

KERN HN-D.

â&Pen-Typeâ-Härteprüfgerät nach Leeb zur mobilen Härteprüfung von Metallen



Suministro energético

Tensión de entrada:	100 - 240 V
Tiempo de carga:	3 h
Tiempo de funcionamiento:	16 h

Servicio

Certificado de calibración ISO:	961-131
---------------------------------	---------

Categoría

Categoría:	Durómetros
Product Group:	Instrumento electrónico de comprobación de dureza Leeb

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	255 x 215 x 73 mm
n/a:	3481
Peso bruto:	1,134 kg
Peso neto:	160 g
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones totales (AxPxX):	147 x 35 x 22 mm
------------------------------	------------------

Sistema de medición

Campo de medición (Max):	999
Campo de medición (Min):	0
Lectura:	1
Precisión (el [Max]):	1 %
Sensor:	D
Unidades de pesaje:	HB HL HRB HRC HV MPa

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	9 mm
Dígitos de bajo de pantalla:	5 mm

Funciones

Cálculo del promedio:	si
Conexión inalámbrica con impresora:	si

Función estadística:	si
Realiza pruebas en todas las direcciones (360°):	si

Condiciones ambiente

Temperatura ambiental mínima:	-10 °C
Temperatura máxima de uso:	60 °C

Suministro energético

n/a:	EURO
------	------

n/a:	Adaptador de red
------	------------------