



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 50 N: d=0,01 N

415,00 €
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
- Kapazitätsanzeige: Ein ansteigendes Leuchtband zeigt den noch verfügbaren Messbereich an
- Messen mit Toleranzbereich (Grenzwertfunktion): Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, zwischen 10 und 100 % von, in Zug- und Druckrichtung. Der Messvorgang wird durch ein akustisches und optisches Signal unterstützt
- Sicherheit: Bei Überschreitung von Belastungen über 110 % des Messbereichs gibt das Gerät deutliche akustische und optische Signale ab
- Interner Datenspeicher für bis zu 1000 Messwerte
- Datenschnittstelle USB, serienmäßig
- Datenschnittstelle RS-232 (nur für die Verbindung zum Drucker)
- Wählbar: AUTO-OFF-Funktion oder Dauerbetrieb
- Lieferung im robusten Tragekoffer
- Wählbare Einheiten: N, kg, oz, lb
- Standardaufsätze: wie abgebildet, Verlängerungsstange: 90 mm
- Montierbar an alle SAUTER-Prüfstände (mit Adapterplatte)

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KP-4175
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072138257
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	hellgrau
Ablesbarkeit	0,01 N
Wägebereich MAX	50 N
Hersteller	KERN
Typ Waage	Kraftmesser
Wägeeinheiten	Newton

