

AUFSPREIZER FÜR FEDERBEIN- UND LENKUNGSTEILE KUKKO



Zum sicheren und absolut beschädigungsfreien Spreizen der Aufnahmen von Federbeinen oder Lenkungsteilen.

Beschreibung

- Anwendungsvideo durch QR-Code direkt am Werkzeug abrufbar.
- Mechanische Spindel.
- Kugelgelagerter Mutter.
- Gewalztes Gewinde ist spezialbeschichtet.
- Kräftige Ausführung, hohe Leistung und lange Lebensdauer.

Vorteil

- Der Aufspreizer ist nach der Montage z.B. an einem Querlenker und Spreizung des Gelenks fest fixiert, so dass der Ein- und Ausbau des Federbeins ohne zusätzlichen Aufwand in einem Arbeitsschritt durchgeführt wird.
- Die Konstruktion erlaubt mittels einer kugelgelagerten Mutter die von der Automobilindustrie vorgegebenen Spreizkräfte einzuhalten.
- Gerade bei sehr engen und unübersichtlichen Platzverhältnissen, ist die kleine und handliche Ausführung der Problemlöser in jeder Werkstatt.
- Durch die Verschraubung am Quer- oder Traglenker, ist ein Abrutschen des Werkzeugs unmöglich.
- Die Verwendung von Meißel, Schraubendreher oder komplizierten Speziallösungen ist hinfällig.

Arbeitsweise

- Spreizkörper, z.B. am Traglenker ansetzen.
- Spindel ca. 15mm einschrauben.
- Mutter mit wenig Kraftaufwand anziehen.
- Nur so weit Spreizen, bis sich das Teil abnehmen lässt oder vom Hersteller vorgeschrieben ist.
- Querlenker kann nun abgenommen werden.

Anwendungs-Video:



735 3964



735 3964



Anwendung

Art.-Nr. Artikelbezeichnung

735 3964 Aufspreizer für Federbein- und Lenkungsteile