

DAIHATSU

Charade	Typ G200, G2	Typ G3	Typ A1	Typ M3	Typ M2															
49	49	49	49	49																

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc													
7 x 16	RX 214	brillantsilber	03.56.050	35.00	100.00	4	09.31.119 09.31.118	● ●	●											TÜV	
7.5 x 17	RX 215	brillantsilber	03.58.075	35.00	100.00	4	09.31.119	●													TÜV

RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc													
6.5 x 15	RF 305	brillantsilber	03.53.136	36.00	100.00	4	09.31.119	●													ABE 45 736
7 x 16	RF 302	brillantsilber	03.55.111	35.00	100.00	4	09.31.119 09.31.118	● ●	●												ABE 45 624
7 x 17	RF 309	brillantsilber	03.58.288	37.00	100.00	4	09.31.119 09.31.118	●		●											EXPORT TÜV

RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc													
6.5 x 15	RD 218	brillantsilber	05.54.091	38.00	100.00	4	09.31.119	● ● ●													TÜV/EXPORT
7 x 17	RD 220	brillantsilber	05.58.112	38.00	100.00	4	09.31.119	●													EXPORT

silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli
 PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung
 PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS part no. see column center bore
 PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison Numéro d'article de PFS voir "Ø" trou central"

FERRARI

456	Typ F116CL	Typ F133 ADM	Typ F131																		
49	49	49																			

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties													
8.5 x 18	LM 178 VA	silber/pol.	07.08.133	25.00	108.00	5	67.00	● ● ●													TÜV
10.5 x 18	LM 179 HA	silber/pol.	07.08.134	30.00	108.00	5	67.00	● ● ●													TÜV

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière
 silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli
 PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung
 PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS part no. see column center bore
 PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison Numéro d'article de PFS voir "Ø" trou central"

FIAT

Croma	Typ 194																				
50																					

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc													
7 x 17	RF 316	brillantsilber	03.58.296	37.00	110.00	5	65.00	●													TÜV

silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli
 PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung
 PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS part no. see column center bore
 PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison Numéro d'article de PFS voir "Ø" trou central"

Focus	Typ D**	Focus ST170	Focus	Typ D**	Probe	Typ DA3, DB3	Galaxy	Typ ECP	Mondeo	Typ WGR	Mondeo	Typ BA*, BN*, BF*	Mondeo	Typ B4Y, B5Y, B6Y	Fiesta	Typ JH1, JD3	Cougar	Typ BCV	Puma	Typ ECT	Fusion	Typ J02	C-Max	Typ DM2	Transit	Typ PH2, P2, PT2, PU
-------	---------	-------------	-------	---------	-------	--------------	--------	---------	--------	---------	--------	-------------------	--------	-------------------	--------	--------------	--------	---------	------	---------	--------	---------	-------	---------	---------	----------------------

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																			
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.125																				EXPORT

RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																				
8 x 17	RX 503	silber/pol.	07.07.081	35.00	112.00	5	09.31.138																					TÜV

CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																				
8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	112.00	5	09.31.138																					TÜV
8 x 18	CH 027	brillantsilber	03.60.175	40.00	108.00	5	09.31.319																					TÜV
8 x 18	CH 013	brillantsilber	03.60.109	38.00	114.30	5	09.31.125																					EXPORT

CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																					
8 x 18	CK 011	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.208 03.60.206 03.60.210	44.00	112.00	5	09.31.138																						TÜV
8 x 19	CK 007	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.043 03.62.041 03.62.049	42.00	108.00	5	09.31.319																						TÜV

RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																					
7 x 16	RX 220	brillantsilber	03.56.051	42.00	112.00	5	09.31.288																						TÜV
7.5 x 17	RX 243	brillantsilber	03.58.094	45.00	114.30	5	09.31.125																						EXPORT
8 x 17	RX 202	brillantsilber	03.58.072	42.00	114.30	5	09.31.125																						EXPORT
8 x 17	RX 201	brillantsilber	03.58.071	35.00	112.00	5	09.31.138																						TÜV
8 x 18	RX 239	brillantsilber	03.60.034	40.00	114.30	5	09.31.125																						EXPORT

CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																					
7.5 x 17	CV 002	brillantsilber	03.58.299	48.00	112.00	5	09.31.138																						TÜV
7.5 x 17	CV 004	brillantsilber	03.58.303	37.00	112.00	5	09.31.138																						TÜV
7.5 x 18	CV 008	brillantsilber	03.60.171	40.00	108.00	5	09.31.319																						TÜV

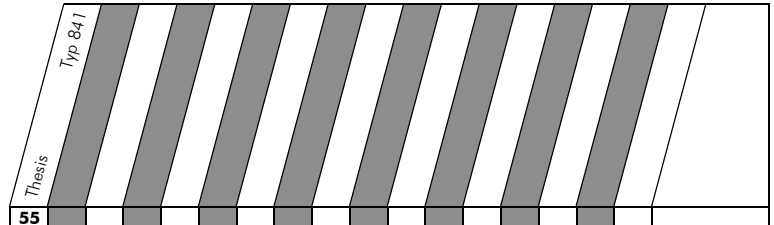
CO - RAD / CO - WHEEL / ROUE - CO								einteilig / monobloc / monobloc																					
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.125																						EXPORT

RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc																					
7 x 16	RF 301	brillantsilber	03.55.106	52.00	112.00	5	09.31.138																						ABE 45 623
7 x 16	RF 304	brillantsilber	03.55.109	42.00	108.00	4	09.31.319																						ABE 45 624
7 x 17	RF 317	brillantsilber	03.58.295	52.00	112.00	5	09.31.138																						TÜV
7 x 17	RF 311	brillantsilber	03.58.290	42.00	108.00	4	09.31.319																						ABE 45 641
7 x 17	RF 315	brillantsilber	03.58.294	42.00	108.00	5	09.31.319																						TÜV
7 x 17	RF 318	brillantsilber	03.58.297	42.00	114.30	5	09.31.125																						ABE 45 642
7 x 17	RF 310	brillantsilber	03.58.289	37.00	108.00	4	09.31.319																						ABE 45 641

RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc																					
7 x 17	RD 222	brillantsilber	05.58.114	42.00	114.30	5	09.31.125																						TÜV

1) nicht zulässig für die Schweiz / not permitted in Switzerland / ne pas autorisé en Suisse
 silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli
 PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung
 PFS = Precision firmment systems are available as special order only PFS part no. see column center bore
 PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison Numéro d'article de PFS voir "Ø" trou central"

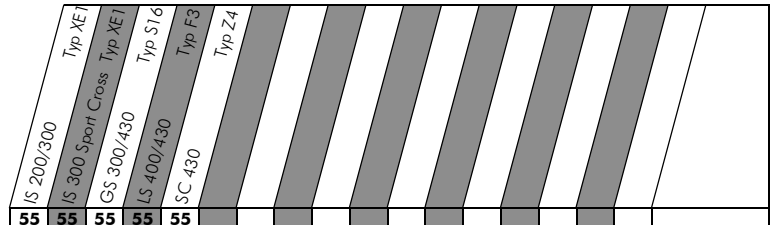
LANCIA



Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc												
7 x 17	RF 315	brillantsilber	03.58.294	42.00	108.00	5	09.31.318	●												EXPORT
silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"												
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison																				

LEXUS



Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties												
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.123	●	●											EXPORT
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc												
8 x 18	CH 013	brillantsilber	03.60.109	38.00	114.30	5	09.31.123	●	●	●										EXPORT
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc												
8 x 18	CK 012	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.202 03.60.200 03.60.204	45.00	114.30	5	09.31.123	●												EXPORT
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc												
7.5 x 17	RX 243	brillantsilber	03.58.094	45.00	114.30	5	09.31.123	●	●	●	●									EXPORT
8 x 17	RX 202	brillantsilber	03.58.072	42.00	114.30	5	09.31.123		●	●										EXPORT
8 x 18	RX 239	brillantsilber	03.60.034	40.00	114.30	5	09.31.123		●	●										EXPORT
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc												
7.5 x 18	CV 005	brillantsilber	03.60.165	40.00	114.30	5	09.31.123	●												TÜV
CO - RAD / CO - WHEEL / ROUE - CO								einteilig / monobloc / monobloc												
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.123	●	●	●	●									EXPORT
RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc												
7 x 17	RF 318	brillantsilber	03.58.297	42.00	114.30	5	09.31.123	●												ABE 45 642
RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc												
7 x 17	RD 222	brillantsilber	05.58.114	42.00	114.30	5	09.31.123	●												TÜV
7.5 x 18	RD 230	brillantsilber	05.60.130	46.00	114.30	5	09.31.123	●												EXPORT

1) nicht für LS430 / not for LS430 / hors LS430

silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"							
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison															

MASERATI

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément
								3200 GT Typ 338B32.A	
								55	
LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties	
8.5 x 19	LM 167 VA	silber/pol.	07.09.013	55.00	108.00	5	67.00	●	EXPORT
10 x 19	LM 168 HA	silber/pol.	07.09.014	52.00	108.00	5	67.00	●	EXPORT
11 x 19	LM 176 HA	silber/pol.	07.09.019	58.00	108.00	5	67.00	●	EXPORT
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière									
silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli									

MAZDA

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément
								Typ DY Typ BJ, BJD Typ BK Typ DVV Typ CRT Typ NA Typ NB Typ FD Typ CA Typ TA Typ GF, GF2, GW, GW2 Typ GG, GY Typ LW, LWD Typ CP, CPD	
								2 323 3 Demio 5 MX 5 MX 5 RX 7 Xedos 6 Xedos 9 628 6 MPV Premacy	
								55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 57 57 57 57	
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties	
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.125	●	EXPORT
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc	
8 x 18	CH 013	brillantsilber	03.60.109	38.00	114.30	5	09.31.125	●	EXPORT
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc	
8 x 18	CK 012	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.202 03.60.200 03.60.204	45.00	114.30	5	09.31.125	● ● ●	EXPORT
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc	
7 x 16	RX 214	brillantsilber	03.56.050	35.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	TÜV
7.5 x 17	RX 215	brillantsilber	03.58.075	35.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	TÜV
7.5 x 17	RX 243	brillantsilber	03.58.094	45.00	114.30	5	09.31.125	● ● ● ●	EXPORT
8 x 17	RX 202	brillantsilber	03.58.072	42.00	114.30	5	09.31.125	● ● ● ●	EXPORT
8 x 18	RX 239	brillantsilber	03.60.034	40.00	114.30	5	09.31.125	● ● ● ●	EXPORT
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc	
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	TÜV
7.5 x 18	CV 005	brillantsilber	03.60.165	40.00	114.30	5	09.31.125	● ● ● ●	TÜV/EXPORT
CO - RAD / CO - WHEEL / ROUE - CO								einteilig / monobloc / monobloc	
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.125	● ● ● ●	EXPORT
RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc	
6.5 x 15	RF 305	brillantsilber	03.53.136	36.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	ABE 45 736
7 x 16	RF 304	brillantsilber	03.55.109	42.00	108.00	4	09.31.319	● ● ● ●	ABE 45 624
7 x 16	RF 303	brillantsilber	03.55.110	42.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	ABE 45 624
7 x 16	RF 302	brillantsilber	03.55.111	35.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	ABE 45 624
7 x 17	RF 318	brillantsilber	03.58.297	42.00	114.30	5	09.31.125	● ● ● ● ● ● ● ●	ABE 45 642
7 x 17	RF 311	brillantsilber	03.58.290	42.00	108.00	4	09.31.319	● ● ● ●	ABE 45 641
7 x 17	RF 309	brillantsilber	03.58.288	37.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	ABE 45 641
7 x 17	RF 310	brillantsilber	03.58.289	37.00	108.00	4	09.31.319	● ● ● ●	ABE 45 641
RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc	
6.5 x 15	RD 218	brillantsilber	05.54.091	38.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	ABE 45 491
7 x 17	RD 220	brillantsilber	05.58.112	38.00	100.00	4	09.31.118	● ● ● ●	TÜV
7 x 17	RD 222	brillantsilber	05.58.114	42.00	114.30	5	09.31.125	● ● ● ● ● ● ● ●	TÜV
7.5 x 18	RD 230	brillantsilber	05.60.130	46.00	114.30	5	09.31.125	● ● ● ● ● ● ● ●	EXPORT
silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli									
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung	
PFS = Precision firmment systems are available as special order only								PFS part no. see column center bore	
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								Numéro d'article de PFS voir "Ø" trou central"	

MERCEDES-BENZ AMG-Fahrzeuge

163 (M-Klasse) ML55 AMG	H0 (C-Klasse) C36 AMG	203, K (C-Klasse) C32 AMG	210 (E-Klasse) E55 AMG	211, 211 K (E-Klasse) E55 AMG	170 (SLK) SLK32 AMG	208 (CLK) CLK32 AMG	209 (CLK) CLK55 AMG	219 (CLS) CLS55 AMG	220 (S-Klasse) S55 AMG	215 (CL) CL55 AMG	230 (SL) SL55 AMG
-------------------------	-----------------------	---------------------------	------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	------------------------	-------------------	-------------------

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

AI - RAD / AI - WHEEL / ROUE - AI **einteilig / monobloc / monobloc**

10 x 20	AI 003	poliert	05.61.050	40.00	112.00	5	66.50	●	TÜV
---------	--------	---------	-----------	-------	--------	---	-------	---	-----

GT - RAD / GT - WHEEL / ROUE - GT **mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties**

8.5 x 18	GT 001	poliert	03.65.006	27.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151	●	TÜV
8.5 x 19	GT 004	poliert	03.80.004	27.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151	●	TÜV
9.5 x 19	GT 005 HA	poliert	03.80.005	27.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151	●	TÜV

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

8.5 x 19	RS 958	silber/pol.	07.09.030	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*	●	TÜV
9.5 x 19	RS 961 HA	silber/pol.	07.09.031	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*	●	TÜV
8.5 x 20	RS 965	silber/pol.	07.10.040	38.00	112.00	5	09.31.151	●	TÜV
9.5 x 20	RS 966	silber/pol.	07.10.041	36.00	112.00	5	09.31.151	●	TÜV

LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM **mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties**

8.5 x 18	LM 127	silber/pol.	07.08.066	30.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151	●	TÜV
9.5 x 18	LM 128	silber/pol.	07.08.067	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151	●	TÜV
11 x 18	LM 140 HA	silber/pol.	07.08.079	25.00	112.00	5	09.31.151	●	TÜV
8.5 x 19	LM 154	silber/pol.	07.09.007	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*	●	TÜV
9.5 x 19	LM 155	silber/pol.	07.09.008	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*	●	TÜV
10 x 19	LM 153 HA	silber/pol.	07.09.006	40.00	112.00	5	09.31.324*	●	TÜV
11 x 19	LM 173 HA	silber/pol.	07.09.006	35.00	112.00	5	09.31.151	●	TÜV
8.5 x 20	LM 191	silber/pol.	07.10.025	38.00	112.00	5	09.31.151	●	TÜV
9.5 x 20	LM 192	silber/pol.	07.10.026	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*	●	TÜV
10.5 x 20	LM 193	silber/pol.	07.10.027	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*	●	TÜV

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

8 x 18	CK 509	poliert titansilber	07.08.185 07.08.180	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*	●	TÜV
8.5 x 19	CK 500	poliert titansilber	07.09.045 07.09.041	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*	●	TÜV
10 x 19	CK 502	poliert titansilber	07.09.047 07.09.043	38.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.324*	●	TÜV

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

8.5 x 18	RX 501	silber/pol.	07.08.080	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322* 09.31.312*	●	TÜV
10 x 18	RX 506	silber/pol.	07.08.082	40.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322* 09.31.324*	●	TÜV
10.5 x 21	RX 520	silber/pol.	07.11.006	40.00	112.00	5	09.31.151	●	TÜV

CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH **einteilig / monobloc / monobloc**

8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	112.00	5	09.31.312*	●	TÜV
8.5 x 18	CH 012	brillantsilber	03.60.041	35.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*	●	TÜV
8.5 x 19	CH 009	brillantsilber	03.62.006	35.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*	●	TÜV

NISSAN

								Micra Typ K11	Micra Typ K12	Sunny Typ Y10, Y10L	100 NX Typ B13	Maxima QX Typ A32	Maxima QX Typ A33	Almera Typ N15	Almera Tino Typ V10	Primera Typ P12	350 Z	Murano Typ Z50				
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	68	69	69	69	69	69	69	70	70	70					
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite												Zulassung		
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page												Agrément		
LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties														
9 x 19	LM 196 VA	silber/pol.	07.09.035	18.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT
10 x 19	LM 197 HA	silber/pol.	07.09.036	22.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties														
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc														
8 x 18	CH 013	brillantsilber	03.60.109	38.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc														
7 x 16	RX 214	brillantsilber	03.56.050	35.00	100.00	4	09.31.121 09.31.135															TÜV
7.5 x 17	RX 215	brillantsilber	03.58.075	35.00	100.00	4	09.31.121 09.31.135															TÜV
7.5 x 17	RX 243	brillantsilber	03.58.094	45.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT
8 x 17	RX 202	brillantsilber	03.58.072	42.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT
8 x 18	RX 239	brillantsilber	03.60.034	40.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc														
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.121 09.31.135															TÜV
7.5 x 18	CV 005	brillantsilber	03.60.165	40.00	114.30	5	09.31.124															TÜV/EXPORT
CO - RAD / CO - WHEEL / ROUE - CO								einteilig / monobloc / monobloc														
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT
RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc														
6.5 x 15	RF 305	brillantsilber	03.53.136	36.00	100.00	4	09.31.121 09.31.135															TÜV/EXPORT ABE 45 736
7 x 16	RF 303	brillantsilber	03.55.110	42.00	100.00	4	09.31.135															ABE 45 624
7 x 16	RF 302	brillantsilber	03.55.111	35.00	100.00	4	09.31.121 09.31.135															ABE 45 624
7 x 17	RF 318	brillantsilber	03.58.297	42.00	114.30	5	09.31.124															ABE 45 642
7 x 17	RF 309	brillantsilber	03.58.288	37.00	100.00	4	09.31.121 09.31.135															ABE 45 641
RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc														
6.5 x 15	RD 218	brillantsilber	05.54.091	38.00	100.00	4	09.31.121 09.31.135															TÜV/EXPORT TÜV
7 x 17	RD 220	brillantsilber	05.58.112	38.00	100.00	4	09.31.121 09.31.135															TÜV
7 x 17	RD 222	brillantsilber	05.58.114	42.00	114.30	5	09.31.124															TÜV/EXPORT
7.5 x 18	RD 230	brillantsilber	05.60.130	46.00	114.30	5	09.31.124															EXPORT

silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli

PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung

PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS part no. see column center bore

PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"

								Tigra A	Tigra Roadster	Corsa B	Corsa C	Combo C	Astra G, Coupé, Cabrio	Astra A-H	Vectra B	Vectra C	Signum	Omega B	Zafira A	Zafira Typ T98	Zafira Typ A-H	Agila	Meriva A			
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	70	70	70	70	71	71	71	71	72	72	72	72	72	72	72			Zulassung	
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen Recommended tire combination see page														Registration				
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page														Agrément				
GT - RAD / GT - WHEEL / ROUE - GT								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																		
8.5 x 18	GT 001	poliert	03.65.006	27.00	110.00	5	09.31.305																		TÜV	
8.5 x 19	GT 004	poliert	03.80.004	27.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																		
8.5 x 18	LM 127	silber/pol.	07.08.066	30.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
8.5 x 19	LM 154	silber/pol.	07.09.007	32.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																		
8 x 17	RX 503	silber/pol.	07.07.081	35.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
8.5 x 18	RX 501	silber/pol.	07.08.080	32.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																		
8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
8 x 18	CH 027	brillantsilber	03.60.175	40.00	110.00	5	09.31.305																			EXPORT
8.5 x 18	CH 012	brillantsilber	03.60.041	35.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
8.5 x 19	CH 009	brillantsilber	03.62.006	35.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																		
8.5 x 19	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.32.045	35.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																		
7 x 16	RX 214	brillantsilber	03.56.050	35.00	100.00	4	09.31.130 09.31.287* 09.31.330*	• ¹																		TÜV
7.5 x 17	RX 215	brillantsilber	03.58.075	35.00	100.00	4	09.31.130	• ¹																		TÜV
7.5 x 17	RX 248	brillantsilber	03.58.085	40.00	110.00	5	65.00																			TÜV
8 x 17	RX 201	brillantsilber	03.58.071	35.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
8 x 18	RX 207	brillantsilber	03.60.028	32.00	110.00	5	09.31.305																			TÜV
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																		
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.130																			TÜV
RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc																		
6.5 x 15	RF 305	brillantsilber	03.53.136	36.00	100.00	4	09.31.130 09.31.287* 09.31.330*	•																		ABE 45 736
7 x 16	RF 303	brillantsilber	03.55.110	42.00	100.00	4	09.31.130	•																		ABE 45 624
7 x 16	RF 302	brillantsilber	03.55.111	35.00	100.00	4	09.31.130 09.31.287* 09.31.330*	• ¹																		ABE 45 624
7 x 17	RF 309	brillantsilber	03.58.288	37.00	100.00	4	09.31.130																			ABE 45 641
7 x 17	RF 316	brillantsilber	03.58.296	37.00	110.00	5	65.00																			TÜV
RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc																		
6.5 x 15	RD 218	brillantsilber	05.54.091	38.00	100.00	4	09.31.130 09.31.287* 09.31.330*	•																		ABE 45 491
7 x 17	RD 220	brillantsilber	05.58.112	38.00	100.00	4	09.31.130																			TÜV

09.31.330* mit Schrauben / with Bolt / avec vis

09.31.287* mit Mutter / with nut / avec écrou

1) nur für Fahrzeuge bis ET 48 (Auflage nur gültig für die Schweiz) / only for vehicles with an offset up to 48 (for Switzerland valid only) / pour véhicules avec un déport inférieure à 48 (seulement valable pour la Suisse)

silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli

PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten

PFS = Precision fitment systems are available as special order only

PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison

PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung

PFS part no. see column center bore

Numéro d'article de PFS voir 'Ø' trou central

RENAULT

								Clío	Clío II	Clío III	Clío IV	Clío V	Clío VI	Clío VII	Clío VIII	Clío IX	Clío X	Clío XI	Clío XII	Clío XIII	Clío XIV	Clío XV	Clío XVI	Clío XVII	Clío XVIII	Clío XIX	Clío XX	Clío XXI	Clío XXII	Clío XXIII	Clío XXIV	Clío XXV	Clío XXVI	Clío XXVII	Clío XXVIII	Clío XXIX	Clío XXX		
								Typ B/CS7, 57	Typ B	Megane T.DA, BA, JA, LA, EA, KA	Megane	Scenic	Laguna	Laguna Typ JM	Laguna Typ B56, K56	Safrane	Typ G	Espace	Typ B54	Espace	Typ K	Avantime	Typ JE	Typ DE	Kangoo	Typ KC	Modus	Typ P											
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen																			Zulassung												
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																			Registration												
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																			Agrément												
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																															
8 x 18	CH 027	brillantsilber	03.60.175	40.00	108.00	5	09.31.320 09.31.207																																TÜV TÜV/EXPORT
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																															
8 x 19	CK 007	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.043 03.62.041 03.62.049	42.00	108.00	5	09.31.207																															TÜV	
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																															
7 x 16	RX 214	brillantsilber	03.56.050	35.00	100.00	4	09.31.135																														TÜV		
7.5 x 17	RX 215	brillantsilber	03.58.075	35.00	100.00	4	09.31.135																														TÜV		
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																															
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.135																														TÜV		
7.5 x 18	CV 008	brillantsilber	03.60.171	40.00	108.00	5	09.31.320 09.31.207																															TÜV TÜV TÜV	
RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc																															
6.5 x 15	RF 305	brillantsilber	03.53.136	36.00	100.00	4	09.31.135																														ABE 45 736		
7 x 16	RF 303	brillantsilber	03.55.110	42.00	100.00	4	09.31.135																														ABE 45 624		
7 x 16	RF 302	brillantsilber	03.55.111	35.00	100.00	4	09.31.135																														ABE 45 624		
7 x 17	RF 315	brillantsilber	03.58.294	42.00	108.00	5	09.31.320 09.31.207																														TÜV TÜV/EXPORT		
7 x 17	RF 309	brillantsilber	03.58.288	37.00	100.00	4	09.31.135																														ABE 45 641		
RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc																															
6.5 x 15	RD 218	brillantsilber	05.54.091	38.00	100.00	4	09.31.135																														ABE 45 491		
7 x 17	RD 220	brillantsilber	05.58.112	38.00	100.00	4	09.31.135																														TÜV		

1) nur für Typ JA / only for type JA / seulement pour type JA

2) nicht für Typ K56 / not for type K56 / hors type K56

3) nur für Fahrzeuge mit 120-124kW / only for vehicles with 120-124 kW / seulement pour véhicules avec 120-124kW

4) nicht zulässig für die Schweiz / not permitted in Switzerland / ne pas autorisé en Suisse

silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli

PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten

PFS = Precision fitment systems are available as special order only

PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison

PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nebenbohrung

PFS part no. see column center bore

Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"

								Typ 1L	Typ 1M	Typ 1M	Typ 1M	Typ 1M	Typ 1P	Typ 6K	Typ 6K/C	Typ 6L	Typ 7MS	Typ 9KS	Typ 6H, 6HS	Typ 5P				
								Toledo	Toledo	Leon	Leon Cupra R	Leon	Ibiza	Cordoba	Ibiza/Cordoba	Alhambra	Inca	Arosa	Altea					
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen												Zulassung				
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page												Registration				
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page												Agrément				
RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																
7.5 x 17	RX 504	silber/pol.	07.07.082	35.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV
8 x 17	RX 503	silber/pol.	07.07.081	35.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																
8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
8.5 x 17	CH 006	brillantsilber	03.58.105	35.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV
8 x 18	CH 025	brillantsilber	03.60.153	50.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
8.5 x 18	CH 002	brillantsilber	03.60.039	30.00	100.00	5	09.31.293		●	●	●													TÜV
8.5 x 19	CH 014	brillantsilber	03.62.021	30.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																
8 x 18	CK 015	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.214 03.60.212 03.60.216	35.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV
8 x 18	CK 011	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.208 03.60.206 03.60.210	44.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																
7 x 16	RX 214	brillantsilber	03.56.050	35.00	100.00	4	09.31.131																	TÜV
7 x 16	RX 226	brillantsilber	03.56.053	35.00	100.00	5	57.00	●	●	●														TÜV
7 x 16	RX 220	brillantsilber	03.56.051	42.00	112.00	5	57.00 09.31.288																	TÜV
7.5 x 17	RX 215	brillantsilber	03.58.075	35.00	100.00	4	09.31.131																	TÜV
7.5 x 17	RX 228	brillantsilber	03.58.077	35.00	100.00	5	57.00	●	●															TÜV
8 x 17	RX 201	brillantsilber	03.58.071	35.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																
7.5 x 17	CV 002	brillantsilber	03.58.299	48.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
7.5 x 17	CV 003	brillantsilber	03.58.301	38.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV
7.5 x 17	CV 004	brillantsilber	03.58.303	37.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
7.5 x 18	CV 007	brillantsilber	03.60.169	48.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
7.5 x 18	CV 009	brillantsilber	03.60.173	38.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV
7.5 x 18	CV 006	brillantsilber	03.60.167	37.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
CO - RAD / CO - WHEEL / ROUE - CO								einteilig / monobloc / monobloc																
7.5 x 17	CO 002	poliert brillantsilber	03.58.310 03.58.312	47.00	112.00	5	57.00																	TÜV
RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc																
6.5 x 15	RF 305	brillantsilber	03.53.136	36.00	100.00	4	09.31.131																	ABE 45 736
7 x 16	RF 301	brillantsilber	03.55.106	52.00	112.00	5	09.31.138																	ABE 45 623
7 x 16	RF 308	brillantsilber	03.55.107	42.00	100.00	5	09.31.293		●	●														ABE 45 623
7 x 16	RF 300	brillantsilber	03.55.108	35.00	100.00	5	09.31.293	●	●	●														ABE 45 623
7 x 16	RF 302	brillantsilber	03.55.111	35.00	100.00	4	09.31.131																	ABE 45 624
7 x 17	RF 317	brillantsilber	03.58.295	52.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
7 x 17	RF 314	brillantsilber	03.58.293	42.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV
7 x 17	RF 309	brillantsilber	03.58.288	37.00	100.00	4	09.31.131																	ABE 45 641
7 x 17	RF 313	brillantsilber	03.58.292	35.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV
RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc																
6.5 x 15	RD 218	brillantsilber	05.54.091	38.00	100.00	4	09.31.131																	ABE 45 491
7 x 16	RD 219	brillantsilber	05.55.053	35.00	100.00	5	09.31.293	●	●	●														TÜV
7 x 17	RD 220	brillantsilber	05.58.112	38.00	100.00	4	09.31.131																	TÜV
7.5 x 18	RD 231	brillantsilber	05.60.132	42.00	112.00	5	09.31.138																	TÜV
8 x 17	RD 221	brillantsilber	05.58.113	35.00	100.00	5	09.31.293		●	●														TÜV

1) nicht zulässig für die Schweiz / not permitted in Switzerland / ne pas autorisé en Suisse

silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli

PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten

PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung

PFS = Precision fitment systems are available as special order only

PFS part no. see column center bore

PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison

Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"

TOYOTA

								Yaris	Typ P1, P2	Avensis Verso	Typ M2	Avensis	Typ T25	Corolla	Typ E11, E11U	Corolla T. E12, E121, E12	Corolla Verso	Typ R1	Previa	Typ R3	Celica	Typ T23	Prius	Typ HW2	RAV4	Typ XA, XA1	RAV4	Typ A2	Paseo	Typ L5	MR2	Typ W3	Camry	Typ V3		
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen																			Zulassung									
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																			Registration									
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																			Agrément									
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																												
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.123																													EXPORT
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																												
8 x 18	CH 013	brillantsilber	03.60.109	38.00	114.30	5	09.31.123																												EXPORT	
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																												
7 x 16	RX 214	brillantsilber	03.56.050	35.00	100.00	4	09.31.118																												TÜV	
7.5 x 17	RX 215	brillantsilber	03.58.075	35.00	100.00	4	09.31.118																												TÜV	
7.5 x 17	RX 243	brillantsilber	03.58.094	45.00	114.30	5	09.31.123																												EXPORT	
8 x 17	RX 202	brillantsilber	03.58.072	42.00	114.30	5	09.31.123																												EXPORT	
8 x 18	RX 239	brillantsilber	03.60.034	40.00	114.30	5	09.31.123																												EXPORT	
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																												
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.118																												TÜV	
7.5 x 17	CV 003	brillantsilber	03.58.301	38.00	100.00	5	09.31.118																												TÜV	
7.5 x 18	CV 005	brillantsilber	03.60.165	40.00	114.30	5	09.31.123																												TÜV	
7.5 x 18	CV 009	brillantsilber	03.60.173	38.00	100.00	5	09.31.118																												TÜV	
CO - RAD / CO - WHEEL / ROUE - CO								einteilig / monobloc / monobloc																												
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.123																												EXPORT	
RF - RAD / RF - WHEEL / ROUE - RF								einteilig / monobloc / monobloc																												
6.5 x 15	RF 305	brillantsilber	03.53.136	36.00	100.00	4	09.31.118																												ABE 45 736	
7 x 16	RF 308	brillantsilber	03.55.107	42.00	100.00	5	09.31.118																												ABE 45 623	
7 x 16	RF 303	brillantsilber	03.55.110	42.00	100.00	4	09.31.118																												ABE 45 624	
7 x 16	RF 302	brillantsilber	03.55.111	35.00	100.00	4	09.31.118																												ABE 45 624	
7 x 16	RF 300	brillantsilber	03.55.108	35.00	100.00	5	09.31.118																												ABE 45 623	
7 x 17	RF 314	brillantsilber	03.58.293	42.00	100.00	5	09.31.118																												TÜV	
7 x 17	RF 318	brillantsilber	03.58.297	42.00	114.30	5	09.31.123																												ABE 45 642	
7 x 17	RF 309	brillantsilber	03.58.288	37.00	100.00	4	09.31.118																												ABE 45 641	
7 x 17	RF 313	brillantsilber	03.58.292	35.00	100.00	5	09.31.118																												TÜV	
RD - RAD / RD - WHEEL / ROUE - RD								einteilig / monobloc / monobloc																												
6.5 x 15	RD 218	brillantsilber	05.54.091	38.00	100.00	4	09.31.118																												ABE 45 491	
7 x 16	RD 219	brillantsilber	05.55.053	35.00	100.00	5	09.31.118																												TÜV	
7 x 17	RD 220	brillantsilber	05.58.112	38.00	100.00	4	09.31.118																												TÜV	
7 x 17	RD 222	brillantsilber	05.58.114	42.00	114.30	5	09.31.123																												TÜV	
8 x 17	RD 221	brillantsilber	05.58.113	35.00	100.00	5	09.31.118																												TÜV	

silber / silver / argent silber-pol. / silver-pol. / poli-argent brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant brillant anthrazit / brillant-anthracite / anthracite brillant titansilber / titanium-silver / argente titane poliert / polished / poli
 PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung
 PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS part no. see column center bore
 PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"

