

# CÔNE D'ABRAMS EN PVC

Réf. 10.0014

NF EN 12350-2

## Détermination de la consistance du béton frais

- Cône PVC avec poignées
- Dimensions du cône : Ø inf. : 200 mm - Ø sup : 100 mm - H. : 300 mm
- Plaque avec double poignées
- Dispositif de fixation rapide du cône
- Entonnoir de remplissage en PLA
- Potence en inox gravée
- Coulisseau de mesure
- Livré avec :
  - sa tige de piquage
  - une pelle à fond rond
  - une brosse en laiton

**KG** 9,5 kg

**CM** 400 x 400 x 410 mm



**Brosse en laiton**



**Pelle à fond rond**

Accessoires complémentaires	Réf.
Coulisseau de mesure	10.0015.710
Cône en PVC avec poignée	10.0014.701
Entonnoir pour cône en PVC	10.0014.702
Plaque avec poignée	10.0015.706
Potence en inox graduée	10.0015.709
Tige en acier Ø 16 mm	10.0015.701
Brosse en laiton	10.0015.705
Pelle à fond rond 1 150 ml	06.0302



**Affaissement**

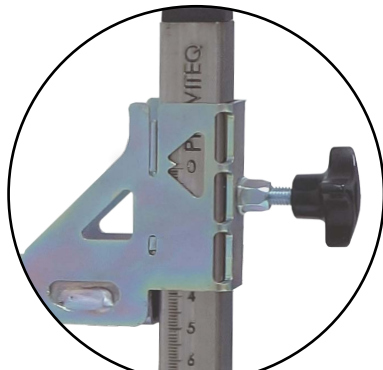
# CÔNE D'ABRAMS EN PVC

Réf. 10.0014

Entonnoir enveloppant



Potence gravée



Affaissement facilement mesurable



Transport facile !

Affaissement