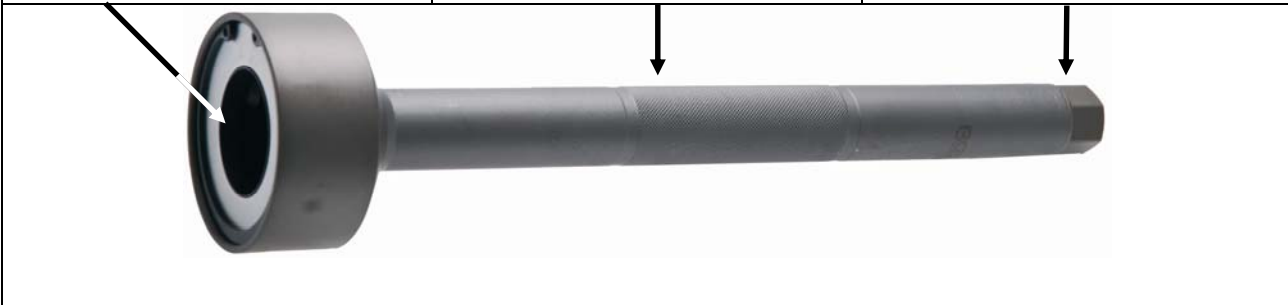


Spurstangengelenk-Werkzeug



SPEZIFIKATION

Anwendungsbereich: Montage und Demontage von Axialgelenken

Kopf-Aufsatz: Ø 28 - Ø 35 mm	Hohlkörper: Länge 400mm	Antrieb: 27mm Aussen-6-kant oder 1/2" Innen-4-kant
		

ANLEITUNG

Der Spurstangenhebel wird durch den Hohlkörper des Axialgelenk-Schlüssels geschoben, bis der Kopf-Aufsatz auf dem Axialgelenk aufliegt.



Wählen Sie einen 27mm Sechskantschlüssel und setzen Sie ihn auf die Sechskantaufnahme am Ende des Hohlkörpers. Lösen Sie das Axialgelenk durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn.

Montage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.



HINWEIS

Nach der Montage der neuen Spurstange muss eine Achsvermessung erfolgen.

Axial Joint Tool



SPECIFICATION

Applications: assembly and disassembly of axial joints

Joint head Ø: 28 - 35 mm	Hollow body: Length 400mm	Drive: 27mm outer 6 edge or 1/2" inner 4 edge

INSTRUCTION

<p>Push the track rod lever is through the hollow body of the axial joint tool until the head is on top of the axial joint.</p>	
<p>Select a 27mm hex socket and set it to the hex at the end of the hollow body. Solve the axial joint by turning counterclockwise.</p> <p>Assemble in reverse order.</p>	

NOTE

After installing the new tie rod you must make a wheel alignment.