

KERN HDA 100-1

KERN

Duromètre Shore numérique professionnel



Fonction Peak ✓

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Pile
Pile	2×1.5 V AAA
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Pile capacité	1.300 mAh
Pile tension	1,5 V

Conditions environnementales

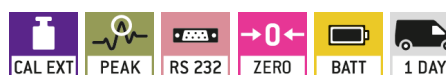
Température ambiante [Min]	0 °C
Température ambiante [Max]	50 °C
Température de stockage [Min]	-10 °C
Température de stockage [Max]	40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	250×200×50 mm
Poids net	0,173 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,20 kg
Poids brut env.	0,85 kg
Poids d'expédition	0,82 kg

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Mesure de dureté
Groupe de produit	Duromètre numérique Shore
Famille de produits	HD

Système de mesure

Unités de mesure	HA
Tolérance (% de [Max])	1%
Force de contrôle de mesure de la dureté	10 N
Échelles de dureté	Shore A
Sonde de mesure diamètre	18 mm
Objet d'essai épaisseur [Min]	6 mm
Lecture dureté [d] (Shore)	0,1
Plage de mesure Shore	100

Homologation

Sigle CE ✓

Écran

Écran type LCD

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	162×65×38 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	162×65×38 mm
Matériau boîtier	plastique
Échelle - Type d'affichage	Numérique

Fonctions

Fonction Hold ✓