



## KL-0132-14 K

### Gewindereparatursatz für Abgassensor



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



[www.gedore-automotive.com](http://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

0132-14K\_DE\_220908.indd

## Produktbeschreibung

### KL-0132-14 K - Gewindereparatursatz für Abgassensor

Universell passend für PKW, NKW und Transporter, speziell bei NOx-Sensoren, Lambda-Sonden und Einspritzeinheiten für Ruß-/Partikelfilterregeneration mit M20x1,5 und M22x1,5 Aufnahmegehwinde.

Zum schnellen Nachschneiden von verkokten bzw. beschädigten M20x1,5 und M22x1,5 Aufnahmegehwinden am Abgasrohr. Durch die extrem kurzen Gewindebohrer und den speziellen Ringratscheschlüssel mit Gelenk ist das Arbeiten auch unter stark beengten Platzverhältnissen problemlos möglich. Dies erspart einen zeitaufwendigen Ausbau des gesamten Abgasrohres. Der im Satz enthaltene offene Doppelringschlüssel ermöglicht das einfache Lösen und Festdrehen der Abgas-Sensoren und -Einheiten.

DE



### Lieferumfang/Einzelteilübersicht

Pos.	Artikel Nr.	Beschreibung	Mg.
-	<b>KL-0132-14 K</b>	<b>Gewindereparatursatz für Abgassensor</b>	<b>1</b>
1	400 22x24	Doppelringschlüssel offen	1
2	1720.0130	Ringratscheschlüssel SW13 mit Gelenk	1
3	KL-0132-1411	Gewindebohrer M20x1.5 mit SW13	1
4	KL-0132-1412	Gewindebohrer M22x1.5 mit SW13	1
-	KL-0132-1490	Schaumstoffeinlage	1

**i Aufbewahrungssystem: Kunststoffkoffer - KL-4990-9224**

### Technische Daten

Gewindebohrer:.....M20x1,5 + M22x1,5  
 Länge Gewindebohrer: ..... 45 mm  
 Antrieb Gewindebohrer:..... SW13 mm  
 Doppelringschlüssel:..... SW22 + 24 (offen)

## ⚠ 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)!