

Béton

Réf. 10.0478 - Sonde Windsor





## ASTM C-803

Mesure la résistance du béton en place (léger, standard ou haute performance) par la mesure de la profondeur de pénétration d'une sonde

- > Gamme de mesure de 3.6 à 110 MPa
- > Système de mesure électronique pour une précision accrue
- > Force programmable en fonction de la dureté du béton testé
- > Sondes spécifiques en fonction de la densité du béton
- > Stockage des données et possibilité de téléchargement sur PC
- > Livré complet dans sa mallette de transport avec 2 cartouches de puissance différentes, pistolet et système de mesure

*Nb. Sondes à commander séparément*

	12.5 kg
	488 x 392 x 192 mm

→ Accessoires

Boîte de sondes Or	<b>10.0478.701</b>
Boîte de sondes Argent	<b>10.0478.702</b>