

# Durometro PCE-2600N-ICA (Certificazione ISO inclusa)



**Durometro PCE-2600N-ICA per la misura della durezza superficiale / OLED / Struttura compatta / Misuratore portatile alimentato a batteria / Valore limite di allarme / Misura a 360° / Certificazione ISO inclusa**

Il durometro PCE-2600N-ICA viene utilizzato ovunque sia necessario effettuare misure rapide della durezza. Il durometro PCE-2600N-ICA consente di determinare la durezza di vari tipi di metallo. Questo durometro è particolarmente adatto per il controllo di qualità e il controllo di ingresso delle merci. I valori di misura possono essere salvati nella memoria interna e recuperarli successivamente sul display. I valori di misura possono essere recuperati solo per la loro visualizzazione sul display e non per il loro trasferimento ad altri dispositivi.

Il durometro PCE-2600N-ICA è facile da usare con una sola mano. Grazie al suo design, è possibile determinare la durezza superficiale di buchi e cavità. Le scarse dimensioni e il nitido display OLED lo converte in un dispositivo funzionale. Il display OLED del durometro indica varie funzioni, consentendo all'utente di individuare subito il tipo di durezza che si sta misurando, la direzione e il valore di misura.

- ▶ **Certificazione ISO inclusa**
- ▶ Valore limite di allarme
- ▶ Ideale per fori e cavità
- ▶ Misura della durezza superficiale dei metalli
- ▶ Memoria interna
- ▶ Display OLED
- ▶ Alimentato a batteria

## Specifiche tecniche

Metodo di misura	Metodo Leeb
Tipo di percussore	DL
Range di misura	HLD: 170 ... 960 HRC, HB, HV, HS, HRA, HRB: disponibili solo tramite tabelle di conversione
Precisione	HLD: $\pm 0,5\%$
Display	OLED, 128 x 64
Ripetibilità	HLD: $\pm 0,8\%$
Unità di misura	HLD
Display LCD	15 mm / 0.59 " retroilluminato
Durata operativa	Circa 10 h
Alimentazione	Batteria al litio
Interfaccia	USB 2.0
Dimensioni	205 x 32 x 25 mm
Peso	650 g
Condizioni operative	-10 ... +50 °C, <90% U.R.
Condizioni di stoccaggio	-30 ... +60 °C, <90% U.R.

## Informazioni supplementari

Manuale



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche