

Datum: 29.04.2025

PRODUKTBROSCHÜRE

KERN MSF 200



Wenn jeder Zentimeter zählt – mechanischer Größenmessstab mit Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik

CONTACT

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

- Mechanischer Größenmessstab
- Medizinzulassung
- · Ablesung auf Skala mit verschiebbarem, einklappbarem Anschlag
- Zum Anbau an KERN-Waagen MPS-PM, MPB-P oder zur Wandmontage
- Robustes Aluminium-Profil

SPEZIFIKATIONEN

Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	MSF 200
Modell-Reihe	MSF
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Medizinprodukte
Produktgruppe	Körpergröße Messung
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/D L
EAN-Code (Modell)	4045761192843
Vorgängermodell	MSF 200-2016a
Zolltarifnummer	84239010

CE Label ja

Technische Daten - Primär

Messbereich	205 cm
Ablesung	0,1 cm

Technische Daten - Konstruktion

Abmessungen (B×T×H)	60×60×930 mm
Abilicoodingcii (Dalaii)	00.00.700 111111

Technische Daten - Messsystem

Messbereich	205 cm
Ablesung	0,1 cm



Min Länge	60 cm
Gerätetyp	mechanisch
Einheiten	cm;inch/ft
Toleranz Länge	10 mm

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1015×70×45 mm
Bruttogewicht	1,2 kg
Nettogewicht	0,80 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	108,5 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	108,5 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Verifizierung

Medizinische Zulassung 93/42/EWG	ja
MPG-Klasse	1m
GMDN-Code	37001

FUNKTIONEN

Standard



DIENSTLEISTUNGEN

Modell	Beschreibung
970-012	Garantieverlängerung (+ 2 Jahre) KERN 970-012



ERSATZTEILE

Modell	Beschreibung
RMSFN-8001	RMSFN-8001
RMSFN-8004	Halterung RMSFN-8004
RMSFN-8006	Wandmontage KERN RMSFN-8006
RMSFN-8002	Halterung RMSFN-8002
RMSFN-8003	Halterung RMSFN-8003
RMSFN-8005	Stopper KERN RMSFN-8005

ANDERE MODELLE IN DIESER PRODUKTFAMILIE.

Modell	Messbereich	Ablesung
MSF 200	205 cm	0,1 cm