

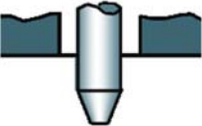
Durómetro Digital EHS Tipo A, Polygon PO-EHS1A

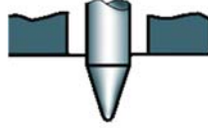


El durómetro digital de la serie de EHS es conveniente para medir el dureza del caucho, plástico y otros materiales no metálicos

Características:

- - Certificado de Calibración Incluido
- -Conforme a la norma ASTM D 2240, GB / T 531.1, ISO7619-1
- -Pantalla LCD grande y fácil de leer con retroiluminación
- -Modo de medición: Modo de promedio, modo máximo, modo de promedio máximo.
- -Los datos de medición se pueden almacenar, navegar e imprimir por lotes.
- -Impresión: Mini-impresora inalámbrica.
- -Subir a la PC.

Modelos	Tipo	Indentor	Aplicaciones
PO-EHS1A	A		Caucho vulcanizado blando, caucho natural, nitrilos, elastómeros termoplásticos, poli acrílicos flexibles y termoendurecibles, cera, fieltro y cueros.
PO-EHS5C	C		Caucho de dureza media, elastómeros termoplásticos, plásticos de dureza media y termoplásticos.
PO-EHS5D	D		Caucho duro, elastómeros termoplásticos, plásticos más duros y termoplásticos rígidos



Exactitud	<± H	Resolución	0.1 H
Monitor	LCD de matriz de puntos 128 * 64 con retroiluminación	Memoria	500 readings
Modo de medición	AVE, MAX, Timing	Comunicación	USB a PC
Poder	Batería Recargable Ni-MH	Ambiente de funcionamiento	-10 a 40°C, 20 a 80%RH
Dimensiones	150x50.5x29mm	Peso	170g

www.heeding.com