



01/2019

# Ölfilterschlüssel SW 74,5



KL-0122-57

DE

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

**GEDORE Automotive GmbH**

Breslauer Straße 41  
78166 - Donaueschingen  
Postfach 1329  
78154 Donaueschingen - GERMANY

T +49 (0) 771 / 8 32 23-0  
F +49 (0) 771 / 8 32 23-90  
info.gam@gedore.com  
www.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  
Phone +1-843 / 225 50 15  
Fax +1-843 / 225 50 20  
info@gedoretools.com

**GEDORE WELTWEIT / GEDORE WORLDWIDE**

Weltweite GEDORE Servicestellen / Niederlassungen finden Sie im Internet unter: [www.gedore.com](http://www.gedore.com)  
Worldwide GEDORE service centers / offices are listed on the Internet at: [www.gedore.com](http://www.gedore.com)

KL-0122-57

3/8"



SW 74,5 mm  
15 Flächen

**Anwendungsbeispiel :**



**👉 Experten Tipp:**

**Passenden Ölfilterschlüssel einfach und schnell ermitteln.**

**1. Schritt:** ÖlfILTER mit **Flächen** oder **Rillen**?



**2. Schritt:** **Anzahl** der Flächen bzw. Rillen zählen.

**3. Schritt:** **Schlüsselweite** bzw.  $\varnothing$  des Ölfilters messen.



**4. Schritt:** Passenden Ölfilterschlüssel anhand der ermittelten Daten im **GEDORE Automotive** Katalog, unter **Kapitel 6.8 - Ölsystem** auswählen.

**KL-0122-57 - Ölfilterschlüssel SW 74,5**

**Passend für Ford 1.5 und 1.6 EcoBoost Benzin Motoren.**

**Eingebaut z.B. bei Ford C-MAX II, Focus III, Galaxy III, Kuga II, Mondeo IV, Mondeo V, S-MAX II, Transit Connect II etc.**

**Anwendungsbereich**

Der spezielle Ölfilterschlüssel mit seitlichem liegendem Antrieb, ermöglicht das schnelle und fachgerechte Lösen und Festziehen der schwer zugänglichen Ölfilterpatrone.

Die beengten Platzverhältnisse vor der Ölfilterpatrone erschweren bzw. verhindern z.T. komplett, ein Lösen und Festziehen mit herkömmlichen Ölfilterschlüsseln.

**Technische Daten**

Schlüsselweite: ..... 74,5 mm

Anzahl der Flächen: ..... 15

Antrieb: ..... 3/8"

**⚠️ Vorschriften und Hinweise**

- Vor Inbetriebnahme durch Sichtprüfung überzeugen, dass das Werkzeug keine Beschädigungen aufweist.
- Für alle Arbeiten am Fahrzeug gelten nur die vom Fahrzeughersteller vorgegebenen Daten.