

Technische Daten / Technical Data

Technische Daten / Technical Data

Wichtige Anzugsdrehmomente / Important torque wrench settings

Fahrzeug-Modell / Model	100-4 (BN1, BN2)	100-6 (BN4-BJ6)	3000 (BN7, BT7)	3000 (BJ7, BJ8)
Radmuttern (Stahlfelge) / Road wheel (Steel wheel)	-	8,5 mkg	8,5 mkg	8,5 mkg
Zylinderkopf / Cylinder head	9,61 mkg	10,4 mkg	10,4 mkg	10,4 mkg
Pleuellagerdeckel / Rod bearing	7,6 mkg	6,91 mkg	6,91 mkg	6,91 mkg
Hauptlagerdeckel / Main bearing	10,4 mkg	10,4 mkg	10,4 mkg	10,4 mkg
Schwungrad an Kurbelwelle / Flywheel crankshaft	5,5 mkg	6,91 mkg	6,91 mkg	6,91 mkg

Einstelldaten Motor / Motor data

Fahrzeug-Modell / Model	100-4 (BN1, BN2)	100-6 (BN4-BJ6)	3000 (BN7, BT7)	3000 (BJ7, BJ8)
Unterbrecherabstand / Contact breaker gap	0,40 mm	0,40 mm	0,40 mm	0,40 mm
Zündzeitpunkt / Ignition timing	6 ° v.o.T. / BTDC	6 ° v.o.T. / BTDC	5 ° v.o.T. / BTDC 12 ° v.o.T. / BTDC (MK2)	10 ° v.o.T. / BTDC
Zündfolge / Engine firing order	1030402	10503060204	10503060204	10503060204
Zündkerze Elektrodenabstand / Spark plug gap	0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm
Leerlaufdrehzahl / Idle speed	600 rpm	500 rpm	500 rpm	500 rpm
Ventilspiel (kalt) / Valve rocker clearance (cold)	0,30 mm	0,30 mm	0,30 mm	0,38 mms

Schmierung & Füllmengen / Lubrification & Capacities

Fahrzeug-Modell / Model	100-4 (BN1, BN2)	100-6 (BN4-BJ6)	3000 (BN7, BT7)	3000 (BJ7, BJ8)	empfohlenes Öl / recommend. oil
Kühlsystem / Cooling system	10,8 l	10,8 l	10,8 l	10,8 l	
Motor / Oil sump	6,7 l	6,7 l	7,25 l	7,25 l	20W50
Getriebe (mit OD) / Gearbox (with OD)	2,98 l	2,98 l	3,27 l	4,2 l	20W50
Hinterachse	1,7 l	1,7 l	1,7 l	1,7 l	Hypoid 80W90