

Durómetro Leeb HMM

Características: El módulo de rebote es lanzado contra el objeto a verificar mediante un resorte. La reducción de velocidad se mide y se transforma en valores de medición Leeb. Realiza las pruebas en todos los ángulos (360°) gracias a un sistema de compensación automático. La función de "Mini-Statistik" muestra el valor medido, el valor medio, la diferencia entre el valor máximo y mínimo, fecha y hora. Visualización de valores en: Rockwell (B & C), Vickers (HV), Brinell (HB), Shore (HSD), Leeb (HL), resistencia a la tracción (MPa).

Funciones:

Precisión: 1 % con 800 HLD (± 6 HLD)
 Capa más fina medible: 8 mm
 Radio mínimo de curvatura del objeto de prueba (cóncavo/convexo): 50 mm

Volumen de suministro: Sensor de rebote (tipo D), impresora de infrarrojos, bloque de comparación de dureza, adaptador de red y 3 pilas AAA/LR03, en maletín de transporte de plástico.

Nota: Pila de recambio (ref. 9041 0020) 9/25.



Rango de medición Leeb	Legibilidad (d) HL	memoria interna	SAUTER 4941 €	Ref.
170-960	1	9	1.813,60 (W498)	...1000

Accesorios para el durómetro Leeb

Características	Aplicación	SAUTER 4941 €	SAUTER 4941 €	SAUTER 4941 €	Ref.
Sensor de rebote	sensor corto para aperturas de medición estrechas y planas	699,32	-	-	...1011
Cabezales	para un posicionado seguro	-	568,67	-	...1015
Impactador	-	-	-	176,75 (W498)	...1020



Línea de balanzas de resorte Light

Características: Alta precisión, tara y dispositivo de puesta a cero con ajuste preciso de altura, rango de tara hasta 15-20 % de capacidad, anillo de marcado de color brillante para una lectura precisa, tubo interior que puede girar libremente, alta precisión gracias a la ausencia de fricción, escala de precisión con alta resolución, resortes de precisión anticorrosión y de larga duración, tubo exterior transparente cerrado y con doble escala y lectura en 360°, resistente a la humedad y a la suciedad. Ideal para aplicaciones industriales y en exteriores, construcción ligera, solo pesa 20 g.



Capacidad de carga	Graduación	Colgador	PESOLA 4894 €	Ref.
g	g			
10	0,1	Pinza	51,86	...0010
20	0,2	Pinza	49,09	...0015
50	0,5	Pinza	49,09	...0020
100	1	Pinza	49,09 (W425)	...0025

Accesorios

Características	PESOLA 4894 €	Ref.
Gancho, inox	26,67 (W425)	...0035

