

ZUG- DRUCKPRÜFMASCHINE ELEKTRISCH TVM-N 500 N BIS 30 KN



Motorisierter vertikaler Prüfstand TVM-N
Maximale Zug- & Druckkraft:

- bis zu 30.000 N Solide und flexible Befestigungsmöglichkeiten(siehe Zubehör)
- Maximale Fahrlänge: 214 mm (gesichert durchelektrische Endschalter)
- Ausgangshöhe, Schlitten über der Grundplatte 171 mm;
 - Schlittenhöhe max. über der Grundplatte: 385 mm
- minimale Distanz zwischen Schlitten und Unterkante der oberen Gerätebefestigung: 85 mm Höhe: 1.015 mm / Länge: 400 mm / Breite: 256 mm
- Verfahrensgeschwindigkeit 10 – 230 mm / min (im Standard)
- Eigengewicht: 58 kg Abbildung mit Messgerät (nicht im Lieferumfang)

SKU: 7cbbc409ec99

Categories: [Prüftechnik](#), [Mess- u. Steuertechnik](#), [Zug-Druck-Prüfung elektrisch](#)