



Matériel de laboratoire pour le BTP

BETON

ESSAI SUR BÉTON FRAIS

MANIABILITÉ & CONSISTANCE

Code produit

UTC-0510 Table d'étalement complète
UTC-0512 Moule tronconique pour table UTC-0510
UTC-0513 Pilon en bois 40x40x335 mm

Normes

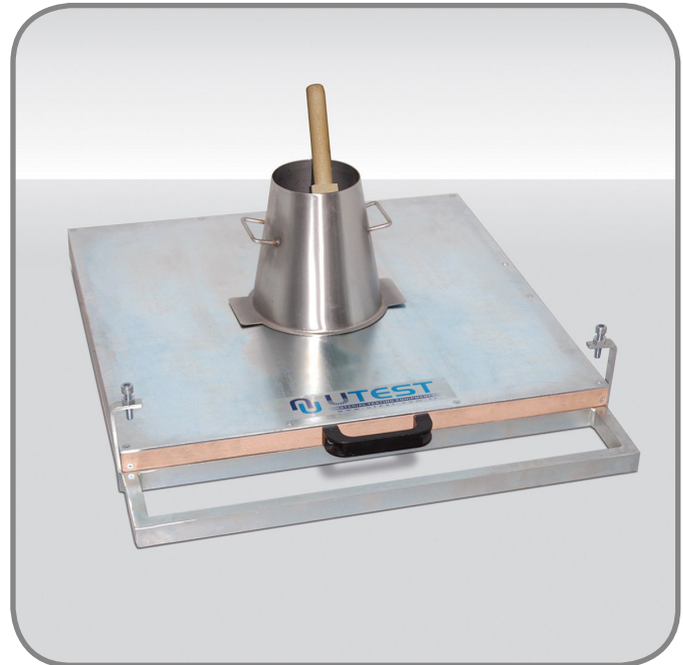
EN 12350-5

L'appareil d'essai est utilisé pour les mélanges de béton de haute consistance et détermine l'indice d'écoulement en tant que moyenne arithmétique du diamètre de l'éprouvette après le travail sur une table d'étalement.

L'appareil se compose d'une table double, la table supérieure de dimensions 700x700 mm, celle-ci est articulée sur un côté de la table inférieure. La table supérieure possède un marquage et toutes les pièces sont protégées contre la corrosion. Le cône en acier inoxydable à un diamètre supérieur de $130 \text{ mm} \pm 2 \text{ mm}$, et $200 \text{ mm} \pm 2 \text{ mm}$ à sa base, une hauteur $200 \text{ mm} \pm 2 \text{ mm}$ et épaisseur 1,2 mm. Livré complet avec pilon en bois.

La table est livrée complète avec :

- Cône d'écoulement
- Pilon en bois



Dimensions	700x850x300 mm
Poids (approx.)	40 kg