

Rad-Programm / Product Range / Résumé des gammes de roue

AI-RAD / AI-WHEEL / ROUES-AI einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farbdesign	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
10.5 x 22	52.00	AI 001	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.64.020 05.64.021 05.64.018	130.00/5	71.60	Audi Porsche VW	Q7 Cayenne Touareg		TÜV
10 x 20	35.00	AI 002	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.048 05.61.130 05.61.098	120.00/5	09.31.313 09.31.358	BMW	X5, X3 X5		TÜV
10 x 20	52.00	AI 003	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.050 05.61.131 05.61.101	112.00/5	66.50	Mercedes-Benz	M-Klasse (Typ 164), R-Klasse, GL-Klasse		TÜV
10 x 20	48.00	AI 004	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.052 05.61.132 05.61.103	130.00/5	71.60	Audi Porsche VW	Q7 Cayenne Touareg		TÜV

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.

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

RS-GT-RAD / RS-GT-WHEEL / ROUES-RS-GT mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties

Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 18	38.00	RS 909	silber/pol.	07.08.162	120.00/5	72.50	BMW	3/C, 3/CG, 3/B, M3/B, 346L,346C,346R 346X, M346, 390L, 392C, Z3, Z3-MR/C, Z4, X3, 182, 187, 560X, M Roadster		TÜV
8.5 x 18	15.00	RS 911	silber/pol.	07.08.163	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	560L, 7/G 5/D, M539 765		TÜV
9.5 x 18	22.00	RS 912 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, 7/G, 560L, Z3-MR/C, 390L, 392C, M Roadster 765		TÜV
9.5 x 18	40.00	RS 957	silber/pol.	07.08.165	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.291 *	BMW BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, 182, 187, Z4, 392C X3 390L, 560X	09.15.090	TÜV
8.5 x 19	32.00	RS 958	silber/pol.	07.09.030	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A8, A4, A6, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4, RS6 A5, S5 210, 210K 215,220 (CL),230 (SL),211,211K,221,216 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219 (CLS) Superb Passat, Phaeton, Fes, Scirocco	09.15.090	TÜV
8.5 x 19	35.00	RS 959	silber/pol.	07.09.032	120.00/5	09.31.149 09.31.292 * 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R 346X,Z3,Z3-MR/C,M346,Z4,182,187,390L 392C, 390X, 560X, M Roadster 5/D, M539 7/G, 560L X3		TÜV
8.5 x 19	46.00	RS 960	silber/pol.	07.09.034	112.00/5	09.31.138 09.31.310* 0*.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Seat VW	A3, A6, TT Allroad 204, 204K Altea (5P) Touran, Golf V, Jetta	09.15.090	TÜV
9.5 x 19	32.00	RS 961	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, 210 170, 209(CLK) 219 (CLS) 220, 215, 216, 230 (SL), 211,211K, 221	09.15.090	TÜV
10 x 19	25.00	RS 962 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, 7/G, Z3-MR/C		TÜV
8.5 x 20	15.00	RS 963	silber/pol.	07.10.038	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	M390, 7/G, 560L, 663C, M560 5/D 765		TÜV
10 x 20	22.00	RS 964 HA	silber/pol.	07.10.039	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291 *	BMW BMW BMW BMW	390L, 392C, M390, 560L, 7/G, M560 5/D 765 663C, M560 (M6)		TÜV
8.5 x 20	38.00	RS 965	silber/pol.	07.10.040	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	A6, A8, S8, TT RS4, RS6, Allroad A5, S5 215, 220 (CL), 221, 163, 164, 216 219 Phaeton		TÜV
9.5 x 20	36.00	RS 966	silber/pol.	07.10.041	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	A6, A8, TT, S6 RS6, Allroad A5, S5 215, 220 (CL), 221, 163, 164, 216 219		TÜV
8.5 x 20	35.00	RS 972	silber/pol.	07.10.042	120.00/5	09.31.149	BMW	390L, 392C		TÜV

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / pol-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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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										
mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	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	BMW BMW BMW	5/D, M539 7/G, 560L 765		TÜV
8.5 x 18	30.00	LM 124	silber/pol.	07.08.063	120.00/5	09.31.149	BMW	346L, 346C, 346K, 346R, 346X, Z3,Z3-MR/C, Z4, 182, 187, 390L		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		TÜV
10 x 18	30.00	LM 126	silber/pol.	07.08.065	120.00/5	09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW	Z3-MR/C, 182, 187 X3		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 09.31.138	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(CLK), 170, 171 220, 221, 215(CL),230 (SL), 211,211K 219 (CLS) Superb Passat, Phaeton		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(CL),230 (SL), 211,211K 219 (CLS)		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	BMW BMW BMW BMW BMW	Z3-MR/C M539 5/D M346,7/G,560L,390L,392C,M Road.,390X 765		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 Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S4, S6, S8, ,RS6, Cabrio, TT, Allroad Allroad, RS4 A4, A5, S5 171, 203, 208, 209(CLK) 219 (CLS) 210, 210K 220, 221, 215(CL),230 (SL), 211,211K Superb Touran, Passat, Phaeton		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 HA	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 203, 210 171, 209(CLK) 219 (CLS) 220, 221, 215(CL),230 (SL), 211,211K		TÜV
8.5 x 19	32.00	LM 165	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	LM 166	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	55.00	LM 167 VA	silber/pol.	07.09.013	108.00/5	67.00	Maserati	3200 GT		EXPORT
10 x 19	52.00	LM 168 HA	silber/pol.	07.09.014	108.00/5	67.00	Maserati	3200 GT		EXPORT
8.5 x 19	50.00	LM 169 VA	silber/pol.	07.09.015	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 996, 997		TÜV
10 x 19	45.00	LM 170 HA	silber/pol.	07.09.016	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 996, 997		TÜV
8.5 x 18	25.00	LM 178 VA	silber/pol.	07.08.133	108.00/5	67.00	Ferrari	456, 360, 550		TÜV
10.5 x 18	30.00	LM 179 HA	silber/pol.	07.08.134	108.00/5	67.00	Ferrari	456, 360, 550		TÜV

LM-RAD / LM-WHEEL / ROUES-LM										
mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 20	38.00	LM 191	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	LM 192	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	LM 193	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	LM 198	silber/pol.	07.07.112	100.00/4	09.31.314 09.31.355	BMW BMW	MINI MINI		TÜV
11 x 19	50.00	LM 199 HA	silber/pol.	07.09.027	130.00/5	71.60	Porsche	996, 997		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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

RR-RAD / RR-WHEEL / ROUES-RR										
mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8 x 18	33.00	RR 700	schwarz	07.08.229	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.312 * 09.31.137 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, S4,S8, Cab.,Allroad,TT Allroad A4, A5, S5 203, 208, 209(CLK), 171 210, 170 220, 215(CL), 211, 211K, 245 Superb, Octavia Passat, Golf V, Touran, Tiquan, Eos		TÜV
8.5 x 18	32.00	RR 701	schwarz	07.08.233	120.00/5	09.31.149 09.31.291 * 09.31.292 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187, 390L, 392C, 560X 560L 5/D X3		TÜV
9 x 18	33.00	RR 702	schwarz	07.08.231	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, Allroad, TT A4, A5, S5 203, 209(CLK), 171 211, 211K, 215, 220, 221, 230 170 Octavia Golf V, Touran, Passat, Tiquan		TÜV
9.5 x 18	32.00	RR 703 HA	schwarz	07.08.235	120.00/5	09.31.149 09.31.292 * 09.31.313	BMW BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187, 390L, 392C, 560X 5/D X3		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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CK II-RAD / CK II-WHEEL / ROUES-CK II **mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties**

Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 19	35.00	CK 500	poliert titansilber	07.09.045 07.09.041	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.361 * 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3,A4,A6,A8,S4,S8,Cab.,Allroad,TT,S3 Allroad, S6, RS4, RS6 A4, Q5 A5, S5 215,221,220 (CL),230 (SL),211,211K,216 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb Passat,Phaeton,Touran,Jetta,Tiguan,Eos		TÜV
8.5 x 19	18.00	CK 501	poliert titansilber	07.09.046 07.09.042	120.00/5	09.31.291 * 09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	663C, M560, M560 (M6) 5/D, M539 7/G, 560L, M390 765		TÜV
10 x 19	38.00	CK 502	poliert titansilber	07.09.047 07.09.043	112.00/5	09.31.138 09.31.361 * 09.31.151 09.31.324 * 09.31.322 * 09.31.347 *	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A6, A8,TT A5, S5 220, 221, 215(CL) 211, 211K, 230 (SL) 219(CLS), 216 203, 209 (CLK)		TÜV
10 x 19	20.00	CK 503 HA	poliert titansilber	07.09.048 07.09.044	120.00/5	09.31.292 * 09.31.149 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	5/D, M539 7/G, 560L, M560, M390 663C, M560 (M6) 765		TÜV
8 x 18	32.00	CK 509	poliert titansilber	07.08.185 07.08.180	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, S8, A8, A6, A4, S4,Cab.,Allroad,TT,S3 Allroad A4, A5, S5, Q5 210, 170 203, 208, 209(CLK), 171 220, 215(CL), 211, 211K, 245 Superb, Octavia Passat, Golf V, Touran, Tiguan, Eos		TÜV
8 x 18	38.00	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	114.30/5	09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.123	Ford Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Toyota	Probe GS300, GS430, LS400 RX7 Eclipse Maxima QX RAV4		EXPORT
9 x 18	32.00	CK 511	poliert titansilber	07.08.187 07.08.182	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, Allroad, TT A4, A5, S5, Q5 203, 209(CLK), 171 211, 211K, 215, 220, 221, 230 170 Octavia Golf, Touran, Passat, Tiguan		TÜV
8.5 x 18	35.00	CK 512	poliert titansilber	07.08.188 07.08.183	120.00/5	09.31.149 09.31.292 * 09.31.313	BMW BMW BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L,346C, 346R, 346X, Z3, Z4,182, 187, 390L, 392C, 560X, 390X 5/D X3		TÜV
9.5 x 18	35.00	CK 513 HA	poliert titansilber	07.08.189 07.08.184	120.00/5	09.31.149 09.31.291 * 09.31.292 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	346L,346C,346R,346X,392C,Z3,Z4,187, 182, 560X, 390X 390L, 390X 5/D X3		TÜV
8.5 x 19	32.00	CK 514	poliert titansilber	07.09.056 07.09.055	120.00/5	09.31.149 09.31.313	BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187, 390L, 392C X3		TÜV
9.5 x 19	32.00	CK 515 HA	poliert titansilber	07.09.054 07.09.053	120.00/5	09.31.149 09.31.313	BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z4,182, 187, 390L, 392C X3		TÜV
8 x 19	44.00	CK 516	poliert titansilber	07.09.052 07.09.051	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151 09.31.322 * 09.31.347 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8,TT, S6 A4 204, 204K, 215, 220, 245, 639 211 170, 171, 203, 208, 209, 210, 210K Leon, Altea Octavia Golf V, Touran, Passat, Jetta, Phaeton		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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CY II-RAD / CY II-WHEEL / ROUES-CY II											
mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties											
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farbdesign	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung	
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration	
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément	
8.5 x 19	35.00	CY 500	schwarz/pol.	07.09.090	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.361 * 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.305 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Opel Seat Skoda VW	A3,A4,A6,A8,S4,S6,S8,Cabrio, Allroad,TT Allroad, RS4, RS6 A4 A5, S5 215,220 (CL),230 (SL),211,211K,216,221 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Vectra Leon, Altera Superb Passat,Phaeton,Touran,Jetta,Tiguan,Eos		TÜV	
8.5 x 19	18.00	CY 501	schwarz/pol.	07.09.091	120.00/5	09.31.291 * 09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	663C, M560, M560 (M6) 5/D, M539 7/G, 560L, M390 765		TÜV	
10 x 19	20.00	CY 502 HA	schwarz/pol.	07.09.092	120.00/5	09.31.150 09.31.149 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	5/D, M539 7/G, 560L, M560, M346, M390 663C, M560 (M6) 765		TÜV	
8.5 x 19	35.00	CY 503	schwarz/pol.	07.09.093	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.358 09.31.334	BMW BMW BMW VW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 187, 182, 390L, 392C, M346 X3, X5 X5 T5		TÜV	
9.5 x 19	32.00	CY 504 HA	schwarz/pol.	07.09.021	120.00/5	09.31.149 09.31.313	BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z4,187, 182, 390L, 392C X3		TÜV	

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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

RX II-RAD / RX II-WHEEL / ROUES-RX II **mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties**

Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 18	32.00	RX 501	silber/pol.	07.08.080	112.00/5	09.31.138	Audi	A3, A4, A6, A8, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT	09.15.091	TÜV
						09.31.310 *	Audi	Allroad, RS4		
						09.31.360	Audi	A4, A5, S5		
						09.31.137	Mercedes-Benz	210, 210K, 171		
						09.31.312 *	Mercedes-Benz	203, 170, 208, 209(CLK)		
						09.31.151	Mercedes-Benz	220, 215, 221, 230, 211,211K, 245		
						09.31.322 *	Mercedes-Benz	219(CLS)		
						09.31.138	Skoda	Superb		
						09.31.138	VW	Passat,Phaeton,Golf,Touran,Jetta,Tiguan		
8.5 x 18	32.00	RX 501	silber/pol.	07.08.080	110.00/5	09.31.305	Opel	Astra G, Vectra C, Signum		TÜV
8.5 x 18	22.00	RX 502	silber/pol.	07.08.081	120.00/5	09.31.291 *	BMW	663C	09.15.091	TÜV
						09.31.150	BMW	5/D, M539		
						09.31.149	BMW	7/G, 560L		
						09.31.313	BMW	765		
8 x 17	35.00	RX 503	silber/pol.	07.07.081	112.00/5	09.31.138	Audi	A3, A4, A6, A8, S6, Cabrio	09.15.091	TÜV
						09.31.310 *	Audi	Allroad		
						09.31.138	Ford	Galaxy		
						09.31.137	Mercedes-Benz	210, 210K		
						09.31.151	Mercedes-Benz	211, 211K, 245		
						09.31.312 *	Mercedes-Benz	170, 171, 203, 208,209(CLK)		
						09.31.138	Seat	Alhambra		
						09.31.138	Skoda	Superb		
						09.31.138	VW	Passat, Sharan, Touran, Golf V, Jetta, Eos		
8 x 17	35.00	RX 503	silber/pol.	07.07.081	110.00/5	03.31.305	Opel	Vectra C		TÜV
10 x 18	40.00	RX 506 HA	silber/pol.	07.08.082	112.00/5	09.31.361 *	Audi	A5, S5	09.15.091	TÜV
						09.31.137	Mercedes-Benz	210, 210K		
						09.31.151	Mercedes-Benz	220, 215(CL), 221, 163,164		
						09.31.324 *	Mercedes-Benz	211, 211K, 230 (SL)		
						09.31.322 *	Mercedes-Benz	219(CLS)		
8.5 x 18	38.00	RX 507	silber/pol.	07.08.075	120.00/5	72.50	BMW	3/C, 3/CG, 3/B, M3/B, 346L, 346C, 346R	09.15.091	TÜV
								346X, Z3, Z3-MR/C, M346, Z4, 182, 187, X3, 390L, 392C, M Roadster		
						09.31.317	BMW	X5		
10 x 18	25.00	RX 508 HA	silber/pol.	07.08.083	120.00/5	09.31.292 *	BMW	5/D, M539	09.15.091	TÜV
						09.31.149	BMW	7/G, M346, 560L, 390L, M Roadster		
						09.31.291 *	BMW	663C, Z3-MR/C		
						09.31.313	BMW	765		
8.5 x 19	20.00	RX 513	silber/pol.	07.09.022	120.00/5	09.31.291 *	BMW	663C, M560, M560 (M6)	09.15.101	TÜV
						09.31.150	BMW	5/D, M539		
						09.31.149	BMW	7/G, 560L		
						09.31.313	BMW	765		
10 x 19	20.00	RX 514 HA	silber/pol.	07.09.023	120.00/5	09.31.150	BMW	5/D, M539	09.15.101	TÜV
						09.31.149	BMW	7/G, 560L		
						09.31.291 *	BMW	663C, M560, M560 (M6)		
						09.31.313	BMW	765		
9 x 21	23.00	RX 515	silber/pol.	07.11.001	120.00/5	09.31.313	BMW	765	09.15.101	TÜV
						09.31.291*	BMW	663C, M560, M560 (M6)		
10.5 x 21	28.00	RX 516	silber/pol.	07.11.002	120.00/5	09.31.313	BMW	765	09.15.091	TÜV
						09.31.358	BMW	X5		
						09.31.291*	BMW	663C, M560 (M6)		
						09.31.149	BMW	M560		
10.5 x 21	52.00	RX 519	silber/pol.	07.11.005	130.00/5	71.60	Audi	Q7	09.15.101	TÜV
							Porsche	Cayenne		
							VW	Touareg		
10.5 x 21	40.00	RX 520	silber/pol.	07.11.006	112.00/5	09.31.138	Audi	A8	09.15.101	TÜV
						09.31.151	Mercedes-Benz	163, 164		
						09.31.138	VW	Phaeton		

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brillant-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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CM-RAD / CM-WHEEL / ROUES-CM einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 19	32.00	CM 001	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.174 05.62.194	120.00/5	09.31.149 09.31.291* 09.31.313 09.31.364	BMW BMW BMW Opel	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187, 390L, 390X, 392C, M Roadster 560L, M390 X3 Insignia	09.15.089	TÜV
8.5 x 19	35.00	CM 002	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.186 05.62.197	112.00/5	09.31.138 09.31.310* 09.31.361* 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312* 09.31.322* 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4, RS6 A5, S5 A4, Q5 201, 210K 215, 220, 221, 230 (SL), 211, 211K, 216 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb Passat, Phaeton, Touran, Jetta, Tiguan, Eos, Scirocco, Golf	09.15.089	TÜV
8.5 x 19	35.00	CM 002	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.186 05.62.197	110.00/5	09.31.305	Saab	9-3, 9-5		TÜV
9.5 x 19	32.00	CM 003 HA	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.191 05.62.199	120.00/5	09.31.149 09.31.291* 09.31.313 09.31.364	BMW BMW BMW Opel	346L, 346C, 346R, 346X, Z4, 182, 187, 390L, 392C 560L, M390, M Roadster X3 Insignia	09.15.089	TÜV
9.5 x 19	28.00	CM 004	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.192 05.62.209	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.137 09.31.312* 09.31.322* 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	Allroad, TT, RS6 A5, S5, Q5 171, 203, 210 170, 209(CLK) 219 (CLS) 211, 211, 215, 216, 220, 221, 230 (SL)	09.15.089	TÜV
8 x 18	44.00	CM 006	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.60.289 05.60.302	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138 09.31.138 09.31.310*	Audi Audi Mercedes-Benz Ford Seat Skoda VW VW	A3, A4, A6, A8, Cabrio, TT A4 169, 245, 204 Galaxy Leon, Altea, Alhambra Octavia Golf, Touran, Passat, Sharan, Jetta, Eos Passat	09.15.089	TÜV

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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CX-RAD / CX-WHEEL / ROUES-CX											einteilig / monobloc / monobloc	
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung		
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration		
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément		
8.5 x 19	32.00	CX 001	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.098 03.62.115 03.62.122	120.00/5	09.31.149 09.31.291* 09.31.292* 09.31.313 09.31.364	BMW BMW BMW BMW Opel	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 187, 182, 390L, 392C 560L, M390 5/D, M539 X3 Insignia	09.15.089	TÜV		
8.5 x 19	35.00	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.361 * 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4, RS6 A4, Q5 A5, S5 210, 210K 211, 211K, 215, 216, 220, 221,230 (SL) 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb, Octavia Passat, Phaeton, Touran, Jetta, Tiguan, Eos, Scirocco, Golf	09.15.089	TÜV		
8.5 x 19	35.00	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	110.00/5	09.31.305	Saab	9-3, 9-5		TÜV		
9.5 x 19	32.00	CX 003 HA	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.100 03.62.119 03.62.126	120.00/5	09.31.149 09.31.291* 09.31.292* 09.31.313 09.31.364	BMW BMW BMW BMW Opel	346L, 346C, 346R, 346X, Z4,187, 182, 390L, 392C 560L, M390, M Roadster 5/D, M539 X3 Insignia	09.15.089	TÜV		
8.5 x 20	32.00	CX 004	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.033 03.61.041 03.61.049	120.00/5	09.31.149 09.31.291* 09.31.292* 09.31.313 09.31.364	BMW BMW BMW BMW Opel	390L, 392C 560L, 663C, M390, M560, M560 (M6) X3 Insignia		TÜV		
10 x 20	25.00	CX 005 HA	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.040 03.61.043 03.61.051	120.00/5	09.31.149 09.31.291* 09.31.292* 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	390L, 392C, 560L, M390 663C, M560, M560 (M6)		TÜV		
9 x 20	25.00	CX 006	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.036 03.61.045 03.61.053	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	Allroad, RS4, S6 A5, S5, Q5 230 (SL), 211, 219		TÜV		
10 x 20	25.00	CX 007	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.038 03.61.047 03.61.055	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	Allroad A5, S5 230 (SL), 211, 219		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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CH-R-RAD / CH-R-WHEEL / ROUES-CH-R											einteilig / monobloc / monobloc	
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung		
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration		
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément		
9 x 20	24.00	CH 100	brillantsilber schwarz	03.61.065 03.61.057	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.291 *	BMW BMW BMW	M390, M Roadster 765 663C		TÜV		
10.5 x 20	24.00	CH 101	brillantsilber schwarz	03.61.067 03.61.059	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.291 *	BMW BMW BMW	M390 765 663C, M Roadster		TÜV		
9 x 20	25.00	CH 102	brillantsilber schwarz	03.61.069 03.61.061	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	Allroad, RS4, S6 A5, Q5, S5 211, 211K, 230		TÜV		
10.5 x 20	25.00	CH 103	brillantsilber schwarz	03.61.071 03.61.063	112.00/5	09.31.151	Mercedes-Benz	211, 211K, 230		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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CH-RAD / CH-WHEEL / ROUES-CH einteilig / monobloc / monobloc											
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farbdesign	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung	
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration	
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément	
8.5 x 18	30.00	CH 002	brillantsilber schwarz	03.60.039 03.60.128	100.00/5	09.31.293 09.31.293 09.31.293 09.31.293	Audi Seat Skoda VW	A3, S3, TT Toledo, Leon Octavia Golf, Bora, Beetle	09.15.089	TÜV	
8.5 x 18	30.00	CH 002	brillantsilber schwarz	03.60.039 03.60.128	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV	
8.5 x 17	35.00	CH 003	brillantsilber	03.58.103	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.138 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Ford Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, S4, S6, Cabrio, Allroad, TT Allroad Q5 Galaxy 210, 210K 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 230 (SL), 204, 204K, 211, 211K, 245 Alhambra Superb Passat, Sharan, Phaeton, Tiguan, Touran, Scirocco	09.15.089	TÜV	
8.5 x 17	35.00	CH 003	brillantsilber	03.58.103	110.00/5	09.31.305 09.31.305	Opel Saab	Astra, Vectra, Signum, Omega 900II, 9-5, 9-3		TÜV	
8.5 x 19	35.00	CH 004	brillantsilber schwarz	03.62.002 03.62.058	120.00/5	72.50	BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R 346X,Z3,Z3-MR/C,M346,Z4, X3, 182, 187, 390L, 390X, 392C, 560X, M Roadster	09.15.089	TÜV	
9.5 x 19	40.00	CH 005 HA	brillantsilber schwarz	03.62.004 03.62.059	120.00/5	72.50	BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R, 346X,Z3,Z4,390L,392C,X3,182, 187	09.15.089	TÜV	
8.5 x 17	38.00	CH 007	brillantsilber	03.58.107	120.00/5	72.50	BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R, 392C, Z3, Z4, X3, 187, 390L, 560X	09.15.089	TÜV	
8.5 x 19	35.00	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3,A4,A6,A8,S3,S4,S6,S8,Cab.,Allroad,TT Allroad, RS4, RS6 A5, S5 A4, Q5 210, 210K 215, 220 (CL), 230 (SL), 211, 211K 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb Passat, Phaeton, Touran, Jetta, Tiguan, Scirocco	09.15.089	TÜV	
8.5 x 19	35.00	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	110.00/5	09.31.305	Opel	Omega, Vectra C, Signum, Astra		TÜV	
8.5 x 17	15.00	CH 010	brillantsilber	03.58.109	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	7/G, 560L 5/D 765	09.15.089	TÜV	
8.5 x 18	35.00	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.360 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, S4, S6, S8, RS6, Cab., Allroad, TT Allroad, RS4 A5, S5 A4, Q5 210, 210K 203, 170, 171, 208, 209(CLK) 220, 221, 215, 216,230 (SL),211,211K, 245 219(CLS) Leon Superb, Octavia Passat, Phaeton, Tiguan, Touran, Jetta, Eos, Scirocco	09.15.089	TÜV	
8.5 x 18	35.00	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	110.00/5	09.31.305 09.31.305	Opel Saab	Astra, Vectra, Signum, Omega 900II, 9-5, 9-3		TÜV	
8 x 18	38.00	CH 013	brillantsilber schwarz	03.60.109 03.60.237	114.30/5	09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.123	Ford Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Toyota	Probe GS300, GS430, LS430, SC430 RX7 Eclipse Maxima QX RAV4		EXPORT	
8.5 x 19	30.00	CH 014	brillantsilber schwarz	03.62.021 03.62.088	100.00/5	09.31.293 09.31.293 09.31.293 09.31.293	Audi Seat Skoda VW	A3, S3, TT Leon Octavia Golf, Bora, Beetle	09.15.089	TÜV	
8.5 x 19	30.00	CH 014	brillantsilber schwarz	03.62.021 03.62.088	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV	
8.5 x 18	35.00	CH 015	brillantsilber schwarz	03.60.043 03.60.238	120.00/5	09.31.149 09.25.228 * 09.31.292 * 09.31.313 09.31.364	BMW BMW BMW BMW Opel	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R, 346X,392C,Z3,Z4,182, 187,390L,560X 7/G 5/D X3 Insignia	09.15.089	TÜV	
8.5 x 19	20.00	CH 016	brillantsilber schwarz	03.62.008 03.62.089	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	7/G, 560L, M390 5/D, M539 663C, M560, M560 (M6) 765	09.15.089	TÜV	
10 x 19	20.00	CH 017 HA	brillantsilber schwarz	03.62.010 03.62.090	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	7/G,Z3-MR/C,M346,560L,M Road.,M390 5/D, M539 663C, M560, M560 (M6) 765	09.15.089	TÜV	

CH-RAD / CH-WHEEL / ROUES-CH einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farbdesign	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
10 x 18	40.00	CH 018 HA	brillantsilber schwarz	03.60.050 03.60.239	120.00/5	09.31.149 09.31.291 *	BMW BMW	346L,346C,346R,346X,392C,Z3,Z4,187 182, 390L, 560X	09.15.089	TÜV
7.5 x 17	42.00	CH 023	brillantsilber	03.58.254	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.138	Audi Audi VW	A3, A4, A6, Cabrio, TT A4 Golf V, Touran, Passat	09.15.089	TÜV
8 x 18	50.00	CH 025	brillantsilber schwarz	03.60.153 03.60.240	112.00/5	09.31.138 09.31.362 * 09.31.138 09.31.151 09.31.138	Audi Audi Mercedes Seat Skoda	A3, A6, S3 A4 204, 204K Altea, Leon Octavia		TÜV
8 x 19	50.00	CH 026	brillantsilber schwarz	03.62.027 03.62.091	112.00/5	09.31.138 09.31.362 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Mercedes Seat Skoda VW	A3, A6, S3 204, 204K Leon Octavia Golf V, Touran, Jetta		TÜV

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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CK-RAD / CK-WHEEL / ROUES-CK einteilig / monobloc / monobloc											
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung	
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration	
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément	
8.5 x 19	35.00	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.62.045	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3,A4,A6,A8,S4,S6,S8,Cabrio, Allroad,TT Allroad, RS4, RS6 A5, S5 A4, Q5 210, 210K 215, 220 (CL), 230 (SL), 211, 211K, 216 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb Touran,Passat,Phaeton,Jetta,Tiguan,EOS	09.15.088	TÜV	
8.5 x 19	35.00	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.62.045	110.00/5	09.31.305	Opel	Astra, Vectra, Signum		TÜV	
8.5 x 19	35.00	CK 002	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.039 03.62.035 03.62.047	120.00/5	09.31.149 09.31.292 * 09.31.291 * 09.31.313 09.31.364 09.31.334	BMW BMW BMW BMW Opel VW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187,390L,392C,390X, 560X 5/D 7/G, 560L X3 Insignia T5	09.15.088	TÜV	
8.5 x 20	38.00	CK 003	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.016 03.61.008 03.61.024	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz VW	A3, A6, A8, S8, TT RS4, RS6, Allroad A4, Q5 A5, S5 211, 215, 220, 221, 163, 164, 216 219 Phaeton	09.15.088	TÜV	
9.5 x 20	36.00	CK 004	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.022 03.61.014 03.61.026	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	A6, A8, TT, S6, RS6 RS6, Allroad A5, S5, Q5 211, 215, 220, 221, 163, 164, 216 219, 230 (SL)	09.15.088	TÜV	
8.5 x 20	15.00	CK 005	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.018 03.61.010 03.61.028	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	7/G, 560L, 663C, M560, M560 (M6), Z8 5/D 765	09.15.088	TÜV	
9.5 x 20	22.00	CK 006 HA	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.020 03.61.012 03.61.030	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291 *	BMW BMW BMW BMW	560L, 7/G, M560, Z8 5/D 765 663C, M560 (M6)	09.15.088	TÜV	
8 x 19	42.00	CK 007	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.043 03.62.041 03.62.049	108.00/5	09.31.319 09.31.356 09.31.319 09.31.206 09.31.207 09.31.320 09.31.319 09.31.321 09.31.319 09.31.356	Ford Ford Jaguar Peugeot Renault Renault Land Rover Volvo Volvo Volvo	Focus, C-Max, Mondeo S-Max S-Type, X-Type 407 Velsatis, Espace Velsatis Freelander 2 S60, V70, S80 C30, S40/V50/C70 V70, XC70, S80	09.15.088	TÜV / EXPORT	
8 x 18	45.00	CK 008	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.179 03.60.177 03.60.185	120.00/5	09.31.149 09.31.291 *	BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, 182, 187, Z4, 560X 390L	09.15.088	TÜV	
8 x 18	18.00	CK 009	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.183 03.60.181 03.60.187	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	560L, M390 (M&S) 5/D 765	09.15.088	TÜV	
8 x 18	44.00	CK 011	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.208 03.60.206 03.60.210	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138 09.31.310 *	Audi Audi Ford Mercedes-Benz Seat Skoda VW VW	A3, A4, A6, A8, Cabrio, TT, S3 A4 Galaxy 169, 245, 204, 204K Leon, Altea, Alhambra Octavia Golf, Touran, Passat, Sharan, Jetta, Eos Passat		TÜV	
8 x 18	45.00	CK 012	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.202 03.60.200 03.60.204	114.30/5	09.31.128 09.31.125 09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.123	Honda Hyundai Kia Lexus Mazda Mitsubishi Toyota	Accord, Civic, CR-V, FR-V i 30 Cee`d IS300,IS200,GS300,GS430,SC430,GS450h Xedos 9, RX7, RX8, MX5, 3, 5, 6 Eclipse Camry, Corolla, Auris, Avensis		TÜV / EXPORT	
8 x 19	44.00	CK 014	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.055 03.62.053 03.62.057	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151 09.31.347 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, TT A4 204,204K,220,245,Vito 203,170,171,210,210K,208,209 Leon, Altea Octavia Golf V, Touran, Passat, Jetta, Phaeton		TÜV	
8 x 18	35.00	CK 015	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.214 03.60.212 03.60.216	100.00/5	09.31.293 09.31.293 09.31.293 09.31.293	Audi Seat Skoda VW	A3, S3, TT Toledo, Leon Oktavia Golf, Beetle, Bora		TÜV	
8 x 18	35.00	CK 015	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.214 03.60.212 03.60.216	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV	

CK-RAD / CK-WHEEL / ROUES-CK											einteilig / monobloc / monobloc	
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung		
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration		
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément		
8.5 x 18	34.00	CK 016	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.220 03.60.218 03.60.222	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.291 * 09.31.292 * 09.31.364 09.31.334	BMW BMW BMW Opel VW	3/C, 3/CG, 3/B, M3/B, 346L,346C,346R 346X, Z3, Z4,182,187,390L, 392C, 560X X3 701 5/D Insignia T5		TÜV		
<small>silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brillant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brillant-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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.</small>												
<small>VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière</small>												
<small>* 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</small>												

CS-RAD / CS-WHEEL / ROUES-CS											einteilig / monobloc / monobloc	
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung		
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration		
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément		
8 x 18	40.00	CS 001	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.250 03.60.252	100.00/4	09.31.314 09.31.355	BMW BMW	MINI MINI		TÜV		
8 x 18	40.00	CS 002	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.254 03.60.256	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	A3 A4 204, 204K		TÜV		
8.5 x 19	40.00	CS 003	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.128 03.62.130	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	A3 A4 204, 204K		TÜV		
8 x 18	42.00	CS 004	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.258 03.60.260	120.00/5	09.31.149	BMW	182, 187		TÜV		
8 x 18	40.00	CS 006	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.262 03.60.264	114.30/5	09.31.128 09.31.125 09.31.123	Honda Mazda Toyota	Accord, Civic, CR-V, FR-V MX5, 3, 5, 6, RX8 Camry, Corolla, Auris, Avensis		TÜV		
8.5 x 19	42.00	CS 007	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.134 03.62.132	114.30/5	09.31.128 09.31.125 09.31.123	Honda Mazda Toyota	Accord, CRV 3, 6, RX8 Auris, Avensis, Corolla		TÜV		
8 x 18	40.00	CS 008	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.266 03.60.268	110.00/5	09.31.365 09.31.365	Opel Saab	Astra, Vectra, Signum 9-5		TÜV		
8.5 x 19	40.00	CS 009	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.138 03.62.136	110.00/5	09.31.365 09.31.365	Opel Saab	Astra, Vectra, Signum 9-5, 9-3		TÜV		
8.5 x 19	35.00	CS 010	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.142 03.62.140	110.00/5	09.31.365 09.31.365 09.31.365	Alfa Opel Saab	Brera Astra, Vectra, Signum 9-5, 9-3		TÜV		
<small>silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brillant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brillant-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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.</small>												
<small>VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière</small>												
<small>* 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</small>												

RX-RAD / RX-WHEEL / ROUES-RX										
einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farbdesign	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8 x 18	38.00	RX 206	brillantsilber	03.60.027	120.00/5	72.50	BMW	3/C, 3/CG, 3/B, M3/B, 346L,346C,346R, 346X, Z3, 182, 187, 390L, 392C	09.15.088	TÜV
8 x 18	32.00	RX 207	brillantsilber	03.60.028	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda	A3, S8, A8, A6, A4, S4, Cabrio Allroad A5, S5 210, 210K, 170 203, 208, 209(CLK) 220, 215(CL), 211, 211K, 245 Superb	09.15.088	TÜV
8 x 18	32.00	RX 207	brillantsilber	03.60.028	110.00/5	09.31.305	Opel	Astra G, Vectra C, Signum, Omega		TÜV
8.5 x 18	10.00	RX 209	brillantsilber	03.60.029	120.00/5	09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW	5/D 7/G, 560L, 663C 765	09.15.088	TÜV
7.5 x 17	35.00	RX 228	brillantsilber	03.58.077	100.00/5	57.00	Audi Seat Skoda VW	A2, A3, S3, TT Toledo, Leon, Ibiza, Cordoba Octavia, Fabia, Roomster Golf, Beetle, Bora, Polo, Fox	09.15.088	TÜV
8 x 18	40.00	RX 239	brillantsilber	03.60.034	114.30/5	09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.123	Ford Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Toyota	Probe GS300, GS430, LS400 RX7 Eclipse Maxima QX RAV4		EXPORT
7.5 x 17	45.00	RX 243	brillantsilber	03.58.094	114.30/5	09.31.125 09.31.125 09.31.128 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.123	Chrysler Ford Honda Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Toyota	Talon, Stealth, Avenger, Sebring Probe Integra GS300/430, LS400, IS200/220/250/300 Xedos 6, Xedos 9, RX7 Sigma, Eclipse Maxima QX, Almera RAV4		EXPORT
7.5 x 17	40.00	RX 248	brillantsilber	03.58.085	110.00/5	65.00	Opel Fiat Saab	Astra, Vectra, Signum, Zafira, Omega, Meriva, Corsa, Combo Croma 900 II, 9-5, 9-3		TÜV

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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CV-RAD / CV-WHEEL / ROUES-CV **einteilig / monobloc / monobloc**

Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farbdesign	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
7.5 x 17	38.00	CV 001	brillantsilber	03.58.287	100.00/4	09.31.314 09.31.120 09.31.130 09.31.119 09.31.118 09.31.119 09.31.118 09.31.118 09.31.119 09.31.121 09.31.135 09.31.130 09.31.135 09.31.119 09.31.118	BMW Daewoo Fiat Honda Hyundai Kia Kia Mazda Mitsubishi Nissan Nissan Opel Renault Rover Toyota	MINI Nubira Punto Civic, Jazz Getz Shuma, Rio Rio 323, MX 5 Colt, Lancer Almera Micra, Note Corsa, Astra, Vectra, Meriva Megane, Modus, Clio, Logan 400, 200 Corolla		TÜV / EXPORT
7.5 x 17	48.00	CV 002	brillantsilber	03.58.299	112.00/5	09.31.138 09.31.362* 09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Ford Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, TT A4 Galaxy 169, 204, 204K, 245 Alhambra, Altea, Leon Octavia Golf V, Touran, Jetta, Passat, Sharan, Eos	09.15.088	TÜV
7.5 x 17	38.00	CV 003	brillantsilber	03.58.301	100.00/5	09.31.293 09.31.306 09.31.293 09.31.293 09.31.323 09.31.118 09.31.293	Audi Rover Seat Skoda Subaru Toyota VW	A3 75 Toledo, Leon, Ibiza, Cordoba Octavia, Fabia, Roomster Legacy, Forester, Impreza Avenis, Celica Golf, Beetle, Bora, Polo, Fox		TÜV
7.5 x 17	37.00	CV 004	brillantsilber	03.58.303	112.00/5	09.31.138 06.31.360 09.31.138 09.31.137 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Ford Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, Cabrio, S4, TT A4 Galaxy 203, 170, 171, 210, 210K, 208, 209(CLK) 211, 169, 204, 204K, 245 Alhambra, Altea, Leon Superb, Octavia Passat, Sharan, Touran, Golf V, Jetta, Caddy, Eos, Tiguan	09.15.088	TÜV
7.5 x 18	40.00	CV 005	brillantsilber	03.60.165	114.30/5	09.31.359 09.31.128 09.31.125 09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.346 09.31.359 09.31.123	Fiat Honda Hyundai Kia Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Suzuki Suzuki Toyota	Sedici Civic, Accord, CR-V, FR-V XG, Sonata, Coupe, Tucson Opirus, Magentis, Carens, Cee`D, Sportage IS300, IS 200, IS250, IS220d 3, 5, 6, Xedos 6, Xedos 9, RX7, MX5 Eclipse, Grandis Maxima QX, Almera, Primera, Murano, Qashqai Grand Vitara Swift, SX4 Camry, Corolla, Avenis, RAV4, Auris		TÜV / EXPORT
7.5 x 18	37.00	CV 006	brillantsilber	03.60.167	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.312 * 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Chrysler Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A8, A6, A4 Allroad Crossfire 203, 210, 170, 171, 208, 209(CLK) 414 204, 211, 220, 215, 169(A-Klasse), 245 Leon, Altea Octavia, Superb Passat, Touran, Golf V, Jetta, Phaeton,	09.15.088	TÜV
7.5 x 18	48.00	CV 007	brillantsilber	03.60.169	112.00/5	09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3 169(A-Klasse), 245, 204(C-Klasse) Leon, Altea Octavia Golf V, Jetta, Touran, Passat, Eos	09.15.088	TÜV
7.5 x 18	40.00	CV 008	brillantsilber	03.60.171	108.00/5	09.31.318 09.31.319 09.31.356 09.31.319 09.31.206 09.31.320 09.31.207 09.31.319 09.31.321 09.31.148 09.31.319 09.31.356	Alfa Ford Ford Jaguar Peugeot Renault Renault Land Rover Volvo Volvo Volvo Volvo	166 Mondeo, C-Max, Transit, Focus S-Max X-TYPE, XJ 407, 607 Laguna, Velsatis, Scenic, Kangoo Espace, Avantime, Velsatis Freelander 2 S60, V70, S80 C70, Cabrio S40/V50/C70, C30 V70, XC70, S80		TÜV / EXPORT

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-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., weiß-pol. / white-pol. / blanc-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

CO-VZ-RAD / CO-VZ-WHEEL / ROUES-CO-VZ einteilig / monobloc / monobloc											
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farbdesign	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung	
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration	
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément	
7.5 x 17	51.00	CO 001	poliert brillantsilber	03.58.306 03.58.308	112.00/5	57.00	Audi Seat Skoda VW	A3 Leon, Altera Octavia Golf		TÜV	
7.5 x 17	47.00	CO 002	poliert brillantsilber	03.58.310 03.58.312	112.00/5	57.00	Audi Seat Skoda VW	A3, TT Leon, Altea Octavia Golf, Touran, Passat, Jetta, Caddy, Eos		TÜV	
7.5 x 17	45.00	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	114.30/5	09.31.125 09.31.359 09.31.125 09.31.128 09.31.125 09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.346 09.31.359 09.31.123	Chrysler Fiat Ford Honda Hyundai Kia Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Suzuki Suzuki Toyota	Talon, Stealth, Avenger, Sebring Sedici Probe Accord, Civic, FR-V, CR-V, Prelude Sonata Cee'd GS300/430, LS400, IS200/220/250/300 3,5,6,Xedos 6,Xedos 9,MX5,Premacy,RX8 Sigma, Eclipse Maxima QX, Almera, Primera Grand Vitara Swift, SX4 RAV4, Camry, Auris, Avensis, Corolla		TÜV / EXPORT	
6.5 x 16	50.00	CO 004	poliert brillantsilber	03.56.121 03.56.123	112.00/5	57.00	Audi Seat Skoda VW	A3 Altea, Leon Octavia Golf, Touran, Jetta, Caddy		TÜV	
8 x 18	44.00	VZ 033	poliert brillantsilber	03.60.228 03.60.189	112.00/5	57.00 09.31.288 57.00 09.31.288 57.00 57.00 09.31.288	Audi Ford Seat Seat Skoda VW VW	A3, A4, A6, A8, S4, RS4, Cabrio, TT Galaxy Altea, Leon Alhambra Octavia, Superb Golf, Touran, Jetta, Passat, EOS, Caddy Sharan		TÜV	

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / pol-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-pol., schwarz / black / noir
anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.

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