



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

590,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Umkehrbares Display mit Hinterleuchtung Montierbar an alle SAUTER-Prüfstände Datenschnittstelle RS-232, inklusive Standardaufsätze: wie abgebildet, Verlängerungsstange: 90 mm Lieferung im robusten Tragekoffer Wählbare Einheiten: N, lb, kg Peak-Hold-Funktion zur Erfassung des Spitzenwerts bzw. Track-Funktion zur kontinuierlichen Messanzeige Messen mit Toleranzbereich (Grenzwertfunktion): Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, in Zug- und Druckrichtung. Der Messvorgang wird durch ein akustisches und optisches Signal unterstützt Auto-Power-Off Interner Datenspeicher für bis zu 10 Messwerte Mini-Statistik-Paket: Durchschnittsbildung aus bis zu 10 gespeicherten Messwerten, sowie Min, Max, n

Zusätzliche Informationen

| | |
|---------------------|----------------|
| Art.-Nr. | KP-4205 |
| Hersteller (Marke) | KERN |
| EAN | 4058072138547 |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |
| Farbe | hellgrau |
| Ablesbarkeit | 0,05 N |
| Wägebereich MAX | 100 N |
| Hersteller | KERN |
| Typ Waage | Kraftmesser |
| Wägeeinheiten | Newton |

