Sicherheitshinweise



Hesselink FS-2000 McPherson Federspanner

Verwendungszweck: Dieser McPherson Federspanner wird zum sicheren Spannen und Entpannen von PKW-Fahrwerksfedern im Rahmen von Reparatur- und Wartungsarbeiten an Fahrwerken verwendet.

Technische Daten:

Modell/Typ: Hesselink FS-2000 max. Druckkraft: 16760 N Bruchgrenze: 41900 N

Antrieb mit Schlagschrauber: zulässig

Antriebssechskant: 24 mm

Gesamtgewicht mit Koffer: ca. 16 kg



Gespannte Fahrwerksfedern stehen unter enormem Druck und insbesondere alte/rostige Federn können unkontrolliert brechen und umherfliegen. Treffen Sie vor Arbeitsbeginn geeignete Maßnahmen um Gefahren abzuwehren.









- Tragen Sie geeignete Sicherheitsschuhe
 Zum Schutz für herabfallenden Gegenständen und für einen sicheren Stand
- Tragen Sie geeignete Schutzhandschuhe
 Werkzeuge und Zubehör können bei übermäßiger Belastung brechen/splittern.
- Tragen Sie einen geeigneten Augen- und Gehörschutz Je nach Anwendungsbereich können Bauteile splittern/brechen. Schlagschrauber verursachen übermäßigen Lärm.

Tragen Sie daher eine persönliche Schutzausrüstung und immer eine Schutzbrille. Das Tragen persönlicher Schutzausrüstung, wie rutschfesten Sicherheitsschuhen, Schutzhandschuhen, einem Augenschutz und Gehörschutz, je nach Art und Einsatz der Nutzung verringert das Risiko von Verletzungen.

Diese Warn- und Sicherheitshinweise ersetzen nicht die beiliegende Bedienungsanleitung und können nicht alle möglichen Arbeitssituationen und Bedingungen abdecken, die auftreten können.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Benutzung des Werkzeuges gewissenhaft durch und befolgen Sie die Anwendungshinweise genau.

Arbeiten an Fahrwerkskomponenten erfordern Fachwissen. Diese Arbeiten dürfen nur durch entsprechend ausgebildete Personen nach Fahrzeugherstellervorgabe durchgeführt werden!

Hersteller:

Christian Hesselink, Hohenkörbener Weg 265, 48527 Nordhorn, service@hesselink24.de www.hesselink24.de

