



KL-1682-202 A

Arretierwerkzeug für Kurbelwelle



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 12/2022

1682-202A_DE221111.indd

Produktbeschreibung

KL-1682-202 A - Arretierwerkzeug für Kurbelwelle

Passend für Fiat/Lancia 1.75 und 1.8 16V Motoren z.B. Alfa 159 und Giulietta; Fiat Barchetta, Punto und Stilo (Motorcode: 183A6.000, 188A6.000, 192A4.000, 939B1.000, 940A1.000)

Zum Arretieren bzw. Positionieren der Kurbelwelle. Erforderlich beim Zahnriemenwechsel oder der Motorreparatur.

Alternativ-Werkzeug Nr. : 09912-37910, 1.860.905.000, 1.860.905.010, 2.000.003.000, 2.192.543.000, 32 025 009, EN-46788

DE



Lieferumfang/Einzelteilübersicht

Pos.	Artikel Nr.	Beschreibung	Mg.
A	KL-1682-2021	Grundkörper	1
B	KL-1682-2022	Gewindebolzen	1
C	KL-0040-2511	Zylinderschraube M8 x 16	1

⚠ 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)!

Technische Daten

Gewicht: 0,2 kg