

KERN HN-D

KERN

Stylet de mesure de dureté type Leeb pour le contrôle mobile des métaux



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Mesure de dureté
Groupe de produit	Duromètre Leeb
Famille de produits	HN-D

Système de mesure

Unités de mesure	HL
	HV
	HB
	HRB
	HRC
Tolérance (% de [Max])	1%
Échelles de dureté	HLD
Lecture dureté [d] (HLx)	1
Duromètre Leeb type de capteur	D
Plage de mesure [Min] (HLx)	170
Plage de mesure [Max] (HLx)	960
Sonde de mesure diamètre	2 cm
Sonde de mesure longueur	14,6 cm
Objet d'essai épaisseur [Min]	3 mm
Objet d'essai poids minimal [Min]	2 kg

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran type	LCD
Écran hauteur de chiffres - chiffre le plus petit	5 mm
Écran hauteur de chiffres	5 mm

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	22×35×147 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	22×35×147 mm

Matériau boîtier	fonte d'aluminium, plastique
Échelle - Type d'affichage	Numérique

Fonctions

Mesure à 360° possible	✓
Fonction statistique	✓
Interfaces	USB-Device

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 - 240 V
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	5 V 1000 mA
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Alimentation fourni	Batteries et alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS UK US
Batterie temps de chargement	3 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	16 h
Type de pile/accu	Li-Ion
Connexion de la batterie	brasé à chaud
Pile capacité	110 mAh
Pile tension	3,7 V

Conditions environnementales

Température de stockage [Min]	-10 °C
Température de stockage [Max]	40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	300×257×120 mm
Poids net	0,16 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,20 kg
Poids brut env.	1,2 kg
Poids d'expédition	1,9 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage usine	961-131
--	---------

KERN HN-D



Stylet de mesure de dureté type Leeb pour le contrôle mobile des métaux

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

