

Misuratore di durezza PCE-DX-AS

misuratore di durezza meccanico per la misura della durezza degli elastomeri soffici / con punta di trascinamento per una migliore lettura del valore di picco

Il misuratore di durezza serve per misurare la durezza superficiale (Shore A) di gomme soffici e plastiche molto soffici. Il misuratore di durezza Shore è composto da un solo pezzo con una testina di misura e un orologio antiriflesso a 360 °. Lo strumento può essere calibrato in qualsiasi momento ed è possibile in ogni momento richiedere una certificazione ISO (costo supplementare). Per una migliore capacità di lettura del valore di picco, il misuratore possiede una punta di trascinamento che rimane ferma al punto di misura massimo raggiunto. Dopo la sua lettura si può azzerare. Con il modello PCE-DX-AS (A) otterrà sempre dei valori di misura della durezza di massima precisione e riproducibilità.

- Con lancetta
- Lettura delle differenti unità di durezza
- Orologio di 360 °
- Alta precisione
- Rispetta tutte le normative
- Inclusa una piccola valigetta
- Opzionale: si può richiedere una certificazione ISO

Precisazioni tecniche

Forza di pressione	0 ... 12,5 N
Corpo di penetrazione	35 ° (secondo Shore A)
Diametro dell'orologio	57 mm
Lunghezza totale	110 mm
Range di indicazione	0 ... 100
Range di misura	10 ... 90 (sotto i 10 e sopra i 90 diminuisce la precisione)
Limite di errore	±1
Divisione della scala	1
Lancetta	si
Peso	160 g

Contenuto della spedizione

1 Misuratore di durezza PCE-DX-AS Shore A con lancetta, 1 valigetta e istruzioni