

# KERN FA 300

# KERN

Mechanisches Kraftmessgerät für Zug- und Druckkraftmessungen mit Peak-Hold-Funktion



Lagertemperatur [Max] 40 °C

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	325×190×95 mm
Nettogewicht	0,66 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,70 kg
Bruttogewicht ca.	1,2 kg
Versandgewicht	1,2 kg

## Dienstleistungen

Artikelnummer für Werkskalibrierung	961-3610
Artikelnummer für Werkskalibrierung (Zugkraft)	961-1610
Artikelnummer für Werkskalibrierung (Druckkraft)	961-2610
Artikelnummer für Werkskalibrierung (Zugkraft/ Druckkraft)	961-3610

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Kraftmessung
Produktgruppe	Mechanisches Kraftmessgerät
Produktfamilie	FA

## Messsystem

Voreingestellte Einheit	N
Toleranz (% von [Max])	1%
Messbereich Kraft [Max] (N)	300 N
Ablesbarkeit Kraft [d] (N)	2 N
Kraftrichtungen	Zug Druck
Überlastschutz (% von [Max])	150%

## Bauform

Abmessungen (B×T×H)	232×60×51 mm
Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	232×60×51 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	232×60×51 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Lastaufnahme (Zugkraft)	Haken
Montage - Krafteinleitung	Außengewinde M6

## Funktionen

Peak-Funktion	✓
---------------	---

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [Min] (°C)	0 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C
Lagertemperatur [Min]	-10 °C