

KERN THM500N500S



Motorisierter Prüfstand mit digitalem Display für horizontale Kraftmessungen mit höchsten Ansprüchen



Maximal erzeugte Kraft:	500 N
Maximaler Verfahrweg:	24 cm
Messrichtung:	horizontal
Verfahrgeschwindigkeit (max.):	29,940 m/s
Verfahrgeschwindigkeit (min.):	0,001 m/min

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,400 cm
Display Ziffernhöhe:	9 mm

Funktionen

Elektrische Endschalter:	ja
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):	710 x 295 x 390 mm
Bruttogewicht:	54 kg
Lieferzeit:	48 h
Nettogewicht:	48 kg
Versandart:	Spedition

Bauform

Abmessungen (BxTxH):	235 x 300 x 695 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	235 x 300 x 695 mm
Gehäusematerial:	Metall lackiert
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	235 x 300 x 695 mm
Geschwindigkeitsgenauigkeit (von [Max]):	1 %