

117927

Spezialwerkzeug für Traggelenke Mercedes Benz
W163 W164 W211 W220 W230



ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	OE-VERGLEICHNUMMERN
1	1 Stk	Pressrahmen mit Spindel	129 589 03 43 00
2	2 Stk	Druckstücke zum Auspressen	140 589 06 43 00
3	2 Stk	Druckstücke zum Einpressen	220 589 03 43 00
4	3 Stk	Druckstücke zum Aus- und Einpressen des Stabigelenks	220 589 07 43 00
5	1 Stk	Zapfenschlüssel für Traggelenk für W163 und W164	385 589 00 07 00
6	1 Stk	Druckstück zum Auspressen für W163 und W164 (zu verw. mit 2A)	164 589 03 43 00

ZUSATZWERKZEUG



115172

1 Stk

Kugelgelenk-Ausdrücker mit Greifnut
in 2 Positionen, geschmiedet

Dieser Artikel
ist nicht im
Werkzeug-Satz
enthalten



Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben. Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.

ANWENDUNG 117927

Spezialwerkzeug für Traggelenke Mercedes Benz W211 W220 W230



Traggelenk vom Querlenker trennen

Es wird ein Abzieher benötigt, da das Tragelenk fest mit dem Querlenker verpresst ist.



Querlenker entnehmen

Dafür müssen die Stoßdämpfer-, Stabi- und Querlenkerschrauben entfernt werden.



Traggelenk auspressen

Zum Auspressen werden die Druckstücke 2 A und B benötigt.



Traggelenk einpressen

Zum Einpressen werden die Druckstücke 3 A und B benötigt.



ANWENDUNG 117927

Spezialwerkzeug für Traggelenke Mercedes Benz W211 W220 W230



Werkzeug demontieren



Koppelstangengelenk auspressen

Passende Druckstücke ansetzen (Nr. 4) und herauspressen.



Koppelstangengelenk einpressen

Druckstücke zum Einpressen (Nr. 4) einsetzen und Koppelstangengelenk einpressen.



Fahrwerk einfedern

Um Beschädigungen an den Gummibuchsen zu vermeiden, muss das Fahrwerk vor dem Festziehen der Querlenkerschrauben eingefedert werden.



ANWENDUNG 117927

Spezialwerkzeug für Tragelenke Mercedes Benz W163 W164

**Tragelenk lösen**

Tragelenk mit dem Zapfenschlüssel lösen.
Zu verwenden für Vorder- und Hinterachse.

**Tragelenk auspressen**

Wenn nötig, kann das Tragelenk mithilfe
des Druckstückes Nr. 6 und 2A ausgepresst
werden. Das neue Tragelenk kann wieder
mithilfe des Zapfenschlüssels eingezogen
werden.

