



KL-0369-59

Auszieher für Dichtring



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 5 - 03/2022

0369-59_DE220613.indd

Produktbeschreibung

KL-0369-59 - Auszieher für Dichtring

Universell passend für Dichtringe mit Innen-Ø 3,5 - 14 mm z.B. Einspritzdüsen-Dichtring an Diesel-Motoren bei Ford, BMW, Mercedes, PSA etc.

Alternativ Werkzeug: Ford 303-1690/3

Der Auszieher **KL-0369-59** ermöglicht den fachgerechten Ausbau von Dichtringen, welche z.B. zwischen Einspritzdüse und Zylinderkopf liegen. Der Ausbau erfolgt durch Einschrauben der konischen Spitze in den Dichtring und anschließendem Herausziehen mit dem Schlagauszieher.

DE



Lieferumfang/Einzelteilübersicht

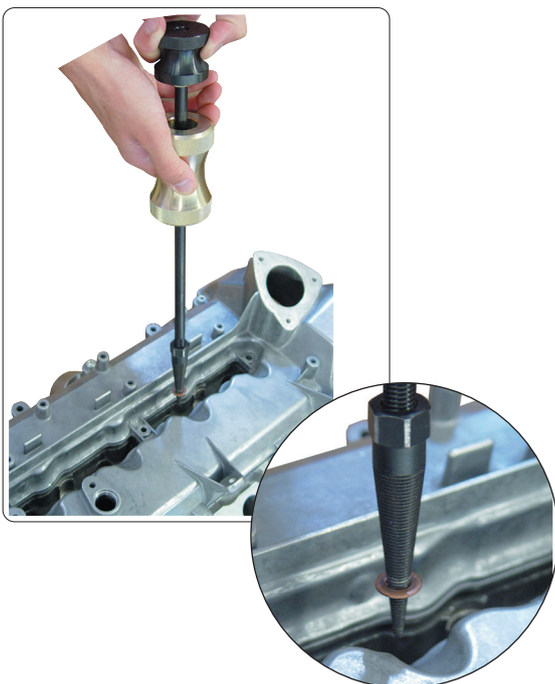
Pos.	Artikel Nr.	Beschreibung	Mg.
A	KL-0369-5901	Spitze	1
B	KL-0049-101 A	Schlagauszieher Grundgerät	1
B.1	KL-0049-1011	Zugstange	1
B.2	KL-0121-4003	Sterngriff M10	1
B.3	KL-0049-1013	Schlaggewicht	1
B.4	KL-0049-1003	Sk-Mutter M10	2

Technische Daten

Schlaggewicht: 0,9 kg

Länge: 370 mm

Dichtring Innen-Ø: 3,5 - 14 mm



⚠ 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)!