

## STEUERZEITEN-WERKZEUG FÜR BMW-MOTOREN, N63, S63, N74

Artikel-Nr. 121705



Art.-Nr. 121705

### Passend für folgende Motorcodes:

N63, S63, N74

### Hinweis:

- Zum Ausbau des Kettenspanners muss der Motor, 90 Grad gegen die Motordrehrichtung, gedreht werden.
- Die Steuerkette am Kettenspanner wird beim Rückwärtsdrehen zur Zugseite gedrückt. Wenn der Kettenspanner eingefahren ist, diesen mit Dorn Art.-Nr. 101259 arretieren.
- Motor nicht ohne Kettenspanner / Spezialwerkzeug, Art.-Nr. 102007, drehen (zu verw. wie BMW 119900).
- Schwingungsdämpfer mit Arretierwerkzeug und -dorn auf 150 Grad vor OT fixieren (zu verwe. wie BMW 118570 und 119190).

**Achtung!** Riemenscheibe ist bei manchen Motoren vorgespannt (Elastomerriemen), während des Drehvorgangs bei gelockerten Schrauben entspannt sich die Riemenscheibe schlagartig!

ARTIKEL		ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	OE-NUMMER zum Vergleich
102007		1 Stk	Steuerketten-Vorspannwerkzeug für BMW N63, S63, N74	119900
101259		1 Stk	Absteckstifte für Kettenspanner	113340, 83300490973
116738		1 Stk	Fixierdorn für Schwungrad	119190, 115120
121088		1 Stk	Nockenwellen Arretierung für BMW N63, S63, N74	119890, 83300496359, 119891, 83300496379, 119892, 8300496380, 119893, 8330049381, 119894, 83300496382
121089		1 Stk	Kurbelwellen-Arretierung für BMW N63, S63, N74	118570
121090		1 Stk	Kurbelwellen-Gegenhalter für BMW N63, S63, N74	118090
51003		1 Stk	Koffer für Werkstattordnung	



Anwendungsbilder Steuerzeiten-Werkzeug für BMW-Motoren, N63, S63, N74, Artikel-Nr. 121705



**NOCKENWELLEN-ARRETIERUNG**



**KURBELWELLEN- UND SCHWUNGRAD-FIXIERUNG**

