

# MSB · MSC · MSF

## Mechanische Größenmessstäbe

Wenn jeder Zentimeter zählt – mechanische Größenmessstäbe mit Medizinzulassung



MSB 80



MSC 100



MSF 200

**Wägetechnik Koch**  
Beratung - Verkauf - Service

Heiga B. Koch & Günter Koch GbR, Dorfstraße 7, 94486 Osterhofen-Gergweis,  
Tel. 08547 - 914232, Fax 08547 - 914233

<http://www.waegetechnik-koch.de>, [info@waegetechnik-koch.de](mailto:info@waegetechnik-koch.de)

**MSB 80 Tragbarer mechanischer Größenmessstab**

- Für Babys bis max. 80 cm Körpergröße
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Messbereich 10 - 80 cm; Teilung 1 mm
- Große Anschlagflächen erleichtern die Handhabung (anlegen, verschieben, ablesen)
- Messskala mit links und rechts beginnender 0, d.h. in beide Richtungen verwendbar
- ❶ Platzsparende Aufbewahrung durch Teilbarkeit des Messstabes
- Gesamtabmessungen max. BxTxH 890 x 330 x 100 mm
- Nettogewicht ca. 0,7 kg
- **MSB 80**

**MSC 100 Tragbarer mechanischer Größenmessstab**

- ❷ Für Kleinkinder bis max. 100 cm Körpergröße
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Messbereich 6,5 - 100 cm (2½ - 39¼ inch); Teilung 1 mm (1/16 inch)
- Einklappbarer Anschlag
- Ablesung auf Skala mit verschiebbarem Anschlag
- Robustes Aluminium-Profil
- ❸ Platzsparende Aufbewahrung durch einklappbaren Anschlag
- Gesamtabmessungen max. BxTxH 1040 x 290 x 55 mm
- Nettogewicht ca. 0,8 kg
- **MSC 100**

**MSF 200 Mechanischer Größenmessstab**

- ❹ Zum Anbau an Waagen MPS-PM, MPB-P, MTS-M oder zur Wandmontage
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Messbereich 60 - 200 cm (23½ - 78¾ inch); Teilung 1 mm (1/16 inch)
- ❺ Ablesung auf Skala mit verschiebbarem, einklappbarem Anschlag
- Robustes Aluminium-Profil
- Gesamtabmessungen max. BxTxH 60x330x1630 mm
- Nettogewicht ca. 0,7 kg
- **MSF 200**

