

# Elektrohydraulische Auffahrtscheren-Hebebühne SL 5000

Art.-Nr.: PT1705000



- Mit Power-Aggregat und lastabhängiger Senkfunktion
- Ideal geeignet für Annahme, Achsvermessung, Reparatur und Prüfplatz für Scheinwerfer- und Fahrassistentenzsysteme
- Integrierter Radfreiheber, Achsvermessung-Kit LED-Beleuchtung mit Metallschutzbügel
- Geeignet für den bodenebenen Einbau und optionale Montage auf dem Boden mit Überflur-Kit
- Exakt nivellierbares Rasten- und Fahrschienensystem
- Safety Control: Master- und Slave-System und elektropneumatische Sicherheitsrasten, die automatisch beim Heben und Senken entriegeln
- Optimale Aufnahme über Radfreiheber inkl. Gummiauflagen 40 und 80 mm und optimalen Achsfreiheber
- Safety Lock: Absetzen der Last in den Sicherheitsrasten
- Perfekter Plattformschutz aus Spezial-Polymer, Partielle-Verzinkung und Doppel-Pulverbeschichtung
- Inkl. Montage-Kit

## Technische Daten

Tragfähigkeit:	5.000 kg
Tragfähigkeit Radheber:	4.000 kg
Auffahrhöhe:	295 mm
Hubhöhe:	2.160 mm
Fahrschienenlänge:	5.000 mm
Antriebsleistung:	3,5 kW
Hub-/Senkzeit:	ca. 70 Sek.
Betriebsspannung:	3 x 400 V / C16