



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 Mechanische Federwaagen im
Aluminium-Gehäuse mit Newton-Ablesung
283-402,**

**110,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

- **Skalenrohr aus Aluminium:** robust, langlebig, rostfrei
- Newtonskala: Messergebnisanzeige in Newton
- **Druckkraftmessung:** mittels eines optionalen Drucksets möglich, siehe Zubehör
- Handgriff serienmäßig
- Schleppzeiger serienmäßig bei allen Modellen der Serie SAUTER 283 mit ≥ 50 N
- **Haltebügel:** dank des drehbaren Haltebügels kann die Skala stets optimal in Blickrichtung ausgerichtet werden, bei allen Modellen der Serie SAUTER 283 mit ≥ 50 N
- Ermüdungsfreie Edelstahl-Feder
- Clip-Öse mit freier Drehbarkeit der unteren Aufhängung um 360°
- Hochwertige Verarbeitung: Abriebfeste, farbig eloxierte Präzisionsskala mit hoher Auflösung für feinstes Ablesen des Messergebnisses

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KP-5651
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072151256
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	hellgrau dunkelgrau
Bedienung über	nur ablesen
Energieversorgung	Stromnetz
Hersteller	KERN
Typ Waage	Federwaage

