

GEDORE

TOOLS FOR LIFE

Spezial-Steckschlüssel,
Domlager VW



KL-0050-60

KL-0050-61



www.gedore-automotive.com



GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41 Postfach 1329
78166 Donaueschingen 78154 Donaueschingen - GERMANY

+49 (0) 771 / 8 32 23-0
+49 (0) 771 / 8 32 23-90

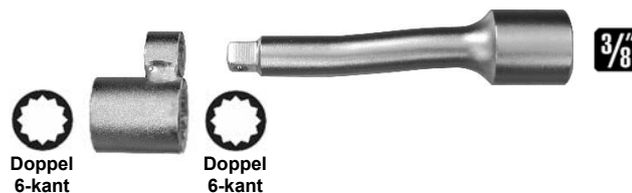
info@gedore-automotive.com
www.gedore-automotive.com

0050-60_-61d170803.docx

KL-0050-60



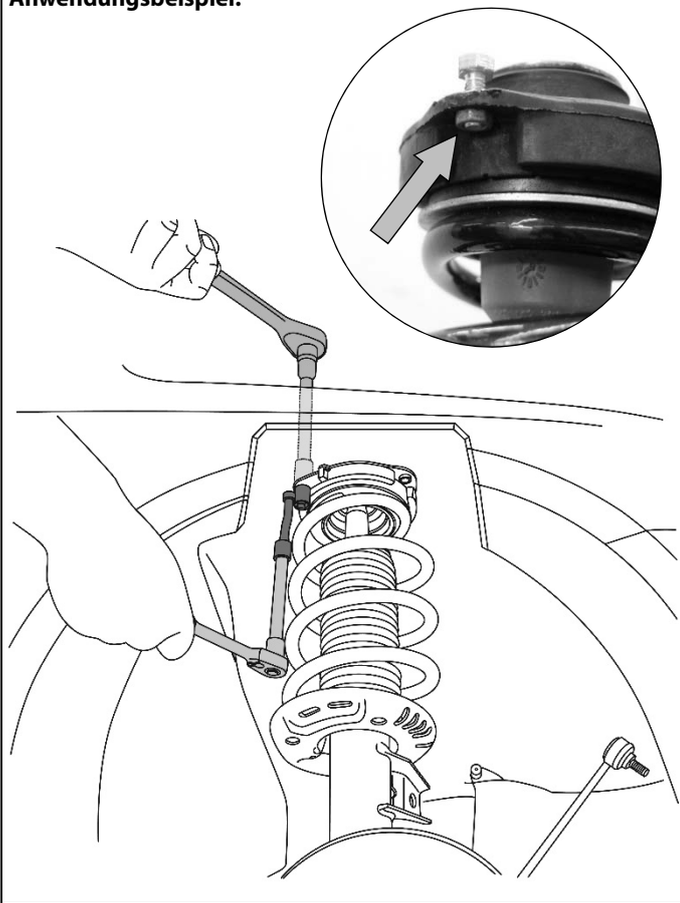
KL-0050-61



Domlager mit 3-fach Verschraubung



Anwendungsbeispiel:



KL-0050-60 - Spezial-Steckschlüssel SW13, Domlager VW

Universell passend für VW-Audi, Seat und Skoda, bei 3-fach verschraubten Domlagern mit 6- bzw. 8-kant Aufnahmemuttern.

Anwendungsbereich

Erforderlich zum fachgerechten Gegenhalten der Aufnahmemuttern am Domlager. Der Spezial-Steckschlüssel verhindert ein Losreißen der eingepressten Aufnahmemutter, beim Öffnen der Domlagerschrauben. Ein aufwendiges Abbohren der Domlagerschrauben entfällt dadurch.

Ein einfaches Umstecken des Steckschlüssels ermöglicht das Gegenhalten von 6- bzw. 8-kant Aufnahmemuttern.

Die besondere Konstruktion des Steckschlüssels sowie der Verlängerung ermöglichen auch das Gegenhalten an schwer zugänglichen Stellen.

Technische Daten

Antrieb: 3/8"
Schlüsselweite: 13 mm
Profil: 6- bzw. 8-kant

KL-0050-61 - Spezial-Steckschlüssel SW14, Domlager VW

Universell passend für VW-Audi, Seat und Skoda, bei 3-fach verschraubten Domlagern mit 14 mm / 6-kant Aufnahmemuttern, z.B. bei Domlager 1K0 412 331 B.

Anwendungsbereich

Erforderlich zum fachgerechten Gegenhalten der Aufnahmemuttern am Domlager. Der Spezial-Steckschlüssel verhindert ein Losreißen der eingepressten Aufnahmemutter, beim Öffnen der Domlagerschrauben. Ein aufwendiges Abbohren der Domlagerschrauben entfällt dadurch.

Die besondere Konstruktion des Steckschlüssels sowie der Verlängerung ermöglichen auch das Gegenhalten an schwer zugänglichen Stellen.

Technische Daten

Antrieb: 3/8"
Schlüsselweite: 14 mm
Profil: Doppel 6-kant

⚠ Vorschriften und Hinweise

- Vor Inbetriebnahme durch Sichtprüfung überzeugen, dass das Werkzeug keine Beschädigungen aufweist.
- Für alle Arbeiten am Fahrzeug gelten nur die vom Fahrzeughersteller vorgegebenen Daten.
- Alle angegebenen fahrzeugspezifischen Daten erfolgen unter Vorbehalt.