

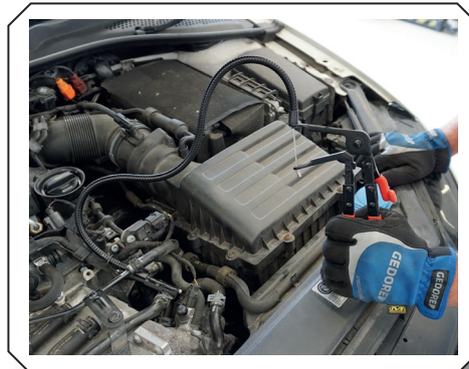


KL-0121-21 A

Schlauchklemmenzange mit Fernbedienung (halbstarr)



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 1 - 08/2021

Produktbeschreibung

KL-0121-21 A - Schlauchklemmzange mit Fernbedienung (halbstarr)

Universell passend für Pkw und Nkw.

Zum einfachen Spannen und Entlasten von Federbandschellen z.B. beim Aus und Einbau von Öl-, Kraftstoff- sowie Kühlwasserschläuchen.

Die Besonderheit dieser Zange liegt in der halbstarren Konstruktion des Bowdenzuges. Dieser lässt sich in nahezu jede Position biegen und verbleibt auch in dieser, ähnlich wie ein Draht. Dadurch wird das Erreichen von Federbandschellen auch an extrem schwer zugänglichen Stellen, wie z.B. an AGR-Kühlern, ermöglicht. Durch die automatische Haltefunktion der Zange wird die Federbandschelle nach einmaligem Vorspannen in diesem Zustand sicher gehalten.

Lieferumfang/Einzelteilübersicht

Artikel-Nr.	Beschreibung	Mg.
KL-0121-21 A	Schlauchklemmzange mit Fernbedienung (halbstarr)	1

Technische Daten

Federbandschellen-Ø: 18 - 53 mm
 Länge: 680 mm
 Gewicht: 640 g

DE



⚠ Sicherheitshinweise und Vorschriften

- ✔ Lesen und verstehen Sie **vor der Verwendung** des Werkzeuges alle Sicherheitshinweise und **beachten** Sie diese für eine **sichere Verwendung**!
- ✔ Beachten Sie das Wartungs- und Reparaturarbeiten an Kraftfahrzeugen nur durch ausgebildete Fachkräfte in KFZ-Fachwerkstätten unter Beachtung der Arbeitssicherheit und Unfallverhütung sowie der Anweisungen des Fahrzeugherstellers durchzuführen sind!
- ✔ Kontrollieren Sie das Werkzeug vor **jeder Verwendung sorgfältig** auf Beschädigungen, lose Teile oder unzulässige Änderungen und verwenden Sie dieses **niemals** wenn solche festgestellt wurden!
- ✔ Verwenden Sie das Werkzeug **bestimmungsgemäß** und beachten sie **immer** die fahrzeugspezifischen Anwendungsabläufe im Reparaturleitfaden des Fahrzeugherstellers!
- ✔ Tragen Sie bei der Arbeit **immer** Ihre persönliche Schutzausrüstung (z.B. Schutzbrille, Schutzhandschuhe, Sicherheitsschuhe)!

