

## BROCHURE PRODUIT

---

# SAUTER HBA 100-0

Date: 09.03.2026

FRANCAIS



Duromètre maniable Shore avec aiguille témoin

---

### CONTACT

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Téléphone : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
E-Mail : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)



Cliquez ici pour plus  
d'informations

## VITRINE DES PRODUITS



## DESCRIPTION

- Application typique : mesure de la profondeur de l'intrusion
- Particulièrement recommandé pour les mesures comparatives internes. Souvent, les étalonnages normés, p. ex. selon DIN 48-4, ne sont pas possibles en raison des tolérances très étroites
- Shore A: Caoutchouc, élastomères, néoprène, silicone, vinyle, plastique mous art, feutre, cuir et matériaux similaires
- Mode Max : affichage de la valeur maximale avec l'aide d'aiguille témion
- Peut être installé sur le banc d'essai SAUTER TI-AC
- Livraison dans une boîte plastique

## SPÉCIFICATIONS

### 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 100-0-2019a
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

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 (L×P×H)	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

## FONCTIONS

Standard



## ACCESSOIRES

Modèle	Description
<u>TI-AC</u>	Banc d'essai manuel Shore SAUTER TI-AC
<u>AHBA-01</u>	Plateau SAUTER AHBA-01