

GEDORE

WERKZEUGE FÜRS LEBEN

Dichtringmontage-Werkzeug, PSA 1.6 16V (DV6)



KL-1383-30



1383-30d151010_g.docx

GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41
78166 Donaueschingen

Postfach 1329
78154 Donaueschingen - GERMANY

Tel.: +49 (0) 771 / 8 32 23-0
Fax: +49 (0) 771 / 8 32 23-90

E-Mail: info@gedore-automotive.com
Internet: www.gedore-automotive.com

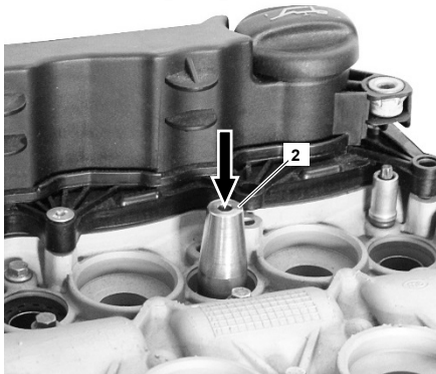
KL-1383-30



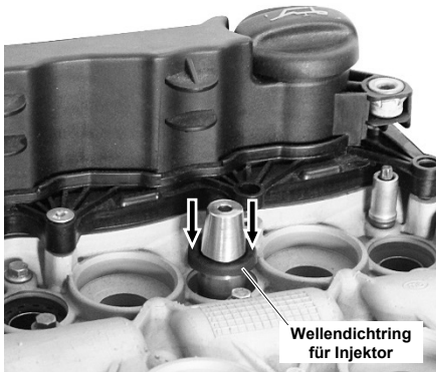
PSA 1.6 16V (DV6)

Anwendungsbeispiel:

Führungskegel einsetzen.



Wellendichtring aufsetzen.



Wellendichtring für Injektor

Wellendichtring einpressen.



**KL-1383-30 - Dichtringmontage-Werkzeug,
PSA 1.6 16V (DV6)**

Passend für PSA 1.6 16V (DV6) Diesel Motoren.

Eingebaut bei z.B. Peugeot: 1007, 2008, 206, 206 CC, 207, 207 CC, 208, 3008, 301, 307, 308, 308 CC, 4008, 407, 5008, 508, Expert III, Partner I, Partner II, Partner III; Citroen: Berlingo, Berlingo II, Berlingo III, C2, C3 I, C3 II, C3 III, C3 Picasso, C4, C4 II, C4 Picasso, C4 Picasso II, C4 Grand Picasso, C4 Grand Picasso II, C4 Sedan, C4 Aircross, C5 II, C5 III, C-Elysee, Dispatch, Jumpy III, DS3, DS3 Cabrio, DS4, DS5, Xsara Picasso; Fiat: Scudo; Volvo: C30, S40, S80, V50, V70; Ford: C-Max, Fiesta, Focus, Focus C-Max, Fusion; Mazda: 2, 3, 5 und Suzuki: SX4, SX4 Classic.

(Motorcode: DV6, G8DA, G8DB, HHDA, HJA, HHJB, D4164T, Y6, 9HX.)

Anwendungsbereich

Erforderlich zum schnellen und fachgerechten Einpressen des Wellendichtringes in den Injektorschacht. Durch den im Lieferumfang enthaltenen Führungskegel wird ein gradliniges Einpressen des Wellendichtringes gewährleistet.

Lieferumfang

Pos.	Artikel Nr.	Bezeichnung	Menge
-	KL-1383-30	Dichtringmontage-Werkzeug, DV6 (16V)	1
<i>bestehend aus:</i>			
1	KL-1383-3002	Hülse	1
2	KL-1383-3001	Führungskegel	1

Technische Daten

Aussen-Ø (Hülse): 28,3 mm

Länge (Hülse): 150 mm

Länge (Führungskegel): 54 mm

 **Vorschriften und Hinweise**

- Arbeiten an Fahrzeugachsen nur durch Fachpersonal unter Beachtung der Hinweise, Vorschriften und Sicherheitsvorschriften des Fahrzeugherstellers durchführen!
- Alle angegebenen fahrzeugspezifischen Daten erfolgen unter Vorbehalt.