



Anwendungshinweis

V 2645

Verstellbarer Ölmess-Stab für AUDI mit Elektronischer-Ölstandskontrolle



Verstellbarer Ölmess-Stab zur Überprüfung des Ölstandes nach dem Ölwechsel oder Erneuerung des Öl-Sensors und Abgleich/Neukalibrierung des Kombiinstrumentes.

OEM Code: T40178.

Serviceanweisungen des Fahrzeugherstellers sind zu beachten

AUDI Motor	 Stellen Sie mit dem Oberen-Justiering den entsprechenden Wert des Fahrzeuges ein.	Min. Ölstand	Max. Ölstand
		2.0 TDI	46
2.7 TDI, 3.0 TDI (Fahrzeuge vor B 8 PA)	32	0	16
3.0 TDI (Fahrzeuge ab B 8 PA)	87	0	12
1.8 TSFI, 2.0 TFSI	39	0	24
3.0 TSFI, 3.2 FSI	132	0	13
4.2 FSI	196	0	18

V 2645

Anwendung



- Fahrzeug mit betriebswarmen Motor auf eine ebene Fläche abstellen.
- Motor abstellen und ca. 5 Min. warten.
- Verschluss-Stopfen des Ölmess-Stabrohres abziehen.
- Oberen-Justiering nach Fahrzeugtyp aus Tabelle einstellen.
- Verstellbaren Ölmesstab in das Führungsrohr einführen.
- Verstellbaren Ölmesstab aus dem Führungsrohr herausziehen und den Ölstand ablesen.
- Ölstand mittels Tabelle bzw. Herstellerangaben auswerten und ggf. korrigieren.
- Ölmesstabrohr wieder schließen.



ACHTUNG!

- *Bei nicht fachgerechtem Verschluss des Ölmesstabrohres kann es zu Motorschäden kommen.*



Application Note

V 2645

Adjustable Oil Dipstick for AUDI with electronic oil level check



Adjustable oil dipstick for checking the oil level after changing the oil or after the replacement of the oil sensor and for matching / calibrating the instrument

OEM Code: T40178.

Please observe the service instructions of the car manufacturer!

AUDI engine	Use the upper adjustment ring in order to set the value for the respective vehicle		
		Min. oil level	Max. oil level
2.0 TDI	46	0	24
2.7 TDI, 3.0 TDI (Vehicles until B 8 PA)	32	0	16
3.0 TDI (Vehicles since B 8 PA)	87	0	12
1.8 TFSI, 2.0 TFSI	39	0	24
3.0 TFSI, 3.2 FSI	132	0	13
4.2 FSI	196	0	18

Application



- Park the vehicle with engine at operating temperature on an even surface
- Switch the engine off and wait approx. 5 min.
- Remove the sealing plug of the oil dipstick tube
- Use the upper adjustment ring in order to set the value needed for the respective vehicle (value is indicated in table on page 3)
- Insert the adjustable oil dipstick into the oil dipstick tube
- Take the adjustable oil dipstick out of the guide tube and read the oil level from the dipstick
- Evaluate the oil level by means of table on page 3 or the manufacturer's instructions and if necessary adjust it
- Close the oil dipstick tube again by using the original sealing plug



ATTENTION!

- ***An oil dipstick tube not properly closed may cause engine damages.***