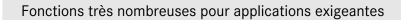
## KERN HMM-NP







Catégorie	
Marque	Sauter
Catégorie de produits	Mesure de dureté
Groupe de produit	Duromètre Leeb
Famille de produits	HMM

Système de mesure	
Unités de mesure	HL HV HB HRB HRC MPa
Tolérance (% de [Max])	1%
Échelles de dureté	HLD
Lecture dureté [d] (HIx)	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

objet a coodi polao ililililila [iviili]	2 118
Homologation	
Sigle CE	✓
Écran	
Écran type	LCD

Forme de construction	
Dimensions (L×P×H)	30×80×150 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	30×80×150 mm

Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	30×80×150 mm
Matériau boîtier	plastique
Échelle - Type d'affichage	Numérique

Fonctions	
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min
Mesure à 360° possible	✓
Fonction statistique	✓
Fonction mémoire	✓
Mémoire - nombre de (marquage des) échantillons	1
Mémoire - nombre de résultats	9

Alimentation en énergie	
Alimentation fourni	Pile
Pile	3×1.5 V AAA
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Pile capacité	1.200 mAh
Pile tension	4,5 V

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	450×340×170 mm
Poids net	0,25 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,25 kg
Poids brut env.	4,8 kg
Poids d'expédition	5,2 kg

Services	
Numéro d'article pour étalonnage usine	961-131

## Pictogrammes

## **STANDARD**



## OPTION



1