

# KERN HBA 100-0

Duromètre maniable Shore avec aiguille témoin

**KERN**<sup>®</sup>



## Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	HBA 100-0
Model-Serie	HB
Assortiment	Sauter
Type de produit	Essais de dureté
Groupe de produits	Duromètres (Shore)
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761140172
Modèle prédécesseur	HBA 100-0-2.019a
Date de début prévue	2012-1HJ
Numéro de tarif douanier	90248000
Pays d'origine	CN

## Données techniques - Primaire

Echelles de dureté	Shore A
--------------------	---------

## Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier (LxPxH)	115×60×25 mm
Matériau du boîtier	Métal

## Données techniques - Système de mesure

Test force Hardness measurement	10 N
Readability (Shore)	1
Tolérance (% de la valeur maximale)	3%
Unité	HA

## Données techniques - Conditions environnementales

## Les fonctions

Température maximale de fonctionnement 40 °C

Température minimale de fonctionnement 0 °C

Température maximale de stockage 40 °C

Température minimale de stockage -10 °C

## Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (LxPxH) 147×98×54 mm

Poids brut 0,50 kg

Poids net 0,15 kg

Mode d'expédition Service de colis

Numéro UN Pas de marchandises dangereuses

Délai de livraison 1 d

# KERN HBA 100-0

Duromètre maniable Shore avec aiguille témoin



Standard

