

KERN HN-D

KERN

Durómetro Leeb tipo "pen" para la comprobación de dureza móvil de metales



Dimensiones de carcasa (A×P×A)	22×35×147 mm
Material de carcasa	aluminio fundido, plástico
Escala - Tipo de pantalla	Digital

Funciones

Posibilidad de medición en 360°	✓
Función estadística	✓
Interfaces	USB-Device

Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 - 240 V
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	5 V 1000 mA
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Alimentación suministrada	Acumulador y suministro de energía
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US
Acumulador tiempo de carga	3 h
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	16 h
Tipo de batería / acumulador	Li-Ion
Conexión de la batería	soldado
Batería capacidad	110 mAh
Batería tensión	3,7 V

Condiciones medioambientales

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)	300×257×120 mm
Peso neto	0,16 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,20 kg
Peso bruto aprox.	1,2 kg

Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Prueba di dureza
Grupo de producto	Durómetro Leeb
Familia de productos	HN-D

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]	3 mm
Objeto de ensayo peso mínimo [Min]	2 kg

Homologación

Marca CE	✓
----------	---

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla altura de dígitos - dígito más pequeño	5 mm
Pantalla altura de dígitos	5 mm

Diseño

Dimensiones (A×P×A)	22×35×147 mm
---------------------	--------------

KERN HN-D



Durómetro Leeb tipo “pen” para la comprobación de dureza móvil de metales

Peso de envío 1,9 kg

Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica 961-131

Pictogramas

STANDARD



OPTION

