

147

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J15H2	28	5/98	F62
5800	7J16H2	35	5/98	F62
5800	7,5J17H2	35	5/98	F62
6200	7J15H2	28	5/98	F62
6200	7J16H2	35	5/98	F62
6200	7J17H2	35	5/98	F62
6800	7J15H2	35	5/98	F62
7200	7J16H2	35	5/98	F62
7200	7J17H2	35	5/98	F62
7200	7,5J18H2	28	5/98	F62
7200	8J18H2	25	5/98	F62
7300	7J15H2	28	5/98	F62
7300	6,5J16H2	35	5/98	F62
7300	7J17H2	35	5/98	F62
7300	8J18H2	25	5/98	F62
7400	7J16H2	35	5/98	F62
7400	7,5J17H2	35	5/98	F62
7400	8J18H2	25	5/98	F62
7500	7J16H2	35	5/98	F62
7500	7,5J17H2	35	5/98	F62
7500	8J18H2	25	5/98	F62
7600	7J16H2	35	5/98	F62
7600	7,5J17H2	35	5/98	F62
7600	8J18H2	25	5/98	F62
7800	7J16H2	35	5/98	F72
7800	7J17H2	35	5/98	F72
7800	8J18H2	25	5/98	F72
7800	8J18H2	25	5/98	F72
TECH5	7J15H2	28	5/98	F62
TECH5	7J16H2	35	5/98	F62
TECH5	7,5J17H2	35	5/98	F62
TECH5	8J18H2	25	5/98	F62
TECH6	7,5J17H2	35	5/98	F72
TECH6	8J18H2	25	5/98	F72
9X	7,5J17H2	35	5/98	F62
9X	8J18H2	25	5/98	F62
9GR	7,5J17H2	35	5/98	F62

156

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J15H2	28	5/98	F62
5800	7J16H2	35	5/98	F62
5800	7,5J17H2	35	5/98	F62
6200	7J15H2	28	5/98	F62
6200	7J16H2	35	5/98	F62
6200	7J17H2	35	5/98	F62
7200	7J16H2	35	5/98	F62
7200	7J17H2	35	5/98	F62
7200	7,5J18H2	28	5/98	F62
7200	8J18H2	25	5/98	F62
7300	7J15H2	28	5/98	F62
7300	6,5J16H2	35	5/98	F62
7300	7J17H2	35	5/98	F62
7300	8J18H2	25	5/98	F62
7400	7J16H2	35	5/98	F62
7400	7,5J17H2	35	5/98	F62
7400	8J18H2	25	5/98	F62
7500	7J16H2	28	5/98	F62
7500	7,5J17H2	35	5/98	F62
7500	8J18H2	25	5/98	F62
7600	7J16H2	35	5/98	F62
7600	7,5J17H2	35	5/98	F62
7600	8J18H2	25	5/98	F62
7800	7J16H2	28	5/98	F72
7800	7J17H2	35	5/98	F72
7800	8J18H2	25	5/98	F72
TECH5	7J15H2	28	5/98	F62
TECH5	7J16H2	28	5/98	F62
TECH5	7,5J17H2	35	5/98	F62
TECH5	8J18H2	25	5/98	F62
TECH6	7,5J17H2	35	5/98	F72
TECH6	8J18H2	25	5/98	F72
9X	7,5J17H2	35	5/98	F62
9X	8J18H2	25	5/98	F62
9GR	7,5J17H2	35	5/98	F62

156 Mod.03 ⇒

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J16H2	35	5/98	F62
5800	7,5J17H2	35	5/98	F62
6200	7J16H2	35	5/98	F62
7200	7,5J18H2	28	5/98	F62
7200	8J18H2	25	5/98	F62
7300	8J18H2	25	5/98	F62
7400	7J16H2	35	5/98	F62
7400	7,5J17H2	35	5/98	F62
7400	8J18H2	25	5/98	F62
7500	7,5J17H2	35	5/98	F62
7500	8J18H2	25	5/98	F62
7600	7J16H2	35	5/98	F62
7600	7,5J17H2	35	5/98	F62
7600	8J18H2	25	5/98	F62
7800	8J18H2	25	5/98	F72
TECH5	8J18H2	25	5/98	F62
TECH6	7,5J17H2	35	5/98	F72
TECH6	8J18H2	25	5/98	F72
9X	8J18H2	25	5/98	F62
9GR	7,5J17H2	35	5/98	F62

147 GTA

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7,5J17H2	28	5/98	F62
7200	7,5J18H2	28	5/98	F62
7200	8J18H2	25	5/98	F62
7300	8J18H2	25	5/98	F62
7400	7,5J17H2	35	5/98	F62
7400	8J18H2	25	5/98	F62
7500	7,5J17H2	28	5/98	F62
7500	8J18H2	25	5/98	F62
7600	7,5J17H2	35	5/98	F62
7600	8J18H2	25	5/98	F62
7800	8J18H2	25	5/98	F72
TECH5	8J18H2	25	5/98	F62
TECH6	7,5J17H2	28	5/98	F72
TECH6	8J18H2	25	5/98	F72
9X	8J18H2	25	5/98	F62
9GR	7,5J17H2	28	5/98	F62

166

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J15H2	35	5/108	F62
5800	7J16H2	35	5/108	F62
5800	7,5J17H2	35	5/108	F62
6200	7J15H2	35	5/108	F62
6200	7J16H2	35	5/108	F62
6200*	7J17H2	35	5/108	F62
7200	6,5J15H2	40	5/108	F62
7200*	7J16H2	35	5/108	F62
7200*	7J17H2	35	5/108	F62
7200	7,5J18H2	38	5/108	F62
7300	7J15H2	35	5/108	F62
7300*	6,5J16H2	35	5/108	F62
7300*	7J17H2	35	5/108	F62
7400	7J16H2	35	5/108	F62
7400	7,5J17H2	35	5/108	F62
7500*	7J16H2	35	5/108	F62
7500*	7,5J17H2	35	5/108	F62
7600	7J16H2	35	5/108	F62
7600	7,5J17H2	35	5/108	F62
7800*	7J16H2	35	5/108	F62
7800*	7J17H2	35	5/108	F62
TECH5	7J15H2	35	5/108	F62
TECH5*	7J16H2	35	5/108	F62
TECH5*	7,5J17H2	35	5/108	F62
TECH6*	7,5J17H2	35	5/108	F62
9X*	7,5J17H2	35	5/108	F62
9GR*	7,5J17H2	35	5/108	F62

* Attenzione: provare su vettura prima del montaggio

* Achtung: vor Montage am Fahrzeug ausprobieren

* Attention: try whether it fits at car before mounting

* Atención: prueben las llantas en su coche antes del montaje

GTV, Spider Typ 916

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J15H2	28	5/98	F05
5800	7J16H2	28	5/98	F05
5800	7,5J17H2	28	5/98	F05
6200	7J15H2	28	5/98	F05
6200	7J16H2	28	5/98	F05
7200	7J16H2	28	5/98	F05
7200	7J17H2	28	5/98	F05
7300	7J15H2	28	5/98	F05
7300	6,5J16H2	35	5/98	F05
7300	7J17H2	28	5/98	F05
7400	7J16H2	28	5/98	F05
7400	7,5J17H2	28	5/98	F05
7500	7J16H2	28	5/98	F05
7500	7,5J17H2	28	5/98	F05
7600	7J16H2	28	5/98	F05
7600	7,5J17H2	28	5/98	F05
7800	7J16H2	28	5/98	F72
7800	7J17H2	28	5/98	F72
TECH5	7J15H2	28	5/98	F05
TECH5	7J16H2	28	5/98	F05
TECH6	7,5J17H2	28	5/98	F72
9X	7,5J17H2	28	5/98	F05
9GR	7,5J17H2	28	5/98	F05

GTV 162KW , Spider Typ 916 176KW

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7,5J17H2	28	5/98	F05
7200	7,5J18H2	28	5/98	F05
7200	8J18H2	25	5/98	F05
7300	8J18H2	25	5/98	F05
7400	7,5J17H2	28	5/98	F05
7400	8J18H2	25	5/98	F05
7500	7,5J17H2	28	5/98	F05
7500	8J18H2	25	5/98	F05
7600	7,5J17H2	28	5/98	F05
7600	8J18H2	25	5/98	F05
7800	8J18H2	25	5/98	F72
TECH5	8J18H2	25	5/98	F05
TECH6	7,5J17H2	28	5/98	F72
TECH6	8J18H2	25	5/98	F72
9X	8J18H2	25	5/98	F05
9GR	7,5J17H2	28	5/98	F05

GT

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J15H2	28	5/98	F62
5800	7J16H2	35	5/98	F62
5800	7,5J17H2	35	5/98	F62
6200	7J15H2	28	5/98	F62
6200	7J16H2	35	5/98	F62
6200	7J17H2	35	5/98	F62
7200	7J16H2	35	5/98	F62
7200	7J17H2	35	5/98	F62
7200	7,5J18H2	28	5/98	F62
7200	8J18H2	25	5/98	F62
7300	7J15H2	28	5/98	F62
7300	6,5J16H2	35	5/98	F62
7300	7J17H2	35	5/98	F62
7300	8J18H2	25	5/98	F62
7400	7J16H2	35	5/98	F62
7400	7,5J17H2	35	5/98	F62
7400	8J18H2	25	5/98	F62
7500	7J16H2	35	5/98	F62
7500	7,5J17H2	35	5/98	F62
7500	8J18H2	25	5/98	F62
7600	7J16H2	35	5/98	F62
7600	7,5J17H2	35	5/98	F62
7600	8J18H2	25	5/98	F62
7800	7J16H2	35	5/98	F72
7800	7J17H2	35	5/98	F72
7800	8J18H2	25	5/98	F72
TECH5	7J15H2	28	5/98	F62
TECH5	7J16H2	35	5/98	F62
TECH5	7,5J17H2	35	5/98	F62
TECH5	8J18H2	25	5/98	F62
TECH6	7,5J17H2	35	5/98	F72
TECH6	8J18H2	25	5/98	F72
9X	7,5J17H2	35	5/98	F62
9X	8J18H2	25	5/98	F62
9GR	7,5J17H2	35	5/98	F62

GT (176Kw)

(Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7,5J17H2	28	5/98	F62
7200	8J18H2	25	5/98	F62
7300	8J18H2	25	5/98	F62
7400	7,5J17H2	28	5/98	F62
7400	8J18H2	25	5/98	F62
7500	7,5J17H2	28	5/98	F62
7500	8J18H2	25	5/98	F62
7600	7,5J17H2	28	5/98	F62
7600	8J18H2	25	5/98	F62
7800	8J18H2	25	5/98	F72
TECH5	8J18H2	25	5/98	F62
TECH6	7,5J17H2	28	5/98	F72
TECH6	8J18H2	25	5/98	F72
9GR	7,5J17H2	28	5/98	F62

Mito (Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J16H2	38	4/98	F61
6200	7J16H2	38	4/98	F61
6200	7J17H2	38	4/98	F61
6800	7J16H2	38	4/98	F61
7200	7J16H2	38	4/98	F61
7200	7J17H2	38	4/98	F61
7300	7J17H2	38	4/98	F61
7800	7J16H2	38	4/98	F64
7800	7J17H2	38	4/98	F64
TECH5	7J16H2	38	4/98	F61
excl. Mito 114KW				

159 (88-136Kw) Brera (136Kw) Spider Typ 939 (136Kw) (Ø 65.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J16H2	35	5/110	F51
5800	7,5J17H2	35	5/110	F51
6200	7J16H2	35	5/110	F51
6200	7J17H2	35	5/110	F51
7200	7,5J18H2	38	5/110	F51
7200	8J18H2	38	5/110	F51
7300	7J17H2	35	5/110	F51
7300	8J18H2	38	5/110	F51
7400	7J16H2	35	5/110	F51
7400	7,5J17H2	40	5/110	F51
7400	8J18H2	38	5/110	F51
7500	7J16H2	35	5/110	F51
7500	7,5J17H2	40	5/110	F51
7500	8J18H2	38	5/110	F51
7600	7J16H2	35	5/110	F51
7600	7,5J17H2	40	5/110	F51
7600	8J18H2	38	5/110	F51
7600	8J19H2	35	5/110	F51
7800	7J16H2	35	5/110	F31
7800	7J17H2	35	5/110	F31
7800	8J18H2	38	5/110	F31
TECH5	7J16H2	35	5/110	F51
TECH5	7,5J17H2	35	5/110	F51
TECH5	8J18H2	38	5/110	F51
TECH6	7,5J17H2	40	5/110	F51
TECH6	8J18H2	38	5/110	F51
9GR	7,5J17H2	35	5/110	F51
9GR	8J18H2	38	5/110	F51
9GR	8J19H2	38	5/110	F51

excl. Sport Paket (Brembo)

159 (147-191Kw) Brera (191Kw) (Ø 65.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
7400	8J18H2	38	5/110	F51
7600	8J18H2	38	5/110	F51
7600	8J19H2	35	5/110	F51

excl. Sport Paket (Brembo)

156 GTA (Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7,5J17H2	28	5/98	F62
7200	7,5J18H2	28	5/98	F62
7200	8J18H2	25	5/98	F62
7300	8J18H2	25	5/98	F62
7400	7,5J17H2	35	5/98	F62
7400	8J18H2	25	5/98	F62
7500	7,5J17H2	28	5/98	F62
7500	8J18H2	25	5/98	F62
7600	7,5J17H2	35	5/98	F62
7600	8J18H2	25	5/98	F62
7800	8J18H2	25	5/98	F72
TECH5	8J18H2	25	5/98	F62
TECH6	7,5J17H2	28	5/98	F72
TECH6	8J18H2	25	5/98	F72
9X	8J18H2	25	5/98	F62
9GR	7,5J17H2	28	5/98	F62

166 Mod.03 ⇒ (Ø 58.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J16H2	35	5/108	F62
5800	7,5J17H2	35	5/108	F62
6200	7J16H2	35	5/108	F62
7200	8J18H2	38	5/108	F62
7300	8J18H2	38	5/108	F62
7400	7J16H2	35	5/108	F62
7400	7,5J17H2	35	5/108	F62
7400	8J18H2	38	5/108	F62
7500	7,5J17H2	35	5/108	F62
7500	8J18H2	38	5/108	F62
7600	7J16H2	35	5/108	F62
7600	7,5J17H2	35	5/108	F62
7600	8J18H2	38	5/108	F62
7800	8J18H2	38	5/108	F62
TECH6	7,5J17H2	35	5/108	F62
TECH6	8J18H2	38	5/108	F62
9GR	7,5J17H2	35	5/108	F62
9GR	8J18H2	38	5/108	F62