



## STEUERZEITENWERKZEUG FÜR VAG – 1.8 / 2.0 L GTI / FSI / TFSI / TSI

Artikel-Nr. 103725

## Passend für folgende Motorcodes:

BYT, BZB, CABA, CABB, CABD, CADA, CAEA, CAEB, CAWA, CAWB, CBFA, CCTA, CCZA, CCZB, CCZC, CCZD, CDAA, CDAB, CDHA, CDHB, CDNB, CDNC, CDND, CESA, CETA, CFKA, CGYA, CHHB, CJEB, CJSA, CJSB, CJXC, CPSA

ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	<b>OE-NUMMER</b> zum Vergleich
16014	1 Stk	Messuhradapter	T10170
21036	1 Stk	Kleine Messuhr 41mm	6079 / 6341
104921	1 Stk	<b>Gegenhalter</b> für Kurbelwellen-Riemenscheibe	T10355
104922 / 104923	1 Stk (2-in-1)	Ausbauwerkzeug Nockenwellenversteller Steuerventil (Achtung: Linksgewinde) Gen. I & II	T10352 / Generation werden verschieden Nockenwellenadapter benötie
106257	Satz	<b>Fixierwerkzeug</b> für Kettenräder	T40271 (T40271/1 & T40271/2)
106260	Satz	Absteckwerkzeug	T40267
106263	1 Stk	<b>Druckstück /</b> Schutz für Wellendichtring	T10368
106264	Satz	<b>Dorn</b> für Schiebestücke auf der Nockenwelle	T40196
112906	1 Stk	<b>Absteckstift</b> für Riemenspanner	T40011
116400	1 Stk	<b>Absteckwerkzeug</b> für Kettenspanner am Ölpumpenantrieb	T40265



## Anwendungsbilder Steuerzeitenwerkzeug für VAG – 1.8 / 2.0 L GTI / FSI / TFSI / TSI, Artikel-Nr. 103725



AUSBAUWERKZEUG NOCKENWELLENVERSTELLER



MESSUHRADAPTER MIT MESSUHR



FIXIERWERKZEUG KETTENRÄDER

## Zusatzwerkzeug



ARTIKEL	ANZAHL	PRODUKTBEZEICHNUNG	<b>OE-NUMMER</b> zum Vergleich
100589 🕘 🥘	Satz	Ausbauwerkzeug Nockenwellenversteller Steuerventil (Achtung: Linksgewinde) Gen. I & II	T10352 & T10352/1
106218	1 Stk	Ausbauwerkzeug Nockenwellenversteller Steuerventil (Achtung: Linksgewinde) Gen. III	T10352/2
116359	1 Stk	Ausbauwerkzeug Nockenwellenversteller Steuerventil (Achtung: Linksgewinde) Gen. IV	T10352/3
116360	1 Stk	Ausbauwerkzeug Nockenwellenversteller Steuerventil (Achtung: Linksgewinde) Gen. IV	T10352/4
106628	1 Stk	Montagehebel für Kurbelwellenspanner	T40243
115146	Satz	De-/ Montagewerkzeug für Schwingungsdämpfer	T10531
112414	1 Stk	Werkzeug zum Drehen der Nockenwellen bei CJXC / CWZA Motoren	T40266