

# EXTRACTOMETRE DIGITAL 10 000 daN

Ref : **APPCM2783**



Livré avec : 1 fourche



- L'extractomètre est un appareil d'essai de traction autonome destiné à tester la résistance des chevilles filetées ancrées dans du béton.

## Caractéristiques techniques :

CAPACITÉ	0 à 100 kN
UNITÉ DE MESURE	kN
HAUTEUR DES PIEDS	180 / 200mm
ALIMENTATION	Pile 3V CR2430
DIMENSIONS	300 x 210 x 435 mm
POIDS APPAREIL	10,5 Kg
POIDS COLISAGE	16 Kg

## Accessoires en option :



*Jeux de 3 bagues épaulées (fendue / filetée / taraudée) par diamètres :  
M10 - M12 - M16 - M20 - M24*

**[www.blmr.fr](http://www.blmr.fr) - location@blmr.fr**