

Penétromètre semi-automatique

Bitume




Réf. 15.0104



NF EN 1426

Mesure de la pénétrabilité des bitumes et des liants bitumineux

- > Modèle automatique et programmable
- > Programmation du temps d'application de la charge entre 0.01 et 99.99 s à 0.01 s
- > Mécanisme de libération de l'équipage mobile à commande électromagnétique: l'aiguille tombe en chute libre pendant le temps programmé
- > Mesure de la profondeur de pénétration avec un comparateur analogique de 100 mm de course à 0.01 mm
- > Éclairage axial et miroir pour faciliter le positionnement de l'aiguille au-dessus de l'échantillon
- > Livré avec équipage mobile de 47,5 g, surcharge de 50 g et aiguilles de pénétrabilité

-  220 V – 50 Hz
-  20 kg
-  420 x 320 x 550 mm

