

# KERN HN-D.

àPen-Typeâ-Härteprüfgerät nach Leeb zur mobilen Härteprüfung von Metallen



## Système de mesure

Capteur:	D
Lecture:	1
Plage de mesure (Max):	999
Plage de mesure (Min):	0
Précision (du [Max]):	1 %
Unités de mesure:	HB HL HRB HRC HV MPa

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	9 mm
Hauteur de chiffres d'écran:	5 mm

## Fonctions

Connexion sans fil à l'imprimante:	oui
Établissement de la moyenne:	oui
Fonction statistique:	oui
Teste dans toutes les directions de contrainte, 360°:	oui

## Conditions d'environnement

Température ambiante minimale:	-10 °C
Température d'utilisation maximale:	60 °C

## Alimentation en énergie

Durée de fonction:	16 h
n/a:	EURO

n/a: Bloc d'alimentation externe

## Alimentation en énergie

Temps de charge:	3 h
Tension d'entrée:	100 - 240 V

## Prestation

Certificat d'étalonnage ISO:	961-131
------------------------------	---------

## Catégorie

Catégorie:	Appareils de mesure la dureté
Product Group:	Duromètre électronique Leeb

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	255 x 215 x 73 mm
Livraison:	24 h
n/a:	3481
Poids brut:	1,134 kg
Poids net:	160 g
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions totales (LxPxH):	147 x 35 x 22 mm
-----------------------------	------------------