

# DUROMETRO DIGITAL SHORE DO



## BLUE-HT6580DO

aplicación:	Plásticos, fibra dura de caucho, materiales plásticos duros, plexiglás, termoplásticos rígidos, Formica, rodillos de impresión, vinilo de placa, de acetato de celulosa, etc.
Cumple con las Normas	DIN EN ISO 868 DIN 53505 ISO 7619, ASTM D 2240
Funciones de Reporte	Resultado de Dureza, Valor Medio, Valor Máximo

Rango de Medición	Por encima de 90A
Precisión	<1%H
Resolución	0.1

<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:</b>	
Durómetro Shore DO	
Aplicación:	Plásticos, hasta materiales de caucho duro
Cumple con las Normas	ASTM D 2240
Funciones de Reporte	Resultado de Dureza, Valor Medio, Valor Máximo
Rango de Medición	Por encima de 90 C por debajo de 20 D
Precisión	<1%H
Resolución	0.1
Apagado automático	Si
Temperatura de funcionamiento	0°C a 40°C
Suministro de energía	4 Baterías AAA de 1.5Volts
Dimensiones	162 x 65 x 38 mm
Peso	173g