

HYDRAULIK-PRESSENSATZ MERCEDES, OHNE HYDR.-ZYLINDER KLANN

Passend für Mercedes W201 (190er), W124 (E-Klasse), W211 (E-Klasse), W219 (CLS), W220 (S-Klasse), W230 (SL) und VW T4 Traggelenk Vorderachse und W163 (M-Klasse) Traggelenk Vorder- und Hinterachse sowie Mercedes W211 (E-Klasse), W219 (CLS), W220 (S-Klasse), W230 (SL) Führungsgelenk Vorderachse.

Das Traggelenk und Führungsgelenk lässt sich mit dem Hydraulik-Pressensatz KL-0326-160 (in Verbindung mit einer Hydr.-Pumpe z.B. KL-0215-35 M25 und dem Hydr. Zylinder - KL-0040-2500) schnell und problemlos aus dem unteren Querlenker aus- und einpressen. Der Aus- und Einbau des Traggelenkes kann zum Teil auch am Fahrzeug ohne Ausbau des Querlenkers innerhalb weniger Minuten erfolgen.

Vorteile:

- Schnelles, fachgerechtes und problemloses aus- und einbauen des Traggelenkes.
- Durch den modularen Aufbau des KLANN-Baukasten-Systems ist der Werkzeugsatz optional erweiterbar.
- Alle Einzelteile als Ersatzteile lieferbar.

GEDORE
KLANN EXPERIENCE



Art.-Nr. Artikelbezeichnung

Herst.-Nr.

855 1672 Hydraulik-Pressensatz, ohne Hydr.-Zylinder

KL-0326-160