

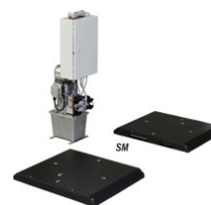


Siems & Klein

Ihre Fachfirma für Autowerkstatt-Technik

Escon Gelenkspieltester 3 Tonnen 3000 kg Achslast mobile Ausführung PD2610SM-Mobil

PD2610 SM



System: *elektro-hydraulisch*

Maximale Achslast / Radlast : 3 t / 1,5 t

Betriebsdruck: 175 bar

Horizontalkraft/Platte: 8 kN

Longitudinale/Transversale Bewegung: 50 mm

Prüfgeschwindigkeit: 60 mm/sek

Kabellänge (PD2610/PD2620): 6,5 m

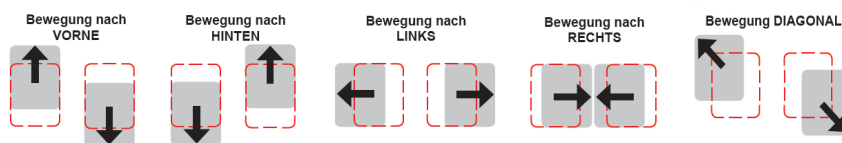
Abmessungen Prüfplatte SM: 740 x 580 x 60 mm

Abmessungen Prüfplatte FM: 690 x 700 x 60 mm

Motorspannung: 1,5 kW, 3PH+N+E 400V / 50Hz /16A

Hydraulikaggregat auf stabilen Rollwagen, fertig vormontiert!

**Anschluss-Set 8 Stk. hydr. Schläuche
(4x 4 Meter + 4x 6 Meter). Nr. 909548**



Entwickelt um schnell und effizient alle Komponenten der Lenkvorrichtung und der Radaufhängung zu prüfen. Der Benutzer kann, ohne Hilfe einer zweiten Person, schnell Mängel und Verschleiß an Lenkungsstellen, Radlagern, Federung und Aufhängung von Personenkraftwagen und Nutzfahrzeugen mit einer maximalen Achslast von 3000 Kg ermitteln.

Das PD2600 Model besteht aus einer Steuereinheit mit Hydraulikaggregat, einer Inspektionslampe mit Bedienungstastatur (durch Kabel verbunden), eine Bremshilfe und zwei Prüfplatten, eine für das linke Rad und eine für das rechte Rad. Die Prüfplatten sind nur 60 mm hoch. Das Aufbaumodel SM ist einfach auf den Boden oder auf jede passende Hebebühne mit Fahrbahnen zu montieren. **Aggregat auf Rollwagen aufgebaut—Optimal für den temporären mobilen Einsatz.**

Die Gelenkspiele in den Komponenten werden mit Hilfe von einer Inspektionslampe visuell festgestellt. Die Betätigung einer Taste von der Inspektionslampe steuert eine Bewegung in der angegebene Richtung. Die Bewegung stoppt nachdem die Taste losgelassen wird.

Siems & Klein Autowerkstatt-Technik Vertriebs GmbH
Großmarktstraße 10-12 | A-1230 Wien
Tel.: 01 / 610 08-0 | Fax: 01 / 616 74 44 | office@siems-klein.at |
www.siems-klein.at

Alle Preise excl. MWS

Krizan/020/ 20221109

Preise ab Lager Wien; solange der Vorrat reicht
Satz-, Druckfehler und Änderungen vorbehalten