

KERN TVL



Manueller Prüfstand für hochgenaue Zug- und Druckkraftmessungen, mit Längenmessung



Abmessungen Verpackung (B×T×H) 570×275×240 mm

Nettogewicht 8,3 kg

Versandart Paketdienst

Nettogewicht ca. 9 kg

Bruttogewicht ca. 10 kg

Versandgewicht 10 kg

Piktogramme

STANDARD



Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Prüfstand
Produktgruppe	Manueller Prüfstand
Produktfamilie	TVL

Messsystem

Längenmessgerät	Längenmessgerät mit Display
-----------------	-----------------------------

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Abmessungen (B×T×H)	151×234×465 mm
Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	151×234×465 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	151×234×465 mm
Material Gehäuse	Metall, lackiert
Erzeugte Kraft [Max]	1 kN
Montage - Krafteinleitung	2 × Gewindebohrung M6
Montage - Kraftausleitung	2 × Gewindebohrung M6
Spindelhub (Hub einer Drehung)	3 mm
Antriebsart	manuell Kurbel
Verfahrweg [Max]	230 mm

Umgebungsbedingungen

Lagertemperatur [Min]	-10 °C
Lagertemperatur [Max]	40 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
------------	-----