

KERN TVS5000N240

Premium-Prüfstand mit Schrittmotor für präzises Prüfen bis 50 kN



Bruttogewicht:	90 kg
Lieferzeit:	48 h
Nettogewicht:	72 kg
Versandart:	Spedition

Bauform

Abmessungen (BxTxH):	250 x 400 x 1550 mm
Breite zwischen den Säulen:	21,500 cm
Gehäusematerial:	Metall lackiert
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	400 x 250 x 1550 mm
Geschwindigkeitsgenauigkeit (von [Max]):	1 %
Maximal erzeugte Kraft:	5 kN
Maximaler Verfahrweg:	21 cm
Verfahrgeschwindigkeit (max.):	240 mm/min
Verfahrgeschwindigkeit (min.):	1 mm/min

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	1,400 cm
Display Ziffernhöhe (klein):	9 mm

Funktionen

Geschwindigkeitsanzeige:	ja
Wiederholfunktion:	ja

Energieversorgung

Eingangsspannung:	230 V AC 50 Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO

Kategorie

Kategorie:	Prüfstände
Marke:	Sauter
Produktgruppe:	Elektronischer Prüfstand

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	1650 x 540 x 360 mm
---------------------------------	---------------------