



Duromètre Shore O PCE-DDO 10



PCE-DDO 10

Le duromètre PCE-DDO 10 mesure la dureté shore de produits de caoutchouc mou. Le duromètre montre les valeurs de mesure sur un écran. La plage de mesure du duromètre comprend de 0 ...100 Shore O. Avec l'interface USB, on peut transférer à un PC les valeurs de mesure représentées sur l'écran. Le logiciel permet d'examiner en détail les données obtenues. Avec la fonction intégrée de recherche du logiciel, il est possible de chercher des données avec la valeur, la date et l'heure ou bien avec le nom. Grâce à la fonction de valeur de tolérance et la fonction d'alarme intégrée, le dispositif est un élément indispensable pour tout opération du traitement du caoutchouc moi. Les résultats des mesures sont précis et le maniement du duromètre est simple.

- ▶ Format de poche
- ▶ Possibilité de transmettre les données à un portable ou ordinateur
- ▶ Interface USB
- ▶ Capable d'effectuer des mesures individuelles ou des mesures en série
- ▶ Mémoire pour 500 mesures
- ▶ Logiciel (téléchargeable)

Caractéristiques techniques

Plage de mesure	0 ... 100 Shore O
Résolution	0,1 degrés de dureté
Précision	±1 degrés de dureté
Type de mesure	Pression de ressort
Ø point du corps de pénétration	2,38 mm ±0,08
Ø de la sphère	1,19 mm ±0,05
Mémoire	500 mesures
Unité	Degrés de dureté Shore O
Température ambiante	0 ... +50 °C
Humidité ambiante	20 ... 85 % H.r.
Alimentation	Batterie rechargeable Ni-MH de 3,6 V
Autonomie	Environ 20 heures avec une charge
Temps de charge	Environ 3 heures
Dimensions	153 x 50 x 29 mm (corps principal)
Poids	170 g

Contenu de livraison

1 x Duromètre PCE-DDO 10
1 x Source d'alimentation
1 x Malette
1 x Plaque de calibrage standard
1 x Câble Mini USB
1 x Logiciel (téléchargement)
1 x Notice d'emploi

Accessoires

STAND-PCE-DDx10	Banc d'essai pour série PCE-DDx 10
-----------------	------------------------------------

Sous réserve de modifications