

INNEN-FEDERSPANN-GERÄTE GEDORE

Für Quer- und Raumlagerachsen inklusive Druckplattenpaar Größe 1 und 2. Passend für Mercedes 190 (W201), C-Klasse (W202), CLK (W208), E-Klasse (W210), S-Klasse (W140), SL (R129), SLK (R170), W116, W123, W124 und W126 Vorder- und Hinterachse. Ford, GM, Chrysler, VW T2 und LT, Fiat, Hummer, Mazda, Toyota, Nissan, Mitsubishi, Renault, Peugeot, Volvo, etc



Dieses Universal-Sicherheits-Teleskop-Federspanngerät mit einer 3-Punkt-Kolbenarretierung und einem Wellenprofil zur Druckplatten-Verdrehsicherung ermöglicht einen schnellen und sicheren Aus- und Einbau von Schraubenfedern an Quer- und Raumlagerachsen, ohne dass dazu die Achse zerlegt werden muss (Ausnahmen möglich). Dies bedeutet gleichzeitig eine hohe Sicherheit und eine sehr große Zeitersparnis von 1-2 Stunden.

Vorteile:

- 3-Punkt Sicherheits-Arretierung
- Automatischer Freilauf
- Wellenprofil

Montage-Video:

Antrieb:	SW 19 mm
Bruchgrenze:	120 000 Nm
Belastung max.:	30 000 Nm
Gewicht:	1,5 kg
Spannweite max.:	110 mm bis 317 mm
Federteller-Ø:	(min./max.) 20 mm/140 mm



843 1176



843 1183



852 3929

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ø mm	Steigung mm	Inhalt/Packung
843 1176	Druckplattenpaar Gr. 1	95-120	auf: 240°=6 mm	2-teilig
843 1183	Druckplattenpaar Gr. 2	20-140	auf: 240°=6 mm	2-teilig
852 3929	Druckplattenpaar Gr. 0A	95-110	auf: 240°=6 mm	2-teilig