

DURÓMETRO PORTÁTIL LEEB BELL-DUPORLEE-160



Prueba en cualquier ángulo, incluso boca abajo.

Visualización directa de las escalas de dureza HRB, HRC, HV, HB, HS,HL.

Gran memoria que puede almacenar 50 grupos, incluyendo el valor medido individual, la dirección del impacto, el material y la escala de dureza, etc.

valor medido, dirección de impacto, material y escala de dureza, etc.

Se permite la función de recalibración del usuario.

Apagado manual o automático.

Utiliza la salida de datos USB/RS-232 para conectar con el PC.

SKU: B-01-25-1606-0102 | **Categorías:** [Máquina de ensayo universal electrónica](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

Modelo	Bell-DuPorLee-180	Bell-DuPorLee-160	Bell-DuPorLee-250
Codigo SKU	B-01-25-1606-0101	B-01-25-1606-0102	B-01-25-1606-0103
Rango de medición		(170-960)HLD,(17-68.5)HRC,(19-651)HB,(80-976)HV,(30-100)HS,(59-85)HRA,(13-100)HR	
Dirección de la medición	360°	360°	360°
Precisión	+/- 4 HLD	+/- 4 HLD	+/- 4 HLD
Escala de dureza		HL,HB,HRB,HRC,HRA,HV,HS	
Visualizar	segmento	segmento	5 Toques
Memoria de datos		Máximo 500 grupos. (en relación con los tiempos de impacto)	
Interfaz de comunicación	RS232	RS232	RS232
Interfaz de comunicación	USB2.0	USB2.0	USB2.0
Impresora	excluir	incluye	incluye

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO