

Ford Wzmacniacz momentu obrot. do śruby koła pasowego FORD 1.0 EcoBoost i inne

Kod produktu: 906 544 00
Dostępność: Na stanie

Numer katalogowy

Art. 906 544 00

dodano 10.2023

Opis

Wzmacniacz momentu obrotowego do śruby koła pasowego

Wzmacniacz momentu obrotowego do luzowania i dokręcania śruby koła pasowego wału korbowego.

Do samochodów FORD z silnikami:

- **1,0 / 1,1 / 1,5** - EcoBoost, Duratec,

- **2,0** Duratorq TDCi,

- **2,0** Ecoblue Diesel

(jako uzupełnienie do kpl: HP 906 540 00, 906 541 00, 906 542 00, 906 543 00)

Zestaw zawiera narzędzia odpowiadające fabrycznym numerom **FORD** (OEM: 303-1611, 303-1611-01, 303-1611-02)

1. Wzmacniacz momentu obrotowego
2. Dr??ek reakcyjny o d?ugo?ci 380mm
3. Listwa reakcyjna 90°; Podstawa reakcyjna 90°
4. 2 x adaptery i klucz sze?ciok?tny

Przełożenie wzmacniacza momentu obrotowego wynosi 1:5

Zastosowanie:

Ford

| Model | Rocznik |
|-----------------------|---------------|
| B-Max (2013-2018) | 2013 - 2018 |
| C-Max | 2013 - 2018 |
| Connect | 2012 - 2016 |
| Courier | 2012 - 2016 |
| EcoSport | 2013 - 2020 > |
| Fiesta | 2013 - 2020 > |
| Focus | 2012 - 2018 |
| Grand C-Max | 2012 - 2018 |
| Grand Tourneo Connect | 2013 - 2018 |
| Mondeo | 2015 - 2018 |
| Transit Connect | 2015 - 2018 |
| Transit Courier | 2014 - 2016 |
| Tourneo Courier | 2015 - 2020 |

Kody Silników:

B3GA, M1CA, M1CB, M1DA, M1DC, M1DD, M1DH, M1JA, M1JC, M1JE, M1JH, M1JJ, M1JL, M1JM, M1JP, M1JU, M2DA, M2DB, M2DC, M2GA, M2GB, P4JA, P4JB, P4JC, P4JD, QOJA, QOJC, SFCA, SFCB, SFCC, SFCD, SFDA, SFDB, SFJA, SFJB, SFJC, SFJD, SFJE, SFJH, SFJJ, SFJK, SFJL, SFJN, SFJP, XMJA, XMJB, XMJC, XMJD, YYJA,

YYJB, YYJC, YYJD, YYJE, YYJF, YYJG, XPJA, XPJB, XPJC, XPJD, XYJA,
XYJB, XYJC, XYJD, XYJE

Również do samochodów:

Ford Fiesta 1.0 EcoBoost Hybrid mHEV

B7JB 92 kW (125 KM) 2020-2023

BZJA 114 kW (155 KM) t 2020-2023

Ford 1.1 Fiesta

silniki: XPJA, XYJA , XPJB, XYJB, XYJC, XPJC, XPJD, XYJD, XYJE, FSJA od
2017 do 2023 i nadal

Numery OEM Ford: 303-1611 , 303-1611-01 , 303-1611-02

Numery OEM

OEM Ford:

303-1611

303-1611-01

303-1611-02