

## Stoßdämpferprüfstand SDP 15 mit elektromechanischen Antrieb

- zur Prüfung von Stoßdämpfern
- Prüfkraft 15 kN
- max. Länge: 730 mm
- max. Masse: 8 kg
- Prüffrequenzen: max. 8 Hz
- Prüfungsgeschwindigkeit: max. 1,2 m/s
- einstellbarer Hub: bis 100 mm



Kunde: PSA Peugeot Citroen  
Sochaux, Frankreich

PSA PEUGEOT CITROËN

