

Anzugsmomente

für Radmuttern und Radschrauben von Nutzfahrzeugen

LKW Serienfelgen,
bei Alu-Felgen Herstellerangaben beachten!

Fahrzeugmarke	Gewinde	Anzugswert Nm Bolzen- zentrierung	Anzugswert Nm Mitten- zentrierung
DAF	Sherpa 1,7-2,5; 400/500 Turbo F1100-F95	90 176 - 203 216 - 270 297 - 351 378 - 459	290 - 360 410 - 510 540 - 670
	F45 F45 F55 F65CF, F75CF, F85CF, F95CF	M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5 M 22 x 2 M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5 M 22 x 1,5	340 - 400 450 - 520 450 - 520 700 • 21 700 • 21
FAUN		M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5	290 - 320 370 - 400 430 - 460
FIAT	Transporter	M 20 x 1,5 M 22 x 1,5	450 550
FORD		7/8" BSF M 22 x 1,5 M 22 x 1,5	575 (SMMT-Rad) 575 ohne R.-Hinterachsen 575 mit R.-Hinterachsen, 10 Bolzen 465 mit R.-Hinterachsen, 8 Bolzen 380 mit R.-Hinterachsen, 6 Bolzen
IVECO MAGIRUS	65-75E, Euro Cargo 80-100E, 120-130E Euro-Tech, -Star, -Trakker	M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5	335 - 410 440 - 540 565 - 690
KÄSSBOHRER/SETRA		M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5	300 400 600
MAN		M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5	370 - 410 450 - 500 550 - 600
MAZDA	E2000, 2200 B2500	M 12 x 1,25 M 12 x 1,25	90 - 120 120 - 150
MERCEDES		M 14 x 1,5 M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5	170 250 300 450 170 250 300 600
MITSUBISHI	L 300 2500 Kasten L 300 1600 Kasten Canter T 35 Canter T 60 Canter T 75	M 12 x 1,5 M 12 x 1,5	120 - 140 120 - 140 165 - 225 400 - 540 370 - 410
NEOPLAN		M 22 x 1,5 M 20 x 1,5	450 360 600 450 - 480
OPEL		7/16" 18 mm 7/8"	70 300 380
PEUGEOT	alle Modelle		180
RVI/RENAULT	S 100; S 110; S 130 S 150 S 170 Master	M 22 x 1,5	320 400 500 160 500 • 50
TATRA			480 • 80
UNIMOG	407 V 600 417 V 900, 1150; 1250; 227 V 1200 427 V 1400, 1600; 2100, 437 V 1700		290 320 600 27
VOLVO	FL 6 FL 6 übrige Modelle	M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5 7/8" - 14 UNF	375 • 65 525 • 75 670 • 30 670 • 30
VW	LT 1997, Van Typ 2 LT 28, 31 LT 35, 40, 45, 50 Caddy, Pick-up	M 14 x 1,5 M 14 x 1,5 M 18 x 1,5	180 200 110 360
ANHÄNGER		M 14 x 1,5 M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 M 22 x 1,5	110 - 120 270 350 450 - 500 320 450 600 - 650
Angaben ohne Gewähr.			

