



TPS-SERIES

VP 440003

Tachometer-Prüfstand bis 13000 kg Achslast

BESCHREIBUNG:

- ◆ Ideal zur Bewertung der Abweichung der Tachometergeschwindigkeit bei PKW und LKW
- ◆ Tachometerprüfung mit bis zu zehn frei wählbaren Prüfpunkten
- ◆ Wegstreckenmessung mit optional bis zu zehn frei wählbaren Prüfpunkten
- ◆ hydraulische Hebeschwelle als Ausfahrhilfe für die Antriebsachse
- ◆ Automatische Auswertung von:
 - Geschwindigkeit laut Tachometeranzeige (V-Soll)
 - tatsächlicher Geschwindigkeit (V-Ist)
 - Abweichung in %
 - Max. Geschwindigkeit
 - Wegstrecke (Fernbedienung empfohlen)
- ◆ Graphische Darstellung auf PC-Bildschirm
- ◆ Selbsttragender Rollensatz mit flammgespritzten Rollen
- ◆ Lackierung „hochwertige“ Pulverbeschichtung, enzianblau RAL 5010

TECHNISCHE DATEN:

Achslast	13000 kg
Spurbreite	820 mm - 2620 mm
Rollenlänge	900 mm
Rollendurchmesser	318 mm
Rollenachsabstand	457 mm
Antriebsleistung Hydraulikaggregat	2,5 kW
Hydraulikölmenge	8,5 l
Hydraulikdruck	105 bar
Hebeschwelle Hubkraft	10000 kg
Absicherung gG	16 A
Spannungsversorgung	3/N/PE 400 V 50 Hz
Maße Rollensatz (L x B x H)	3000 mm x 840 mm x 400 mm

ZUBEHÖR:

VP 186051	MCD 2000
VT 995082	Transportkosten TPS II
VM 999005	Hydrauliköl (HLP-D 32) pro Liter