



BMW 2er Gran Coupe, 218i, Typ F44, 140 PS / 103 kW
BMW 2er Gran Coupe, 220d, Typ F44, 163 PS / 120 kW
BMW 2er Gran Coupe, 220d, Typ F44, 190 PS / 140 kW
BMW 2er Gran Coupe, M235i xDrive, Typ F44, 306 PS / 225 kW

Application								
BMW 2er Gran Coupe, Typ F44								5x112
17 Zoll / 17 Inch								
Design	Achse <i>Axle</i>	Größe <i>Size</i>	ET <i>Offset</i>	Reifengröße <i>Tyre size</i>	Distanzscheibenstärke <i>Spacer thickness</i>	Distanzscheiben [siehe unten] <i>Spacer [see below]</i>	Radschrauben <i>Bolts</i>	Auflagen <i>Remarks</i>
BR-I	VA	7,5x17	52	225/45 R17	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4a), BD10, 17, 47, 48
	HA	7,5x17	52	225/45 R17	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), 17, 47, 48
	VA	7,5x17	54	225/45 R17	0, 11mm	0, 11°	M14x1,25x30,-40	BD10, 17, 47, 48
	HA	7,5x17	54	225/45 R17	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), 17, 47, 48
18 Zoll / 18 Inch								
Design	Achse <i>Axle</i>	Größe <i>Size</i>	ET <i>Offset</i>	Reifengröße <i>Tyre size</i>	Distanzscheibenstärke <i>Spacer thickness</i>	Distanzscheiben [siehe unten] <i>Spacer [see below]</i>	Radschrauben <i>Bolts</i>	Auflagen <i>Remarks</i>
Magic CW	VA	7,5x18	48	225/40 R18	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4a), BD10, 77, 17, 47, 48
	HA	7,5x18	48	225/40 R18	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), 77, 17, 47, 48
Race GTS-R	VA	7,5x18	48	225/40 R18	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4a), Li92, BD10, 17, 47, 48
	HA	7,5x18	48	225/40 R18	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), Li92, 17, 47, 48
BR-I	VA	7,5x18	51	225/40 R18	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4a), BD11, Li92, 17, 47, 48
	HA	7,5x18	51	225/40 R18	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), Li92, 17, 47, 48

19 Zoll / 19 Inch

Design	Achse Axle	Größe Size	ET Offset	Reifengröße Tyre size	Distanzscheibenstärke Spacer thickness	Distanzscheiben [siehe unten] Spacer [see below]	Radschrauben Bolts	Auflagen Remarks
Magic CW	VA	8,5x19	52	225/35 R19	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4a), Li88, 76, 17, 47, 48
	HA	8,5x19	52	225/35 R19	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), Li88, 76, 17, 47, 48
	VA	8,5x19	52	235/35 R19	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4a), Li91, 17, 47, 48
	HA	8,5x19	52	235/35 R19	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), Li91, 17, 47, 48
Race LS 2	VA	8,5x19	52	225/35 R19	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4a), BD11, Li88, 76, 17, 47, 48
	HA	8,5x19	52	225/35 R19	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), Li88, 76, 17, 47, 48
	VA	8,5x19	52	235/35 R19	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4a), BD10, Li91, 17, 47, 48
	HA	8,5x19	52	235/35 R19	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,(-40,-45)	(K4b), Li91, 17, 47, 48
BR-I	VA	7,5x19	32	225/35 R19	none		M14x1,25x30	K4a, Li88, 76, 17, 47, 48
	HA	7,5x19	32	225/35 R19	none		M14x1,25x30	K4b, Li88, 76, 17, 47, 48
	VA	8,0x19	47	225/35 R19	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	BD11, (K4a), Li88, 76, 17, 47, 48
	HA	8,0x19	47	225/35 R19	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	(K4b), Li88, 76, 17, 47, 48
	VA	8,0x19	47	235/35 R19	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,(-40)	BD11, (K4a), Li91, 17, 47, 48
	HA	8,0x19	47	235/35 R19	0, 11mm	0, 11°	M14x1,25x30,-40	K4b, Li91, 17, 47, 48
	VA	8,5x19	40	225/35 R19	none		M14x1,25x30	K4a, Li88, 76, 17, 47, 48
	HA	8,5x19	40	225/35 R19	none		M14x1,25x30	K4b, Li88, 76, 17, 47, 48
	VA	8,5x19	40	235/35 R19	none		M14x1,25x30	K4a, Li91, 17, 47, 48
	HA	8,5x19	40	235/35 R19	none		M14x1,25x30	K4b, Li91, 17, 47, 48

20 Zoll / 20 Inch

Design	Achse Axle	Größe Size	ET Offset	Reifengröße Tyre size	Distanzscheibenstärke Spacer thickness	Distanzscheiben [siehe unten] Spacer [see below]	Radschrauben Bolts	Auflagen Remarks
BR-I	VA	8,5x20	40	235/30 R20	none		M14x1,25x30	K4a, 76, 17, 47, 48
	HA	8,5x20	40	235/30 R20	none		M14x1,25x30	K4b, 76, 17, 47, 48

Legende / legend			
17	Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem ab Bj. 11.2018 Only in combination with tire pressure sensors from Bj. 11.2018	Original Nummer: BMW - 36 10 6 877 937 OE part number: BMW - 36 10 6 877 937	Zubehör Nummer: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21 Aftermarket number: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21
K4a	An Achse 1 ist eine Ausreichende Radabdeckung und Freigang herzustellen. Siehe TÜV Teilgutachten. On axis 1 is a sufficient and fender clearance is produce. See TÜV certificate		
K4b	An Achse 2 ist eine Ausreichende Radabdeckung und Freigang herzustellen. Siehe TÜV Teilgutachten. On axis 2 is a sufficient and fender clearance is produce. See TÜV certificate		
Li88	Mindestens einen Lastindex von 88 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen Use a minimum Loadindex of 88. With a lower load index, motor/equipment variants can be omitted		
Li91	Mindestens einen Lastindex von 91 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen Use a minimum Loadindex of 91. With a lower load index, motor/equipment variants can be omitted		
Li92	Mindestens einen Lastindex von 92 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen Use a minimum Loadindex of 92. With a lower load index, motor/equipment variants can be omitted		
BD10	Nicht für Brems Scheibendurchmesser 360mm Not for brake disc diameter 360mm		
BD11	11mm für Brems Scheibendurchmesser 360mm 11mm for brake disc diameter 360mm		
76	Nicht für M235i Not for M235i		
77	Nur für 218i Only for 218i		
47	Genaue Auflagen sind den jeweiligen TÜV Teilgutachten zu entnehmen. Detailed requirements are given in the relevant TÜV certificate.		
48	Bei der Verwendung dieser Rad/Reifenkombination ist beim Fall einer Reifenpanne ein Ersatzrad oder Reifenpannen-Set mitzuführen. User instruction: When using this wheel/tire combination it is necessary to provide a spare wheel or a set for tire breakdown for emergency.		
Artikelnummer Distanzscheibe / spacer part number			
0	None		
11°	751126651106		
15°	751126651506		
20°	751126652006		
Farblegende / color legend			
	problemlos unproblematically		
	laut STVZO problemlos, EU grenzwertig by STVZO unproblematically, EU is uncertain		
	evtl mit Karosseriearbeit verbunden related with possible bodywork		