

## Datenblatt

# 2.5 TDI 136 PS

Technische Daten	Serie	O.CT-Tuning
Hubraum	2459 cm <sup>3</sup>	2459 cm <sup>3</sup>
Leistung	100 kW / 136 PS	122 kW / 166 PS
Drehmoment	300 Nm	365 Nm
Vmax	160 km/h	171 km/h

Messungen	Serie	O.CT-Tuning
0 - 60 km/h	6,36	5,54
0 - 80 km/h	10,29	9,05
0 - 100 km/h	17,29	13,85
0 - 120 km/h	26,02	21,08
0 - 130 km/h	31,67	25,36

Weg/Zeit (Werte in Sekunden)	Serie	O.CT-Tuning
0 - 400 m	20,10	18,94

Elastizität 3. Gang		
30 - 40 km/h	1,27	1,19
30 - 50 km/h	2,43	2,23
30 - 60 km/h	3,77	3,31

Elastizität 4. Gang		
40 - 70 km/h	5,58	4,49
40 - 80 km/h	7,62	6,05
40 - 90 km/h	10,19	7,76

Elastizität 5. Gang		
60 - 80 km/h	4,81	3,79
60 - 90 km/h	7,50	5,92
60 - 110 km/h	14,38	10,99

Elastizität 6. Gang		
80 - 100 km/h	6,20	5,37
80 - 120 km/h	13,51	11,86
80 - 130 km/h	18,74	15,80

Testfahrzeug - Details	VW Crafter 2.5 TDI
Motor	5-Zylinder Diesel
Details	Common-Rail Direkteinspritzung, zwei Ventile je Zylinder, Abgas-Turbolader, Dieselpartikelfilter, 6-Gang Schaltgetriebe
Hubraum	2459 cm <sup>3</sup>
Bohrung	81,0 mm
Hub	95,5 mm
Verdichtung	16,8:1
Leistung	100 kW / 136 PS bei 3500 U/min
Drehmoment	300 Nm bei 2000 U/min

