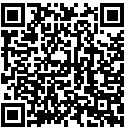




neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



KERN elek. Kraftmessgerät (intern) Max 100 N: d=0,05 N

570,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

- Umkehrbares Display mit Hinterleuchtung
- Peak-Hold-Funktion zur Erfassung des Spitzenwerts bzw. Track-Funktion zur kontinuierlichen Messanzeige
- Metallgehäuse für dauerhafte Anwendung in robusten Umgebungsbedingungen
- Montierbar an alle SAUTER-Prüfstände
- Kapazitätsanzeige: Ein ansteigendes Leuchtband zeigt den noch verfügbaren Messbereich an
- Messen mit Toleranzbereich (Grenzwertfunktion): Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, in Zug- und Druckrichtung. Der Messvorgang wird durch ein optisches Signal unterstützt
- Interner Datenspeicher für bis zu 500 Werte
- Kontinuierlicher Analogausgang: Lineares Spannungssignal in Abhängigkeit von der Belastung (-2 bis +2 V)
- KERN FL 2K: mit externer Messzelle, Zugösen und Druckplatten im Lieferumfang enthalten
- Standardaufsätze: wie abgebildet
- Wählbare Einheiten: N, kN, kg, oz, lb

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KP-4275
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072139087
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	hellgrau
Ablesbarkeit	0,05 N
Hersteller	KERN
Typ Waage	Kraftmesser
Wägebereich MAX	100 N
Wägeeinheiten	Newton

