

BETON PRO



Description du produit :

Testeur numérique de résistance béton

Propriétés

- Mesure la résistance du béton (béton et béton armé) sans détériorer le support à l'aide de la méthode non destructive d'impulsions de chocs.
- Lecture directe des données sur écran LCD (résultat de la mesure/sens de l'impact/matériau sélectionné/coefficient de coïncidence/unité de mesure/niveau de charge de la batterie).
- Sélection du type de matériaux par simple choix dans le menu : béton de base, béton lourd, béton léger, brique.
- Sélection des unités de mesures : kg/cm², n/mm², PSI, MPa.
- Réglage de la direction de l'impact selon 5 sens.
- Coefficient de coïncidence ajustable (destiné à corriger les mesures de l'appareil).
- Menu en 6 langues : français, anglais, russe, allemand, espagnol, italien.
- Indicateur du niveau de charge.
- Base avec connecteur filetage 5/8" pour une utilisation sur un trépied.

Livré avec

Mallette de rangement, étui de rangement, pierre à polir, piles, échantillon référence de résistance (11,5 MPa ±1,5 MPa) et manuel d'utilisation.

Caractéristiques techniques

Nouveau :

Nouveau

Précision :	±7%
Mémoire :	500 valeurs
Plage de mesure :	3,5...99,9 MPa
Alimentation :	2 piles 1,5 V LR06/AA
Température de fonctionnement :	-5 °C... +40 °C
Dimensions :	205x 175 x 60 mm
Poids :	600 g
Réf. :	C310024
Code EAN :	4657804920933
