

KERN TI-AC

Hebelprüfstand für reproduzierbare Härteprüfungen mit Grundplatte aus Glas

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	TI-AC
Modell-Reihe	TI
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Härteprüfung
Produktgruppe	Shore-Härteprüfgeräte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761140233
Vorgängermodell	TI-AC-2.019a
Geplanter Starttermin	2012-1HJ
Zolltarifnummer	90248000
Herkunftsland	CN

Technische Daten - Primär

Härteskalen	Shore A
-------------	---------

Technische Daten - Konstruktion

Material Gehäuse	Edelstahl
------------------	-----------

Technische Daten - Messsystem

Prüfkraft Härtemessung	10 N
------------------------	------

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Lagertemperatur	40 °C
Minimale Lagertemperatur	-10 °C

Technische Daten - Verpackung & Versand

Funktionen

Standard

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 380×255×195 mm

Bruttogewicht 8 kg

Nettogewicht 7 kg

Versandart Paketdienst

UN-Nummer Kein Gefahrgut

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton 650 g

Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor 650 g

Lieferzeiten 1 d

KERN TI-AC

Hebelprüfstand für reproduzierbare Härteprüfungen mit Grundplatte aus Glas

