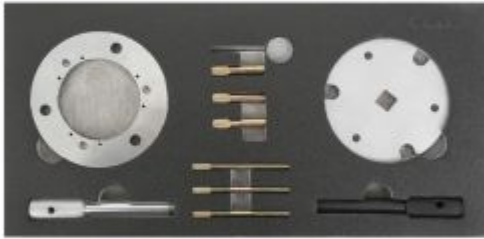


Verkeilung Ford / Jaguar 2.0 - 2.2 - 2.4 Duratorq

Artikelnummer : OM 4230



Artikelbezeichnung Verkeilung Ford / Jaguar 2.0 - 2.2 - 2.4 Duratorq

Barcode 3700461400926

Texte Er ermöglicht den Ausbau und Austausch der Kraftstoffeinspritzpumpe bei Ford 2.0, 2.4 Duratorq Di/TDDi und 2.2, 2.4 Duratorq TDCi Dieselmotoren.
Eignet sich auch für den Austausch des Zahnriemens bei 1.4/1.6L Motoren, die in Ford- und PSA-Fahrzeugen verwendet werden.

Zusammensetzung Zusammensetzung :
- Nockenwellen-/Kurbelwellenritzel-Ausrichtungsbolzen
- Kettenspanner
- Werkzeug zum Entfernen des Deckels der Kraftstoffeinspritzpumpe
- Werkzeug zum Sperren des Ritzels der Kraftstoffeinspritzpumpe.
Es enthält die Stifte, die zum Arretieren des Nockenwellenrads und zum Ausrichten der Kurbelwelle und der Kraftstoffpumpe bei der Überprüfung der Ventilsteuerzeiten bei 2,0- und 2,4-Liter-Motoren mit Kettenantrieb benötigt werden.

Zuweisungen Modelle:
Citroën: Jumper
Fiat: Ducato
Ford: Focus, Mondéo, Transit, ranger
Hyundai: Accent, Getz, I10, I20
Kia: Cerato, Picanto, Rio
Land Rover: Defender
Peugeot: Boxer

Motoren: 2.0 , 2.2 , 2.4 , 2.8 , 3.2 TDdi/TDCi/HDI.

Für Motoren, die zwischen 2002 und 2010 gebaut wurden

Motorcodes	PUMA 22 DT, 244DT , ABFA , D0FA , D2FA , D3FA , D4FA , D5BA , D6BA , F3FA , F4FA , FIFA , FMBA , FMBB , FXFA , H9FA , H9FB , HJBA , HJBB , HJBC , HJBE , JXFA , N7BA , N7BB , PHFA , QJBA , QJBB , QJBD , QJBS , SDBA , ZSD424 , 4HU , 4HV
OEM-Codes	303732 , 21260 , 49JE02018 , 303679A , 3031151 , 303698 , 21251 , 303681 , 303675 , 21234 , 21-251 , 303-675 , 21-238A , 11 3 290 , 11 32 90 , 113290 , KM-6077 , T40011
Rat	Schwungradzahnrad anstelle des PMH-Sensors. Empfohlen für Quermotor.
Dauer der Garantie	5 Jahre
Art des Treibstoffs	Diesel
Tarifcode	Normaler Tarif (TN)
Produktreihe	Von SNR genehmigt
Garantieverfahren	EASY



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)