

HINTERACHSLAGER DE-/ MONTAGEWERKZEUG FÜR MERCEDES W211 / W219 / R230

Artikel-Nr. 116984

Art.-Nr. 116984



Zum Aus- und Einbau der senkrecht eingepressten Lagerbuchsen im Fahrschemel / Hinterachskörper ohne Ausbau der Hinterachse

OE-Vergleichsnummern der Lagerungen:

Buchse vorne:
2113511442



Buchse hinten:
2303510242



ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	SPEZIFIKATIONEN	EINSATZBEREICH
1	1 Stk	Kugellager	Ø 32 x 8,8 mm	universell
2	1 Stk	Spindel	M12 x 232 mm	Buchsen vorne und hinten
3	2 Stk	Mutter	M12 x 1,75	universell
4	1 Stk	Druckplatte	Ø 64 x 20 mm	Ausbau vorne unten
5	6 Stk	Adapterklaue	Ø 76 x 45 mm	Ausbau vorne unten
6	1 Stk	U-Bügel	Ø 111 x 70 mm	Ausbau vorne oben
7	1 Stk	Druckplatte	Ø 92 x 20 mm	Einbau vorne oben
8	1 Stk	Druckplatte	Ø 84 x 23 mm	Einbau vorne unten Ausbau hinten oben
9	2 Stk	U-Bügel	Ø 130 x 60 mm	Ausbau hinten unten
10	1 Stk	Druckplatte	Ø 108 x 43 mm	Einbau hinten unten
11	1 Stk	U-Bügel	Ø 120 x 44 mm	Einbau hinten oben



Anwendung Hinterachslager De-/ MontageWerkzeug für Mercedes W211 / W219 / R230 , Artikel-Nr. 116984

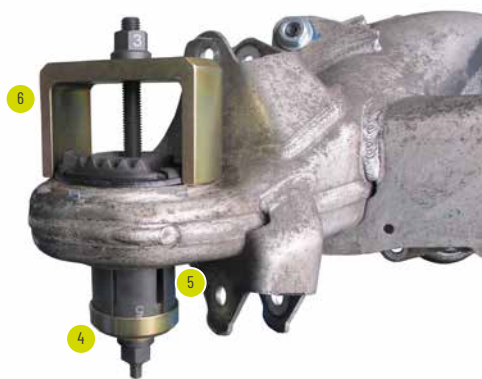
Um die Lebensdauer der Spindeln zu gewährleisten, ist keine Schlagschrauberverwendung zulässig. Das Werkzeug garantiert zwar die richtige Einbauhöhe und Einbaulage der Lager, dennoch beachten und kontrollieren Sie stets die Herstellerunterlagen, um die korrekte Positionierung des Fahrwerks sicherzustellen.

Wichtig: Das Werkzeug funktioniert nur einwandfrei und auf Dauer wenn:

1. Die Aufnahme in der Hinterachse gereinigt und leicht gefettet werden
 2. Alle Gewinde des Werkzeuges von Fremdkörpern gereinigt und mit MOS² Fett bestrichen werden
- Beachten Sie außerdem die vorherige Einbaulage und übertragen diese auf die neue Lagerung.



Stets die Hersteller-
vorgaben beachten!



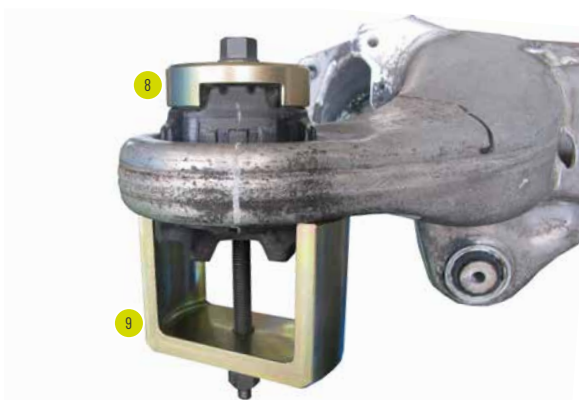
AUSBAU BUCHSEN HINTERACHSE VORNE

Verwenden Sie das Kugellager (1), die Spindel (2) und Muttern (3) sowie die Druckplatte unten (4), Adapterklauen unten (5) und den U-Bügel oben (6).



EINBAU BUCHSEN HINTERACHSE VORNE

Verwenden Sie das Kugellager (1), die Spindel (2) und Muttern (3) sowie die Druckplatten oben (7) und unten (8).



AUSBAU BUCHSEN HINTERACHSE HINTEN

Verwenden Sie das Kugellager (1), die Spindel (2) und Muttern (3) sowie die Druckplatte oben (8), und den U-Bügel unten (9).



EINBAU BUCHSEN HINTERACHSE HINTEN

Verwenden Sie das Kugellager (1), die Spindel (2) und Muttern (3) sowie die Druckplatte unten (10) und den U-Bügel oben (11).

