



Federwaage, maximaler Messbereich: 10N cN bzw. N



Bestelldaten

Bestellnummer	478900 10N
GTIN	4045197208149
Artikelklasse	42H

Beschreibung

Ausführung:

Stabiles Metallgehäuse in handlicher Form; hammerschlaglackiert. Übersichtlich eingeteiltes Zifferblatt mit doppelter Skala zum Messen in beiden Richtungen. Mit Zeiger und Schleppzeiger.

Verwendung:

Für Elektrotechnik und Feinmechanik, z. B. zum Einstellen des Kontaktdruckes der Relaisfedern oder bei der Kontrolle des Bürstenandruckes an Motoren bzw. zum Justieren von Zug- oder Druckfedern.

Genauigkeit:

$\pm 0,01 \times (\text{Messbereich} + \text{Messwert})$.

Kalibrierung: K1

Messbereich: 1 - 10 N

Skalenteilungswert: 0,2 N

Tasterlänge L: 48 mm

Zifferblatt-Ø: 72 mm

Technische Beschreibung

Zifferblatt-Ø	72 mm
Tasterlänge L	48 mm
Messbereich	1 - 10 N
Skalenteilungswert	0,2 N

Kalibrierung	K1
Messtechnik	analog
Produktart	Federwaage (Kontaktor)

Dienstleistungen

Signierung laserbeschriftet Typ	018940
Kalibrierung Federwaage	018870