

PNEUMATISCHER FEDERKOMPRESSOR 4T

Artikelnummer : OP 3241



Artikelbezeichnung PNEUMATISCHER FEDERKOMPRESSOR 4T

Barcode 3701555300085

Intro Speziell entwickelt, um die Federn von McPherson-Stoßdämpfern dank des innovativen Gelenksystems der unteren Schale, das die Positionierung der linken oder rechten Winkelspirale ermöglicht, anzupassen und zu halten. Es deckt Federn von Ø78 bis Ø205mm ab.
Diese einziehbare Schale ermöglicht auch die Verriegelung durch das Federbein in der Schraubstockaufnahme Ø75mm.
Die Feder wird durch die Positionierung von zwei gelenkigen Backen komprimiert, die auf zwei freien Armen montiert sind, die sich natürlich an die Windung der Feder anschmiegen.

Mehr Produkt Konformität mit 2006/42CE
Kompatibel mit Elektrofahrzeugen

Merkmale Merkmale:
- Druckkraft: 4000kg
- Hub: 380mm
- integrales Schutzgitter, das mit einer Plexiglasscheibe aus hochfestem Polycarbonat hinterlegt ist.
- pneumatische Sicherheit beim Öffnen des Gitters und bei der Pedalbetätigung
- Betriebsdruck: 8bar/max. 10bar.
- Konformität 2006/42CE
- Abmessungen: H.1731xB.957xL.625mm

- Gewicht: 110kg

Zusammensetzung Zusammensetzung:

- OP2003: gelenkige Backen
- SA6906: Absturzsicherungshalter

Zuweisungen

Fahrzeuge mit Verbrennungsmotor, Elektrofahrzeuge, Hybridfahrzeuge, gepanzerte Fahrzeuge, Nutzfahrzeuge, SUVs, 4x4, Krankenwagen... deckt Federn von Ø78 bis Ø205mm ab.

Dauer der Garantie 5 Jahre

Gewicht 110 kg

Max. Kapazität (T) 4 T

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Produktreihe Von SNR genehmigt

Garantieverfahren DIAGNOSTIC



***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 6.190 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)