



KL-0284-172

Adapterschlüssel SW13, 3/8"



Produktinformation (Original) DE
⚠ Vor Verwendung, lesen und verstehen!

www.gedore-automotive.com



GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41
78166 - Donaueschingen
Postfach 1329
78154 Donaueschingen - GERMANY

☎ +49 (0) 771 / 8 32 23-0
☎ +49 (0) 771 / 8 32 23-90
✉ info.gam@gedore.com
🌐 gedore-automotive.com

GEDORE TOOLS, INC.

Only for USA, Canada & Mexico / Sólo para EE.UU., Canadá y México
Seulement pour les USA, le Canada et le Mexique
7187 Bryhawke Circle, Suite 700
North Charleston, SC 29418, USA

☎ +1-843 / 225 50 15
☎ +1-843 / 225 50 20
✉ info@gedoretools.com
🌐 gedore.com

Version 10/2022

0284-172_DE220809.indd

Produktbeschreibung

KL-0284-172 - Adapterschlüssel SW13, 3/8"

Passend für Zahnriemen-Spannrollen bei VW, Audi, Seat und Škoda, mit 1.0, 1.2 sowie 1.4 FSI/TSI/TFSI Benzin-Motoren. Eingebaut z.B. bei Audi A1 (8X), A3 (8V); VW Golf VII (5G, BE), Golf SV/Sportsvan (AM), Polo V (6R, 6C), up! (AA, 120); Seat Leon (5F), Mii (KF, KE), Ibiza (6J); Škoda Citigo (NF), Octavia III (5E) und viele mehr. Motorcode: CHPA, CHYA, CHYB, CJZA, CJZB, CJZC, CJZD, CMBA, CPGA, CPTA, CPVA, CPVB, CPWA, CXSA, CYVA, CYVB, CZCA, CZDA, CZEA

Alternativ Werkzeug: VW T10500

Zum einfachen Lösen und kontrollierten Anziehen der schwer zugänglichen Befestigungsschraube der Zahnriemen-Spannrolle. Dabei ermöglichen der am Adapterschlüssel vorhandene 3/8" Vierkant sowie die aufgrund der verlängerten Hebelwirkung aufgebraachte Drehmoment-Umrechnungsformel ein kontrolliertes Anziehen mit einem herkömmlichen 3/8" Drehmomentschlüssel. Erforderlich z.B. beim Zahnriemenwechsel oder Tausch der Zylinderkopfdichtung etc.

Empfohlenes Zubehör:

Drehmomentschlüssel 3/8" - GEDORE 4549-05

DE



Lieferumfang/Einzelteilübersicht

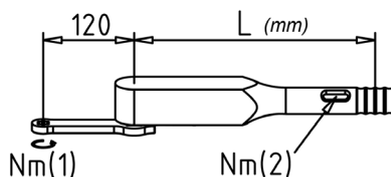
Pos.	Artikel Nr.	Beschreibung	Mg.
-	KL-0284-172	Adapterschlüssel SW13, 3/8"	1

Technische Daten

Schlüsselweite: SW13 mm
 Profil: Doppel-SK
 Antrieb: 3/8"
 Länge: 215 mm

Drehmoment-Umrechnungs-Formel

Beim Anziehen einer Verschraubung mit dem Schlagschlüssel **muss unbedingt** das erforderliche Drehmoment aufgrund der verlängerten Hebelwirkung über die Drehmoment Umrechnungs-Formel neu berechnet werden:



1. $Nm(1) \times L = A$
2. $120 + L = B$
3. $A \div B = Nm(2)$

Sicherheitshinweise und Vorschriften

- ✔ Lesen und verstehen Sie **vor der Verwendung** des Spezialwerkzeuges **alle** Sicherheitshinweise und **beachten** Sie diese für eine **sichere Verwendung**!
- ✔ Verwenden Sie das Spezialwerkzeug **bestimmungsgemäß** und führen Sie Wartungs- und Reparaturarbeiten **immer** auch unter Beachtung der Vorschriften zur Arbeitssicherheit und Unfallverhütung sowie der Anweisungen des Fahrzeugherstellers durch!
- ✔ Kontrollieren Sie das Spezialwerkzeug vor **jeder** Verwendung **sorgfältig** auf Beschädigungen, lose Teile oder unzulässige Änderungen und verwenden Sie dieses **niemals** wenn solche festgestellt wurden!
- ✔ Tragen Sie bei der Arbeit **immer** Ihre persönliche Schutzausrüstung (z.B. Schutzbrille, Schutzhandschuhe, Sicherheitsschuhe)!