

**FI-RAD / FI-WHEEL / ROUES-FI Performance**

Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpress- tiefe Offset Déport en mm	Radtyp Wheel Type Type de roue	Farb- design Colour Couleur	Best.-Nr. Part.No. Référence	Lochkreis/ -zahl Bolt Circle/ Bolt Holes Entraxe/ Nbre de trous	Naben- bohrung Center Bore PFS No. Diamètre trou central (PFS Réf.)	Fahrzeug- marke Make Marques	Fahrzeugtyp -zahl Model Type de véhicule	Gewicht Weight Poids	Zulassung Registration Agrément
8.75 x 19	22.00	<b>FI 006 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		120.00/5	72.50	BMW	3er, Typ 390L, 392C, M390	7,7 kg	TÜV
10,25 x 19	22.00	<b>FI 007 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		120.00/5	72.50	BMW	3er, Typ 390L, 392C, M390	8,5 kg	TÜV
8.75 x 19	50.00	<b>FI 010 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		130.00/5	71.60	Porsche	911 Carrera, Carrera S, Typ 997 911 GT3, 911 GT2, 911 Turbo, Typ 997	7,4 kg	TÜV
11.25 x 19	55.00	<b>FI 011 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		130.00/5	71.60	Porsche	911 Carrera, Carrera S, Typ 997 911 GT3, Typ 997	8,6 kg	TÜV
12 x 19	50.00	<b>FI 012 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		130.00/5	71.60	Porsche	911 Carrera, Carrera S, Typ 997 911 GT3, 911 GT2, 911 Turbo, Typ 997	8,9 kg	TÜV
8.75 x 19	18.00	<b>FI 013 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		108.00/5	67.00	Ferrari	F360, F430 Typ F131	7,6 kg	TÜV
11.25 x 19	23.00	<b>FI 014 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		108.00/5	67.00	Ferrari	F360, F430 Typ F131	8,8 kg	TÜV
9.50 x 19	28.00	<b>FI 021 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		120.00/5	72.50	BMW	M3 (GTS)	8,4 kg	Festigkeit
10.50 x 19	23.00	<b>FI 022 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		120.00/5	72.50	BMW	M3 (GTS)	8,9 kg	Festigkeit
8,75 x 20	44.00	<b>FI 025 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		114.00/5	67.00	Ferrari	458 (F142)	8,9 kg	Festigkeit
10,75 x 20	56.00	<b>FI 026 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		114.00/5	67.00	Ferrari	458 (F142)	10,2 kg	Festigkeit
9.50 x 20	26.00	<b>FI 029 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		120.00/5	72.50	BMW	M5 (Typ F10)	8,9 kg	Festigkeit n.n.vorhanden
10.50 x 20	28.00	<b>FI 030 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		120.00/5	72.50	BMW	M5 (Typ F10)	9,2 kg	Festigkeit n.n.vorhanden
10.00 x 20	44.00	<b>FI 031 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		112.00/5	66.50	Mercedes	SLS Black Series	7,8 kg	Festigkeit n.n.vorhanden
12.50 x 21	52.00	<b>FI 032 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		112.00/5	66.50	Mercedes	SLS Black Series	9,5kg	Festigkeit n.n.vorhanden
9.00 x 19	47.00	<b>RE 1337 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		ZV		Porsche	911 Typ 997	8,1 kg	Festigkeit
12.00 x 19	48.00	<b>RE 1338 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		ZV		Porsche	911 Typ 997	9,4kg	Festigkeit
9.50 x 18	20.00	<b>RE 1512 VA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		120.00/5	72.50	BMW	M3 (GT)	7,6 kg	Festigkeit
10.50 x 18	25.00	<b>RE 1513 HA</b>	brillantsilber schwarz anthrazit		120.00/5	72.50	BMW	M3 (GT)	8,0 kg	Festigkeit

Individuelle Farben und weitere Fahrzeuganwendungen auf Anfrage / Custom colors and other vehicle applications request / Couleurs personnalisées et d'autres applications Demande de véhicule

Aufpreis für Sonderausführung: Anfahrerschutz aus poliertem Edelstahl / Extra charge for special design: Collision of polished stainless steel / Supplément pour la conception spéciale: Collision de l'acier inoxydable poli

**RS-GT-RAD / RS-GT-WHEEL / ROUES-RS-GT Performance**

Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpress-tiefe Offset Déport en mm	Radtyp Wheel Type Type de roue	Farb-design Colour Couleur	Best.-Nr. Part.No. Référence	Lochkreis/ -zahl Bolt Circle/ Bolt Holes Entraxe/ Nbre de trous	Naben-bohrung Center Bore PFS No. Diamètre trou central (PFS Réf.)	Fahrzeug-marke Make Marques	Fahrzeugtyp Model Type de véhicule	RDK-Adapter Tire pressure control system Détecteur de perte de pression	Zulassung Registration Agrément
8.5 x 18	38.00	<b>RS 909</b>	silber/pol.	07.08.162	120.00/5	72.50	BMW	M3/B, 346L, 346C, 346R, 346X, M346, 390L, 392C, Z3-MR/C, Z4, X3, 187, 560X, M Roadster		TÜV
8.5 x 18	15.00	<b>RS 911</b>	silber/pol.	07.08.163	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	560L 5/D, M539 765		TÜV
9.5 x 18	22.00	<b>RS 912</b> HA	silber/pol.	07.08.164	120.00/5	09.31.292 * 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW	5/D, M539 M346, 560L, Z3-MR/C, 390L, 392C, M Roadster 765		TÜV
9.5 x 18	40.00	<b>RS 957</b> HA	silber/pol.	07.08.165	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.291 *	BMW BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, 187, Z4, 392C, M3/B X3 390L, 560X	09.15.090	TÜV
8.5 x 19	32.00	<b>RS 958</b>	silber/pol.	07.09.030	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A8, A4, A6, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4, RS6 A4, S4, A5, S5 215, 220, 230, 211, 211K, 221, 216 170, 171, 203, 208, 209 219 Superb Passat, Esc. Scirocco	09.15.090	TÜV
8.5 x 19	35.00	<b>RS 959</b>	silber/pol.	07.09.032	120.00/5	09.31.149 09.31.292 * 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	M3/B, 346L, 346C, 346R, 346X, Z3-MR/C, M346, Z4, 182, 187, 390L, 392C, 390X, 560X, M Roadster 5/D, M539 560L X3		TÜV
8.5 x 19	46.00	<b>RS 960</b>	silber/pol.	07.09.034	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Seat VW	A3, A6, TT Allroad 204, 204K, 212 Altea Touran, Golf, Jetta	09.15.090	TÜV
9.5 x 19	32.00	<b>RS 961</b>	silber/pol.	07.09.031	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.137 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.151	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	TT Allroad A5, S5 171, 203 170, 209 219 220, 215, 216, 230, 211, 211K, 212, 221	09.15.090	TÜV
10 x 19	25.00	<b>RS 962</b> HA	silber/pol.	07.09.033	120.00/5	09.31.149 09.31.292 * 09.31.291 *	BMW BMW BMW	M346, 390L, 392C, M Roadster 5/D, M539 560L, Z3-MR/C		TÜV
8.5 x 20	15.00	<b>RS 963</b>	silber/pol.	07.10.038	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW	M390, 560L, 663C, M560, M560 (M6) 5/D 765 701		TÜV
10 x 20	22.00	<b>RS 964</b> HA	silber/pol.	07.10.039	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291 * 09.31.368	BMW BMW BMW BMW BMW	390L, 392C, M390, 560L, M560 5/D 765 663C, M560 (M6) 701		TÜV
8.5 x 20	38.00	<b>RS 965</b>	silber/pol.	07.10.040	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.151	Audi Audi Audi Mercedes-Benz	A6, A8, S8, TT RS4, RS6, Allroad A5, S5 215, 220, 163, 164		TÜV
8.5 x 20	35.00	<b>RS 972</b>	silber/pol.	07.10.042	120.00/5	09.31.149	BMW	390L, 392C		TÜV

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli.

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

\* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe

Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpress- tiefe Offset Déport en mm	Radtyp Wheel Type Type de roue	Farb- design Colour Couleur	Best.-Nr. Part.No. Référence	Lochkreis/ -zahl Bolt Circle/ Bolt Holes Entraxe/ Nbre de trous	Naben- bohrung Center Bore PFS No. Diamètre trou central (PFS Réf.)	Fahrzeug- marke Make Marques	Fahrzeugtyp Model Type de véhicule	RDK- Adapter Tire pressure control system Détecteur de perte de pression	Zulassung Registration Agrément
9.5 x 20	63.00	<b>RN 101</b> VA	diamond- black	08.62.041	130.00/5	71.60	Porsche	Panamera		TÜV
11 x 20	66.00	<b>RN 102</b> HA	diamond- black	08.62.042	130.00/5	71.60	Porsche	Panamera		TÜV
8.5 x 20	30.00	<b>RN 103</b>	diamond- black	08.62.043	120.00/5	09.31.149 09.31.291 * 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW	392C 560L X3 5L, 5K		TÜV
9.5 x 20	40.00	<b>RN 104</b> HA	diamond- black	08.62.044	120.00/5	09.31.368	BMW	5L, 5K		TÜV
8.5 x 20	43.00	<b>RN 105</b>	diamond- black	08.62.045	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151 09.31.38	Audi Mercedes VW	A3, A4, A5, A6, A7, A8, TT E-Klasse, CL-Klasse, S-Klasse Golf, Phaeton, Beetle		Festigkeit
9.5 x 20	43.00	<b>RN 106</b> HA	diamond- black	08.62.046	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Mercedes	A4, A5, A6, A7, A8, TT CL-Klasse, S-Klasse, GLK-Klasse		Festigkeit

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli.

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

\* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe



**RI-D RAD / RI-D-WHEEL / ROUES-RI-D Performance**

Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpress- tiefe Offset Déport en mm	Radtyp Wheel Type Type de roue	Farb- design Colour Couleur	Best.-Nr. Part.No. Référence	Lochkreis/ -zahl Bolt Circle/ Bolt Holes Entraxe/ Nbre de trous	Naben- bohrung Center Bore PFS No. Diamètre trou central (PFS Réf.)	Fahrzeug- marke Make Marques	Fahrzeugtyp Model Type de véhicule	RDK- Adapter Tire pressure control system Détecteur de perte de pression	Zulassung Registration Agrément
9.0 x 19	22,00	<b>RI-D 001</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	120.00/5	72,50	BMW	E92 M3		TÜV
10 x 19	25,00	<b>RI-D 002</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	120.00/5	72,50	BMW	E92 M3		TÜV
10.0 x 20	35,00	<b>RI-D 003</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	114.30/5	66,00	Nissan	GT-R R35		Export
11.0 x 20	15,00	<b>RI-D 004</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	114.30/5	66,00	Nissan	GT-R R35		Export
8.5 x 19	43,00	<b>RI-D 005</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	114.30/5	PFS	Lexus	IS-F		Export
9.5 x 19	53,00	<b>RI-D 006</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	114.30/5	PFS	Lexus	IS-F		Export
8.5 x 19	53,00	<b>RI-D 007</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	130.00/5	71,60	Porsche	997		Export
11.0 x 19	63,00	<b>RI-D 008</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	130.00/5	71,60	Porsche	997		Export
12.0 x 19	51,00	<b>RI-D 009</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	130.00/5	71,60	Porsche	997		Export
9.0 x 20	32,00	<b>RI-D 010</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	120.00/5	72,50	BMW	M5 (F10)		Export
10.0 x 20	34,00	<b>RI-D 011</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	120.00/5	72,50	BMW	M5 (F10)		Export
8.5 x 20	50,00	<b>RI-D 012</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	130.00/5	71,60	Porsche	991		Export
11.0 x 20	68,00	<b>RI-D 013</b>	diamond-black diamond-silver	08.60.	130.00/5	71,60	Porsche	991		Export

Individuelle Farben und weitere Fahrzeuganwendungen auf Anfrage / Custom colors and other vehicle applications request / Couleurs personnalisées et d'autres applications Demande de véhicule

**RE-V-RAD / RE-V-WHEEL / ROUES-RE-V Performance**

Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpress- tiefe Offset Déport en mm	Radtyp Wheel Type Type de roue	Farb- design Colour Couleur	Best.-Nr. Part.No. Référence	Lochkreis/ -zahl Bolt Circle/ Bolt Holes Entraxe/ Nbre de trous	Naben- bohrung Center Bore PFS No. Diamètre trou central (PFS Réf.)	Fahrzeug- marke Make Marques	Fahrzeugtyp Model Type de véhicule	RDK- Adapter Tire pressure control system Détecteur de perte de pression	Zulassung Registration Agrément
8.5 x 19	32.00	<b>RE 044</b>	diamond- black	08.61.133	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.368 09.31.369 *	BMW BMW BMW BMW	346L, 346C, 346R, Z4, 187, 182, 390L, 392C, 390X, 560X, X1 X3 5L, 5K, X3, Gran Turismo, MINI 701		TÜV
9.5 x 19	37.00	<b>RE 045</b>	diamond- black	08.61.134	120.00/5	09.31.149 09.31.291 * 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW	182, 390L, 392C, 390X, 560X, X1, Z4 Z4 X3 X3, 5L, 5K, 701, Gran Turismo		TÜV
8 x 18	50.00	<b>RE 056</b>	diamond- black	08.60.004	112.00/5	09.31.138 09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Ford Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, S3, A6 Galaxy 204, 204K Altea, Leon, Alhambra Octavia, Superb Golf, Jetta, Sharan		TÜV
8 x 18	33.00	<b>RE 064</b>	diamond- black	08.60.005	120.00/5	09.31.149 09.31.368	BMW	1er, 3er 1er, 3er		Festigkeit
9 x 18	37.00	<b>RE 065</b>	diamond- black	08.60.006	120.00/5	09.31.149 09.31.368	BMW	1er, 3er 1er, 3er		Festigkeit
8 x 19	45.00	<b>RE 068</b>	diamond- black	08.61.135	112.00/5	09.31.138 09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Ford Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, S3, A4, A5, A6, A8, TT Galaxy 204, 204K Altea, Leon, Alhambra Octavia, Superb Golf, Jetta, Sharan		Festigkeit
9 x 19	53.00	<b>RE 069</b>	diamond- black	08.61.136	112.00/5	09.31.138 09.31.310 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	A6, TT A3,S3,A4,A5,A8 204, 204K		Festigkeit

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir  
anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli.

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

\* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe

**LM-RAD / LM-WHEEL / ROUES-LM**
**Performance**

Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpress- tiefe Offset Déport en mm	Radtyp Wheel Type Type de roue	Farb- design Colour Couleur	Best.-Nr. Part.No. Référence	Lochkreis/ -zahl Bolt Circle/ Bolt Holes Entraxe/ Nbre de trous	Naben- bohrung Center Bore PFS No. Diamètre trou central (PFS Réf.)	Fahrzeug- marke Make Marques	Fahrzeugtyp Model Type de véhicule	RDK- Adapter Tire pressure control system Détecteur de perte de pression	Zulassung Registration Agrément
8.5 x 18	56.00	LM 099 VA	silber/pol.	07.08.103	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 993, 996, 997		TÜV
8.5 x 19	17.00	LM 121	silber/pol.	07.09.003	120.00/5	09.31.150 09.31.149 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW	5/D, M539 560L, M390 765 701		TÜV
8.5 x 18	30.00	LM 124	silber/pol.	07.08.063	120.00/5	09.31.149	BMW	M3/B, 346L, 346C, 346K, 346R, 346X, Z3-MR/C, Z4, 182, 187, 390L, 390C		TÜV
9.5 x 18	34.00	LM 125 HA	silber/pol.	07.08.064	120.00/5	09.31.149	BMW	346L, 346C, 346K, 346R, Z3-MR/C, Z4, 182, 187, 390L, 390C		TÜV
8.5 x 18	30.00	LM 127	silber/pol.	07.08.066	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138 09.31.322 *	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A4, A6, S4, Cabrio, Allroad Allroad, RS4, RS6 A4, A5, S5 203, 208, 209, 171 220, 221, 215, 230, 211, 211K 219 Superb Passat		TÜV
8.5 x 18	30.00	LM 127	silber/pol.	07.08.066	110.00/5	09.31.305	Opel	Astra, Vectra C, Signum		TÜV
9.5 x 18	32.00	LM 128 HA	silber/pol.	07.08.067	112.00/5	09.31.361 * 09.31.137 09.31.151 09.31.322 *	Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A5, S5 171, 209 220, 215, 230, 211, 211K 219		TÜV
9 x 18	50.00	LM 130 VA	silber/pol.	53.82.096	130.00/5	71.60	Porsche	996, 997		TÜV
11 x 18	56.00	LM 132 HA	silber/pol.	53.82.098	130.00/5	71.60	Porsche	996, 997		TÜV
11 x 18	13.00	LM 139 HA	silber/pol.	07.08.078	120.00/5	09.31.149	BMW	Z3-MR/C, 560L		TÜV
10 x 18	50.00	LM 144 HA	silber/pol.	07.08.086	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 993, 996, 997		TÜV
8.5 x 18	25.00	LM 145	silber/pol.	07.08.087	100.00/5	09.31.293	Audi	A3, S3, TT		TÜV
8.5 x 18	25.00	LM 145	silber/pol.	07.08.087	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV
9.5 x 18	30.00	LM 146	silber/pol.	07.08.088	100.00/5	09.31.293	Audi	TT		TÜV
8.5 x 19	25.00	LM 147	silber/pol.	07.09.001	100.00/5	09.31.293	Audi	S3, TT		TÜV
8.5 x 19	25.00	LM 147	silber/pol.	07.09.001	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV
10 x 19	25.00	LM 148 HA	silber/pol.	07.09.002	120.00/5	09.31.291 * 09.31.292 * 09.31.150 09.31.149  09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW  BMW BMW	Z3-MR/C M539 5/D M346, 560L, 390L, 392C, M Road., 390X, M390 765 701		TÜV
8.5 x 19	32.00	LM 154	silber/pol.	07.09.007	112.00/5	09.31.138  09.31.310 * 09.31.360 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.137 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi  Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S4, S6, S8, RS6, Cabrio, TT, Allroad Allroad, RS4 A4, A5, S5 171, 203, 208, 209 219 210 220, 221, 215, 230, 211, 211K Superb Golf, Tauran, Passat, Fos		TÜV
8.5 x 19	32.00	LM 154	silber/pol.	07.09.007	110.00/5	09.31.305	Opel	Vectra C, Signum		TÜV
9.5 x 19	32.00	LM 155	silber/pol.	07.09.008	112.00/5	09.31.138 09.31.361 * 09.31.137 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	Allroad, TT A5, S5 171, 203, 210 209 219 220, 221, 215, 230, 211, 211K, 212K		TÜV

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brillant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brillant-anthracite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir  
anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli.

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

\* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe

**LM-GT-RAD / LM-WHEEL / ROUES-LM Performance**

Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpress- tiefe Offset Déport en mm	Radtyp Wheel Type Type de roue	Farb- design Colour Couleur	Best.-Nr. Part.No. Référence	Lochkreis/ -zahl Bolt Circle/ Bolt Holes Entraxe/ Nbre de trous	Naben- bohrung Center Bore PFS No. Diamètre trou central (PFS Réf.)	Fahrzeug- marke Make Marques	Fahrzeugtyp Model Type de véhicule	RDK- Adapter Tire pressure control system Détecteur de perte de pression	Zulassung Registration Agrément
8.5 x 19	32.00	<b>LM 165</b>	silber/pol.	07.09.011	120.00/5	09.31.149	BMW	346L, 346C, 346R, 346K, M346, 182, 187, 390L, 390C, 390X, Z3-MR/C, Z4, M Roadster		TÜV
9.5 x 19	32.00	<b>LM 166 HA</b>	silber/pol.	07.09.012	120.00/5	09.31.149	BMW	346L, 346C, 346R, 346K, Z3-MR/C, Z4, 182, 187, 390L, 392C		TÜV
8.5 x 19	50.00	<b>LM 169 VA</b>	silber/pol.	07.09.015	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 996, 997		TÜV
10 x 19	45.00	<b>LM 170 HA</b>	silber/pol.	07.09.016	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 996, 997		TÜV
8.5 x 18	25.00	<b>LM 178 VA</b>	silber/pol.	07.08.133	108.00/5	67.00	Ferrari	456, 360, 550		TÜV
10.5 x 18	30.00	<b>LM 179 HA</b>	silber/pol.	07.08.134	112.00/5	67.00	Ferrari	456, 360, 550		TÜV
8.5 x 20	38.00	<b>LM 191</b>	silber/pol.	07.10.025	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz VW	A8, S8, TT RS4, RS6, Allroad A5, S5 220, 221, 215(CL) 219 (CLS) Phaeton		TÜV
9.5 x 20	36.00	<b>LM 192</b>	silber/pol.	07.10.026	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 *	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A8, TT RS6, Allroad A5, S5 220, 221, 215(CL), 163, 164 230 (SL)		TÜV
10.5 x 20	36.00	<b>LM 193</b>	silber/pol.	07.10.027	112.00/5	09.31.138 09.31.151 09.31.322 *	Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A8 220, 215(CL), 163, 164 230 (SL), 219 (CLS)		TÜV
7.5 x 17	40.00	<b>LM 198</b>	silber/pol.	07.07.112	100.00/4	09.31.314 09.31.355	BMW BMW	MINI MINI		TÜV
11 x 19	50.00	<b>LM 199 HA</b>	silber/pol.	07.09.027	130.00/5	71.60	Porsche	996, 997		TÜV
8.5 x 20	35.00	<b>LM 231</b>	silber/pol.		120.00/5	09.31.149 09.31.368	BMW	M Roadster, M Coupe 1er, 3er		Festigkeit
10.5 x 20	15.00	<b>LM 232</b>	silber/pol.		120.00/5	09.31.149	BMW	M Roadster, M Coupe		Festigkeit

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir

anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli.

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

\* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe