

SAUTER 283-302

KERN

Präziser, mechanischer Kraftmesser im robusten Aluminium-Gehäuse mit Newton-Ablesung



Artikelnummer für
Werkskalibrierung (Zugkraft) 961-1610

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	230×26×17 mm
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Bruttogewicht ca.	0,05 kg
Versandgewicht	0,1 kg

Produktinformationen

GTIN/EAN-Nummer	404576 1002197
REACH-Einstufung	keine Stoffe über der zulässigen Konzentration

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Kraftmessgerät
Produktgruppe	Federwaage (Newton- Skala)
Produktfamilie	283

Messsystem

Messbereich Kraft [Max] (N)	6 N
Ablesbarkeit Kraft [d] (N)	0,05 N
Überlastschutz (% von [Max])	1%
Toleranz (% von [Max])	0,3%
Kraftrichtungen	Zug
Voreingestellte Einheit	N

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	202×12×12 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	222×22×12 mm
Gehäuse Durchmesser (Ø)	12 mm
Material Gehäuse	Aluminium
Länge unbelastet (l [Min])	225 mm
Länge belastet (l [Max])	325 mm
Lastaufnahme (Zugkraft)	Haken

Funktionen

Peak-Funktion	✓
---------------	---

Dienstleistungen

Artikelnummer für Werkskalibrierung	961-1610
--	----------