

Sherpa[®]

AUTODIAGNOSTIK

Rollenbremsenprüfstand

Typ: BPS Kompakt 3.0 & BPS Kompakt 3.5



für PKW und Transporter bis 3t bzw. 4t Achslast
mit TÜV-Abnahme für Fahrzeuguntersuchung nach § 29 StVZO

Beschreibung:

- **Selbsttragender, feuerverzinkter Rollensatz, serienmäßig vorbereitet für Wiegeeinrichtung**
- **Verschleißarme Laufrollen mit aufgeschweißter Profilloberfläche**
- **Große, gut ablesbare Zeigeranzeigen für Bremswert, Gewicht und Fehlercodeanzeige**
- **Anzeigemöglichkeiten auf Zeiger-Analoganzeige, PC oder kombiniert**
- **Prüfstand-Steuerung: Manuell/Automatikbetrieb, verzögerte Einschaltautomatik, Schlupfabschaltung, Zeigerstopp, Wiederanlaufautomatik, Abschaltung nach dem Ausfahren, Anlaufüberwachung, Ausfahrhilfe**



Technische Daten:

	BPS Kompakt 3.0	BPS Kompakt 3.5
Achslast überfahrbar	3 t	4 t
Spurweite min. / max.	820 / 2.160 mm	800 / 2.200 mm
Prüfgeschwindigkeit / Antriebsleistung	2,6 km/h / 2 x 2,4 KW	5 km/h / 2 x 3KW
Bremskraftanzeige	0 – 6 KN	0 – 6 KN
Prüfbare Achslast bei 50% Abbremsung	2,2 t	2 t (optional 2,6 t)
Masse Rollensatz	2.260 x 580 x 208 mm	2.320 x 680 x 240 mm



Fundamentplan für Rollensatz
 Typ: BPS - Kompakt
 Fundamentgröße in m (All-steel)
 Betonqualität min. B 25 (Gemein)