

**“SET BLOCCAGGIO
ALBERO EQUILIBRATORE MOTORI
FORD, LAND ROVER 2.2 DIESEL”**

Rev.102018

FG 192/FO7C

DA UTILIZZARE CON:

**“SET MESSA IN FASE
PER MOTORI VOLVO /
LAND ROVER / FORD
2.0D, 2.2D/TDCi/Td4
(CINGHIA DELLA
DISTRIBUZIONE)”**



FG 192/FO6



AVVERTENZE



FARE SEMPRE RIFERIMENTO ALLE ISTRUZIONI DEL COSTRUTTORE DEL VEICOLO E AL MANUALE DEL VEICOLO PER CONOSCERE I DATI E LE PROCEDURE DA UTILIZZARE. IL PRESENTE DOCUMENTO E' DA CONSIDERARSI A PURO TITOLO INDICATIVO.



UTILIZZARE SEMPRE ADEGUATI GUANTI PROTETTIVI.



UTILIZZARE SEMPRE ADEGUATI OCCHIALI DI PROTEZIONI



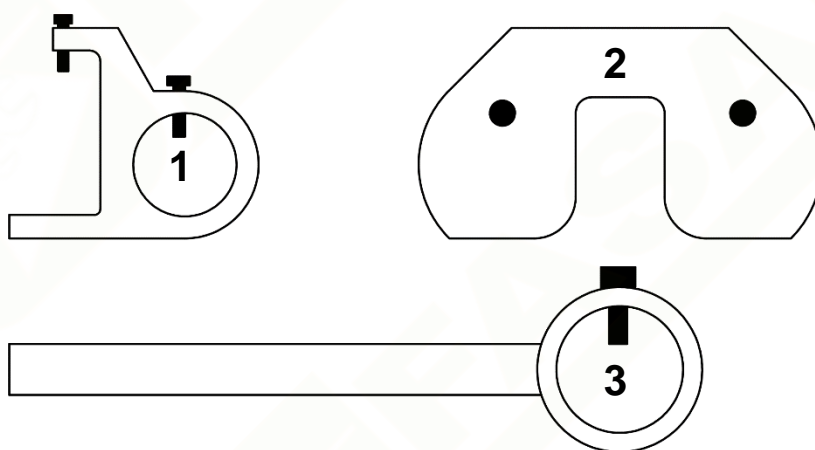
ATTENZIONE

La sincronizzazione sbagliata o fuori fase del motore può danneggiare le valvole. L'uso di questi utensili di messa in fase è esclusivamente a discrezione dell'utilizzatore e, la Fasangas S.r.l. non può essere considerata responsabile di eventuali danni al motore causati dall'utilizzo di questi utensili.

IMPORTANTI PRECAUZIONI DI SICUREZZA:

- Staccare sempre il cavo a massa della batteria (verificare se è disponibile il codice radio).
- NON girare l'albero motore o l'albero a camme con la cinghia / catena di distribuzione smontata.
- Togliere le candele di accensione per far girare più facilmente il motore.
- Girare sempre il motore nel senso normale di rotazione (salvo indicazione contraria).
- NON girare il motore agendo sull'albero a camme o su altri pignoni.
- Rispettare tutte le coppie di serraggio.
- NON utilizzare mai liquidi detergenti su cinghie, rulli o ruote dentate.

DESCRIZIONE DEL CONTENUTO: ATTREZZI SPECIALI



| RIF. | Cod. FASANO TOOLS | Cod. OEM | DESCRIZIONE / UTILIZZO |
|------|-------------------|-------------------|---|
| 1 | FG 192/FO7C-1 | 303-1329 | Attrezzo di bloccaggio albero equilibratore |
| 2 | FG 192/FO7C-2 | 303-1328 / 0190-D | Attrezzo di allineamento albero equilibratore |
| 3 | FG 192/FO7C-3 | 303-1330 | Leva di contraccolpo |

APPLICAZIONI

FORD

| ATTREZZI | MODELLO | kW (hp) rpm | COD. MOTORE | MOTORE |
|----------|--------------------|----------------|-------------|------------|
| 1,3 | Galaxy (2010-2015) | 147 (200) 3500 | KNWA | D 2,2 TDCi |
| 1,3 | S-MAX (2010-2015) | 147 (200) 3500 | KNWA | D 2,2 TDCi |
| 1,3 | Galaxy (2008-2010) | 129 (175) 4000 | Q4BA | D 2,2 TDCi |
| 1,3 | Mondeo (2008-2010) | 129 (170) 3500 | Q4BA | D 2,2 TDCi |
| 1,3 | S-MAX (2008-2010) | 129 (175) 4000 | Q4BA | D 2,2 TDCi |
| 1,3 | Galaxy (2008-2010) | 129 (175) 4000 | Q4WA | D 2,2 TDCi |
| 1,3 | S-MAX (2008-2010) | 129 (175) 4000 | Q4WA | D 2,2 TDCi |
| 1,3 | Mondeo (2010-2015) | 147 (200) 3500 | KNBA | D 2,2 TDCi |
| 1,3 | Mondeo (2011-2015) | 146 (199) | KNBB | D 2,2 TDCi |

LAND ROVER

| ATTREZZI | MODELLO | kW (hp) rpm | COD. MOTORE | MOTORE |
|----------|--------------------------------|----------------|-----------------|-----------|
| 1,2,3 | Freelander 2 (2010-2015) | 110 (150) 4000 | DW12CTED4/224DT | D 2,2 TD4 |
| 1,2,3 | Freelander 2 (2010-2015) | 140 (190) 3500 | DW12CTED4/224DT | D 2,2 SD4 |
| 1,2,3 | Range Rover Evoque (2011-2015) | 110 (150) 4000 | DW12CTED4/224DT | D 2,2 TD4 |
| 1,2,3 | Range Rover Evoque (2011-2015) | 140 (190) 3500 | DW12CTED4/224DT | D 2,2 SD4 |
| 1,2,3 | Range Rover Evoque (2011-2013) | 110 (150) 4000 | DW12CTED4 | D 2,2 TD4 |
| 1,2,3 | Range Rover Evoque (2011-2013) | 140 (190) 3500 | DW12CTED4 | D 2,2 SD4 |
| 1,2,3 | Discovery Sport (2015) | 110 (150) 4000 | 224DT | D 2,2 eD4 |
| 1,2,3 | Discovery Sport (2015 -2016) | 110 (150) 4000 | 224DT | D 2,2 TD4 |
| 1,2,3 | Discovery Sport (2015-2016) | 140 (190) 4000 | 224DT | D 2,2 SD4 |