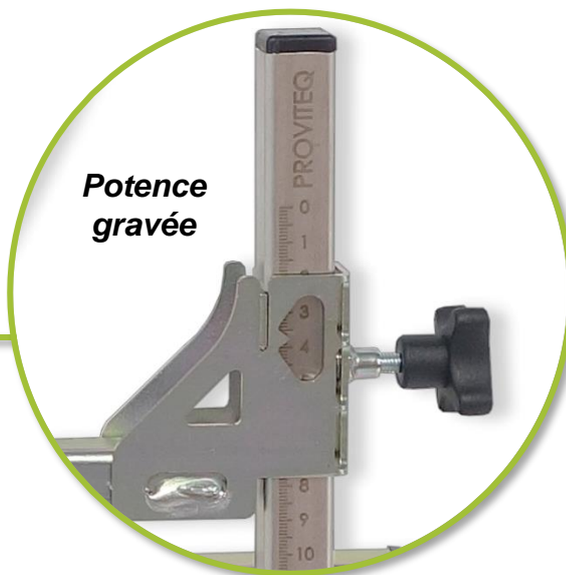


**CÔNE D'ABRAMS EN ACIER**

Réf. 10.0015


 Potence  
gravée

**NF EN 12 350-2**
**Détermination de la consistance du béton frais**

- > Cône en acier zingué double épaisseur avec poignées :
  - Ø sup : 100 mm
  - Ø inf. : 200 mm
  - hauteur : 300 mm
- > Plaque avec double poignées
- > Dispositif de fixation rapide du cône
- > Entonnoir de remplissage en acier
- > Potence en inox gravée
- > Coulisseau de mesure
- > Tige de piquage
- > Livré avec une pelle à fond rond et une brosse en laiton

**Brosse en laiton**

**Pelle à fond rond**
**10 kg**
**400 x 400 x 410 mm**

*Transport facile !*

Accessoires complémentaires	Références
Tige en acier Ø 16 mm	10.0015.701
Entonnoir seul pour cône d'Abrams en acier	10.0015.704
Cône seul avec poignée en acier	10.0015.720
Potence en inox sérigraphiée	10.0015.709
Coulisseau de mesure	10.0015.710