

Pénétromètre/Scléromètre

Utilisé pour la mesure non destructrice de résistance de compression du béton et du mortier.

Idéal pour le contrôle de la qualité uniforme du béton et pour détecter les parties fragiles dans le béton.



CARACTERISTIQUES

Valeurs de rebondissement	10-60 MPa (N/mm ²)
Energie d'impact	2.207 J
Profondeur d'impact	75 mm ± 1 mm
Rayon d'impact	25 mm ± 1 mm
Etalon	80 MPa ± 2MPa
Frottement	0.5 - 0.8 N
Dimension	278 x 54 mm
Poids	800 g