



OF-Nr	Radgröße	FZG Herst.	FZG Modell	Oberfläche	Anschlußmaße
33592	8 J x16,ET23	BMW	7er (E38)	3Schichtsilber	5/120/72,5/M14
33641	7½Jx17,ET41	BMW	M3 (E36)	3Schichtsilber	5/120/72,5/M14
33642	8½Jx17,ET41	BMW	M3 (E36)	3Schichtsilber	5/120/72,5/M14
33985	7 J x15,ET20	BMW	5er (E39)	3Schichtsilber	5/120/74/M14
34174	6½Jx15,ET42	BMW	3er (E46)	3SchBrilliantSil	5/120/72,5/M14
34895	8 J x17,ET24	BMW	7er (E65)	3Schichtsilber	5/120/72,5/M14
27760	6 J x14,ET30	Mercedes	Barockrad (W115, 116, 126)	3Schichtsilber	5/112/66,5/M12
29449	6½J x14,ET30	Mercedes	Barockrad S-Klasse (W126)	3Schichtsilber	5/112/66,5/M12
30620	5½J x14,ET30	Mercedes	Barockrad (W123)	3Schichtsilber	5/112/66,5/M12
29449	5½J x14,ET	Mercedes	Gullideckel 190 (W201)	3Schichtsilber	5/112/66,5/M12
31632	7 J x15,ET25	Mercedes	Barockrad S-Klasse (W126)	3Schichtsilber	5/112/66,5/M12
31948	7 J x15,ET 44	Mercedes	Gullideckel 190-24V (W201)	3Schichtsilber	5/112/66,5/M12
31968	6½J x15,ET	Mercedes	Gullideckel E-Klasse (W124)	3Schichtsilber	5/112/66,5/M12
32030	7 J x15,ET25	Mercedes	Gullideckel S-Klasse (W126)	Pol2Klar	5/112/66,5/M12