

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

- » Test in tutte le direzioni (360°), grazie alla funzione di compensazione automatica
- » Corpo in metallo robusto
- » Conversione automatica delle unità di misura

UTILIZZO

- » Visualizzazione del valore misurato: Rockwell (Tipo A, B, C), Vickers (HV), Shore (HS), Leeb (HL), Brinell (HB)
- » Lo spessore misurabile più sottile del materiale: 3 mm
- » Peso minimo del provino su una base solida: 2 kg

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- » Blocco di confronto della durezza, durezza di ca. 800 HLD



Leggibilità (HLx)	Tol.	MB ¹⁾	Peso minimo	Tipo ²⁾	N°	EUR
1	1%	170-960	2 kg	D	MHM 2221/100/D	< >

1) CM: Campo di misurazione HL

2) Tipo: Tipo di sensore