

Pneumatic Coil Spring Compressor 2200kg

Pneumatischer Schraubenfederspanner, zwei Zylinder, mit Spannkraft von 2200 kg. Geeignet für eine Vielzahl von Federkonfigurationen und Spiraldurchmessern, einschließlich konischer, bananenförmiger und linksdrehender Federn.



Additional Information

- Geeignet für Federdurchmesser von 80 mm bis maximal 350 mm. Spannkraft 2200 kg, geeignet für links- und rechtsgewickelte Federn, konische, bananenförmige und stark gespannte Federn. Für den Einsatz an Autos, SUVs und leichten Nutzfahrzeugen.
- Verstellbare Federklammern können direkt an der Feder oder an der oberen und unteren Halterung angesetzt werden. Dreifach-Federklammernmechanismus sorgt für zusätzliche Sicherheit. Macht kostspielige Backen für verschiedene Arten von Federn oder Federbeinen überflüssig.
- Lieferung mit Federbeinstütze.
- Eingebaute Schutzvorrichtung mit Sicherheitsventil beschränkt die Verwendung in geöffneter Stellung. Benötigt eine gefilterte Druckluftversorgung zwischen 6 und 10 bar.
- Einsetzbar an den meisten Arten von Federbeinbaugruppen, ohne dass kostspieliges Zubehör erforderlich wird, darunter MacPherson-Federbeine, Schraubenfedern über Dämpfern (z. B. Mercedes C- und E-Klasse, VW Touareg), stark gespannte Federn (Toyota und Honda), linksgewickelte Federn (z. B. Nissan Qashqai) sowie, aufgrund des besonders langen Hubs von 430 mm, bei Fahrwerksmodifikationen mit Aftermarket-Produkten. Hergestellt in

<http://lasertools.co.uk/product/7801>

Video available: <https://youtu.be/ki3fPogovdQ>

