

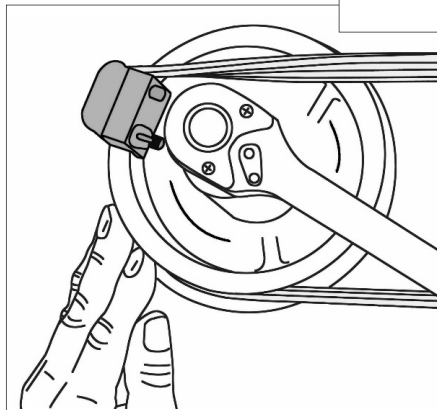
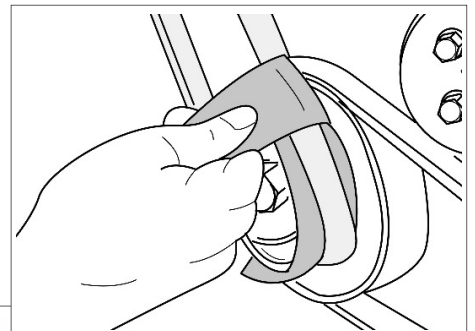
GEDORE

WERKZEUGE FÜRS LEBEN

Werkzeugsatz für elastische Riemen



KL-0183-72 K



0183-72Kd170333.docx

GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41
78166 Donaueschingen

Postfach 1329
78154 Donaueschingen - GERMANY

Tel.: +49 (0) 771 / 8 32 23-0
Fax: +49 (0) 771 / 8 32 23-90

E-Mail: info@gedore-automotive.com
Internet: www.gedore.com

KL-0183-72 K



KL-0183-72 K - Werkzeugsatz für elastischen Riemen

Universell passend für elastische Keilrippenriemen.

Eingebaut bei z.B. BMW 1er (E81, E87), 3er (E46, E90, E91, E92, E93), 5er (E60, E61), 6er (E63, E64), 7er (E65, E66), X3 (E83), X5 (E53, E70), X6 (E71, E72); Chrysler Voyager III (RG); Citroën C2 (JM_), C3 (FC_, HB_), C4 (LC_, LA_, UA_, UD_), Jumper; Dacia Logan / MCV; Fiat Doblo (119, 223), Ducato (244), Fiorino, Linea, Palio (178BX), Stilo (192), Strada (178E); Ford C-Max, Fiesta V (JH_, JD_), Focus II / C-Max (DA_, DAW_), Fusion (JU_); Mazda 3 (BK12, BK14), 5 (CR19); Peugeot 206 CC (2D), 207 (WA_, WC_, WD_), 307 (3A/C, 3E, 3H), Boxer; Renault Logan (LS_); Škoda Fabia; Volvo C30, S40 II (MS), V50 (MV); VW Polo (9N_).

Anwendungsbereich

Erforderlich zum schnellen und fachgerechten Aus- und Einbau von elastischen Keilrippenriemen.

Ohne den Werkzeugsatz für elastische Riemen, ist ein fachgerechter Aus- und Einbau nahezu unmöglich, da die Riemenführung bei elastischen Keilrippenriemen über kein Spannelement verfügt und somit eine Entlastung des Riemens nicht möglich ist.

Lieferumfang

| Pos. | Artikel Nr. | Beschreibung | Menge |
|-----------------------|--------------|-------------------------------------|-------|
| - | KL-0183-72 K | Werkzeugsatz für elastischen Riemen | 1 |
| <i>bestehend aus:</i> | | | |
| 1 | KL-0183-7201 | Gurtband | 1 |
| 2 | KL-0183-702 | Riemenmontagewerkzeug | 1 |
| - | KL-0183-7290 | Kunststoffkoffer | 1 |

⚠️ Vorschriften und Hinweise

- Motor nicht starten, wenn Werkzeuge des Werkzeugsatzes für elastische Riemen noch montiert sind.
- Motor darf bei der Demontage bzw. Montage des Keilrippenriemens nur von Hand gedreht werden.
- Arbeiten an Fahrzeugen nur durch Fachpersonal unter Beachtung der Hinweise, Vorschriften und Sicherheitsvorschriften des Fahrzeugherstellers durchführen!
- Für alle Arbeiten am Fahrzeug gelten nur die vom Fahrzeughersteller vorgegebenen Daten.
- Alle angegebenen fahrzeugspezifischen Daten erfolgen unter Vorbehalt.

Anwendungsbeispiel:

Riemen-Ausbau:

1. Gurtband "1" auf die Kurbelwellen-Riemenscheibe und unter den Keilrippenriemen, wie in **Abb. 1** gezeigt auflegen.

Lieferumfang: KL-0183-72 K

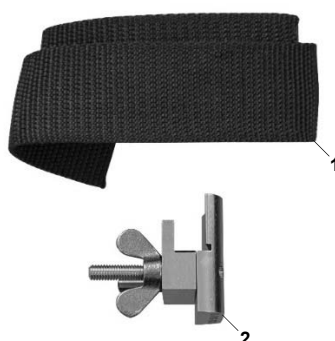


Abb. 1: Gurtband auflegen.

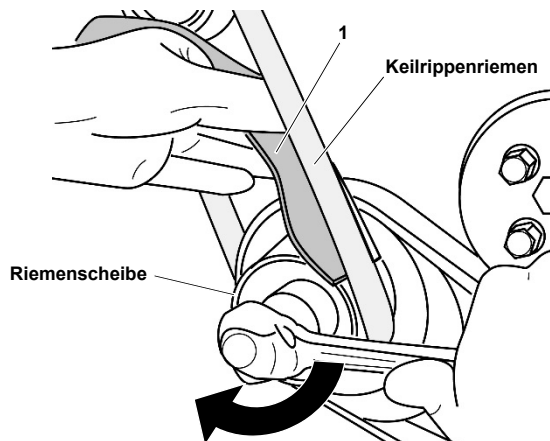


Abb. 2: Gurtband eindrehen.

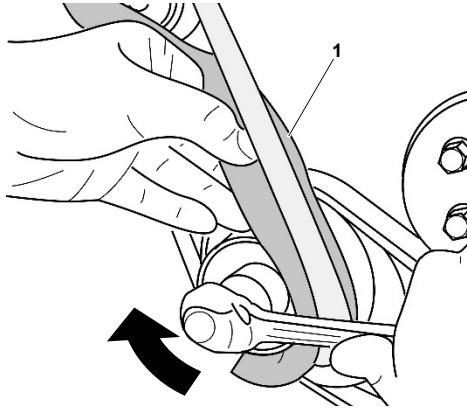


Abb. 3: Gurtband um den Keilrippenriemen herum legen.

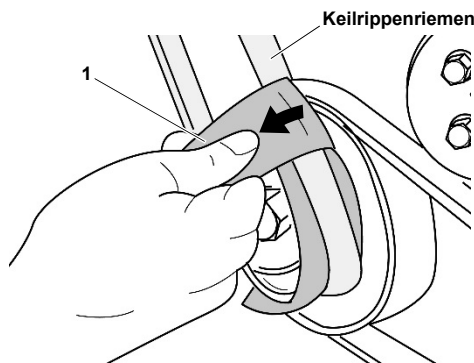


Abb. 4: Keilrippenriemen abziehen.

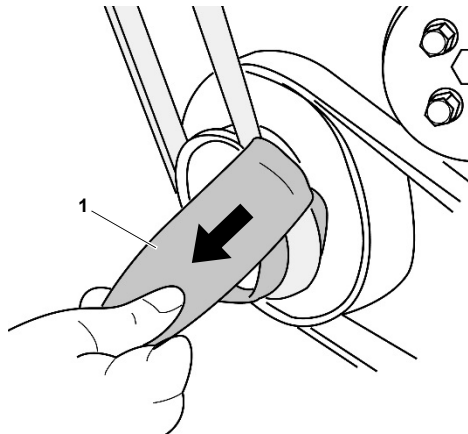
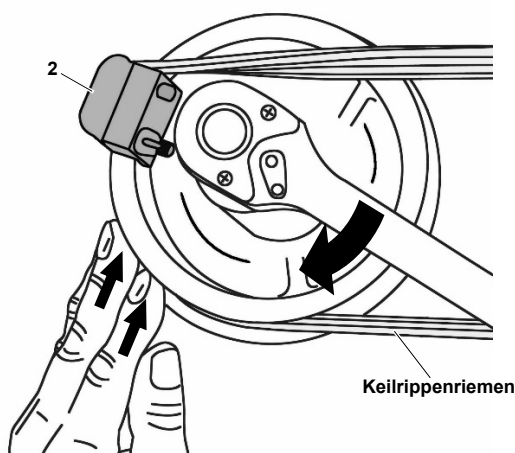


Abb. 5: Riemen-Einbau mittels Riemenmontagewerkzeug



2. Kurbelwelle im Uhrzeigersinn soweit drehen, bis das Gurtband "1" etwa zu Dreiviertel um die Riemenscheibe herum eingedreht ist. (Abb. 2)

Hinweis:

Wird das Gurtband "1" nicht weit genug eingedreht, kann dieses während der Demontage des Keilrippenriemens herausrutschen.

Wird das Gurtband "1" zu weit eingedreht, kann das Ende des Gurtbandes "1", bei der Demontage des Keilrippenriemens, zu kurz sein um daran ziehen zu können.

3. Gurtband "1", wie in Abb. 3 gezeigt, um den Keilrippenriemen herum legen.
4. Durch ziehen am Gurtband "1", wie in Abb. 4 gezeigt, den Keilrippenriemen von der Riemenscheibe abziehen.

Riemen-Einbau:

1. Riemenmontagewerkzeug "2", wie in Abb. 5 gezeigt, an der Kurbelwellen-Riemenscheibe montieren.
2. Kurbelwelle im Uhrzeigersinn drehen und Keilrippenriemen auf die Riemenscheibe aufziehen.

Hinweis:

Beim Aufziehen gegebenenfalls den Keilrippenriemen, wie in Abb. 5 gezeigt, im Profil der Riemenscheibe von Hand fixieren.

3. Nachfolgend die richtige Lage des Keilrippenriemens auf allen Riemenscheiben nach Herstellervorgaben kontrollieren.

GEDORE

WERKZEUGE FÜRS LEBEN

GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Strasse 41
78166 Donaueschingen

Postfach 1329
78154 Donaueschingen - GERMANY

Tel.: +49 (0) 771 / 8 32 23-0
Fax: +49 (0) 771 / 8 32 23-90

E-Mail: info@gedore-automotive.com
Internet: www.gedore-automotive.com