

STEUERZEITENWERKZEUG FÜR FORD / MAZDA / VOLVO - 1,6 / 2,0L

Artikel-Nr. 999093

Art.-Nr. 999093



Passend für folgende Motorcodes:

B4204T6, B4204T7

und folgende Ford-Motoren ab Bj. 05/2011:

MGDA, N3DA, R9CB, R9CD, R9CF, R9CH, R9CI, R9DA, R9DB, R9DC, R9DD, R9MA, TNBA, TNBB, TNCC, TNCD, TNCF, TNWA, TNWB, TPBA, TPWA, XQDA, YVDA

Ggf. benötigte Drehmomente (bezogen auf B4204T6, B4204T7):

Nockenwellenräder: 72 Nm

Kurbelwellenriemenscheibe: 100 Nm + 90°

Steuerkettenspanner & Führungsschiene: 10 Nm

Steuergehäusedeckel (Dichtmasse verw.): M6 10 Nm, M10 50 Nm

Ölpumpenzahnrad: 25 Nm

Kettenspanner Ölpumpe: 10 Nm

Wasserpumpen-Riemenscheibe: 24 Nm

Antriebsriemenspanner: 24 Nm

Nockenwellen- & Kurbelwellensensor: 6 Nm



Ventildeckel: 10 Nm

ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	OE-NUMMER zum Vergleich
103830 	1 Stk	Fixierwerkzeug für Nockenwelle	303-1565, 303-1600 9977405
103846 	1 Stk	Einstellwerkzeug für Kurbelwellensensor	303-1521, 303-1390A 9977416
103779 	Satz	Gegenhalter für Riemenscheibe	9997415
103678 	1 Stk	Einschraubdorn für Kurbelwelle	303-748, 21-259, 49JE02024 9997406, 9997152
66009 	1 Stk	Koffer für Werkstattordnung	

Zusatzwerkzeug



Diese Artikel sind
nicht enthalten!

ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	OE-NUMMER zum Vergleich
50002 	1 Stk	Nockenwellenrad-Gegenhalter zum Lösen der Riemenscheiben-Schrauben	universell
103860 	1 Stk	Nockenwellenrad-Gegenhalter zum Lösen der Riemenscheiben-Schrauben	universell



Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben. Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.