

KERN HK-D

Durómetro Premium Leeb

KERN



Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Prueba di dureza
Grupo de producto	Durómetro Leeb
Familia de productos	HK

Sistema de medición

Unidades de medición	HL
	HV
	HB
	HRB
	HRC

Tolerancia (% de [Max])

1%

Escalas de dureza

HLD

Lectura dureza [d] (HLx)

1

Durómetro Leeb tipo de sensor

D

Rango de medición [Min] (HLx)

170

Rango de medición [Max] (HLx)

960

Sonda de medición diametro

2 cm

Sonda de medición longitud

14,6 cm

Objeto de ensayo espesor [Min]

2 mm

Objeto de ensayo peso mínimo [Min]

2 kg

Homologación

Marca CE

✓

Pantalla

Tipo de pantalla

LCD gráfica

Pantalla altura de dígitos

11 mm

Diseño

Dimensiones (A×P×A)	132×82×31 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	132×82×31 mm
Material de carcasa	aluminio fundido
Escala - Tipo de pantalla	Digital

Funciones

Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	0,5 - 60 min
Posibilidad de medición en 360°	✓
Función estadística	✓
Función de valor límite	✓
Función de memoria	✓
Interfaces	USB-Device

Alimentación

Alimentación suministrada	Batería
Pila	2×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Batería capacidad	3.000 mAh
Batería tensión	1,5 V
Pila tiempo de carga	200 h

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	-10 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Temperatura de almacenamiento [Min]	-10 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	370×220×87 mm
Peso neto	0,45 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,45 kg
Peso bruto aprox.	1,6 kg
Peso de envío	1,54 kg

Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica	961-131
--	---------

KERN HK-D

Durómetro Premium Leeb



Pictogramas

STANDARD



OPTION

