

Federspanner für Lkw-Fahrerhausstoßdämpfer

Viele moderne Lastkraftwagen verfügen über Fahrerhäuser mit Stoßdämpfern und Federn zwischen dem Fahrerhaus und dem Chassis. Genau wie alle anderen Stoßdämpfer- und Schraubenfederkombinationen verschleißt diese Komponenten im Lauf der Zeit. Angesichts der Größe und Stärke der verwendeten Feder wird ein geeigneter Federspanner benötigt, um die Feder zu spannen und so den Stoßdämpfer austauschen zu können. Das Werkzeug 7461 wurde speziell eingeführt, um die Schraubenfeder vor dem Ausbau des Stoßdämpfers sicher zu spannen und zu halten.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten an Fahrzeugen u. a.: Volvo-Lkw FM, FH 500P und 540P
- Federabmessungen: ID = 65 mm, AD = 89 mm. mit Ratsche mit 1/2"-Antrieb verwenden
- Ermöglicht sicheres Spannen der Fahrerhausfeder zum Ausbau der Stoßdämpfer
- Immer sicherstellen, dass das Gewicht des Fahrerhauses richtig abgestützt wird – siehe OEM-Anweisungen
- Mit Stoßdämpferschlüsseln Laser 6792 verwenden

<http://lasertools.co.uk/product/7461>

