

PRODUKTBROSCHÜRE

SAUTER HBD 100-0

Datum: 09.03.2026

DEUTSCH



Handlicher Shore-Durometer mit Schleppezeiger

KONTAKT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefon : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-Mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scannen Sie hier für
weitere Informationen

PRODUKT-SCHAUFENSTER



BESCHREIBUNG

- Typische Anwendung: Messung der Eindringungstiefe (Shore)
- Empfohlen insbesondere für interne Vergleichsmessungen. Norm-Kalibrierungen z. B. nach DIN 48-4 sind wegen sehr enger Normtoleranzen nicht möglich
- Shore D
- Max-Modus: Spitzenwertanzeige durch Schleppezeiger
- Montierbar auf den Prüfstand SAUTER TI-D
- Lieferung in einer Kunststoffbox

SPEZIFIKATIONEN

Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	HBD 100-0
Modell-Reihe	HB
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Härteprüfung
Produktgruppe	Shore-Härteprüfgeräte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761140189

Vorgängermodell HBD 100-0-2019a

Zolltarifnummer 90248000

Herkunftsland CN

Technische Daten - Primär

Härteskalen Shore D

Technische Daten - Konstruktion

Gehäuseabmessungen 115×60×25 mm
(BxTxH)

Material Gehäuse Metall



Technische Daten - Messsystem

Prüfkraft Härtemessung	10 N
Ablesbarkeit (Shore)	1
Toleranz (% vom Max.)	3%
Einheit	HD

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Betriebstemperatur	40 °C
Minimale Betriebstemperatur	0 °C
Maximale Lagertemperatur	40 °C
Minimale Lagertemperatur	-10 °C

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	150×95×50 mm
Bruttogewicht	0,50 kg
Nettogewicht	0,20 kg
Versandart	Paketdienst
UN-Nummer	kein Gefahrgut
Lieferzeiten	1 d

FUNKTIONEN

Standard

DEUTSCH

ZUBEHÖR

Modell	Beschreibung
<u>TI-D</u>	Manueller Shore-Prüfstand SAUTER TI-D
<u>AHBD-01</u>	Platte SAUTER AHBD-01