

**Code Produit**

UTS-0150 Humidimètre universel Speedy

L'humidimètre universel Speedy UTS-0150 est utilisé pour déterminer la teneur en eau des sols, du sable et des agrégats fins sur le terrain. C'est une méthode facile et portable. L'échantillon est introduit dans le récipient ainsi que le réactif. La réaction chimique de l'eau et du carbure de calcium dégage un gaz dont on mesure la pression sur un manomètre qui peut aisément être convertie en pourcentage d'humidité.

L'humidimètre universel Speedy est fourni avec :

- Récipient

gradué avec thermomètre de surface

- Manomètre mécanique jusqu'à 1,6 bar donnant une lecture directe de la teneur en eau pour les poids 20g, 50g et 100g
- Jeu de billes en acier (Ø10 mm/3 pcs. et Ø5,5 mm/1 pcs.)
- Balance numérique jusqu'à 200 g
- 25 ampoules de carbure normé avec 7g de carbure de calcium selon DIN 18560-4
- Autres accessoires de mesure
- Mallette en plastique à double paroi



Dimensions	380x400x150 mm (Mallette)
Poids (approx.)	9,50 kg