

# KERN FA500.

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



## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 325 x 190 x 100 mm

Bruttogewicht: 1,220 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 600 g

Versandart: Paketdienst

## Bauform

Abmessungen (BxTxH): 232 x 60 x 51 mm

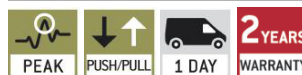
Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 232 x 60 x 51 mm

Gehäusematerial: Kunststoff

Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH): 232 x 60 x 51 mm

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 2,500 N

Messbereich [Max]: 500 N

Präzision (von [Max]): 1 %

Voreingestellte Einheit: N

Überlastschutz (von [Max]): 150 %

## Funktionen

Peak-Funktion: ja

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (max.): 40 °C

Umgebungstemperatur (min.): 0 °C

## Dienstleistungen

Werkskalibrierschein: 961-3610

Werkskalibrierschein (Druckkraft): 961-2610

Werkskalibrierschein (Zug- und Druckkraft): 961-3610

Werkskalibrierschein (Zugkraft): 961-1610

## Kategorie

Kategorie: Kraftmessgeräte

Marke: Sauter

Produktgruppe: Mechanisches Kraftmessgerät