

9 - 3

(Ø 65.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J15H2	35	5/110	F27
5800	7J16H2	35	5/110	F27
5800	7,5J17H2	35	5/110	F27
6200	7J15H2	35	5/110	F27
6200	7J16H2	42	5/110	F27
6200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	6,5J15H2	40	5/110	F27
7200	7J16H2	42	5/110	F27
7200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	7,5J18H2	38	5/110	F27
7200	8J18H2	38	5/110	F27
7300	7J15H2	42	5/110	F27
7300	6,5J16H2	45	5/110	F27
7300	7J17H2	42	5/110	F27
7300	8J18H2	38	5/110	F27
7400	7,5J17H2	40	5/110	F27
7400	8J18H2	38	5/110	F27
7500	7J16H2	42	5/110	F27
7500	7,5J17H2	40	5/110	F27
7500	8J18H2	38	5/110	F27
7600	7J16H2	42	5/110	F27
7600	7,5J17H2	40	5/110	F27
7600	8J18H2	38	5/110	F27
7800	7J16H2	42	5/110	F28
7800	7J17H2	42	5/110	F28
7800	8J18H2	38	5/110	F28
7800	8J18H2	38	5/110	F28
TECH5	7J15H2	42	5/110	F27
TECH5	7J16H2	42	5/110	F27
TECH5	7,5J17H2	35	5/110	F27
TECH5	8J18H2	38	5/110	F27
TECH6	7,5J17H2	40	5/110	F28
TECH6	8J18H2	38	5/110	F28
9X	7,5J17H2	35	5/110	F27
9X	8J18H2	38	5/110	F27
9GR	7,5J17H2	35	5/110	F27
9GR	8J18H2	38	5/110	F27

9 - 5

(Ø 65.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J15H2	35	5/110	F27
5800	7J16H2	35	5/110	F27
5800	7,5J17H2	35	5/110	F27
6200	7J15H2	35	5/110	F27
6200	7J16H2	42	5/110	F27
6200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	6,5J15H2	40	5/110	F27
7200	7J16H2	42	5/110	F27
7200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	8J18H2	38	5/110	F27
7300	7J15H2	42	5/110	F27
7300	6,5J16H2	45	5/110	F27
7300	7J17H2	42	5/110	F27
7300	8J18H2	38	5/110	F27
7400	7,5J17H2	40	5/110	F27
7400	8J18H2	38	5/110	F27
7500	7J16H2	42	5/110	F27
7500	7,5J17H2	40	5/110	F27
7500	8J18H2	38	5/110	F27
7600	7J16H2	42	5/110	F27
7600	7,5J17H2	40	5/110	F27
7600	8J18H2	38	5/110	F27
7800	7J16H2	42	5/110	F28
7800	7J17H2	42	5/110	F28
7800	8J18H2	38	5/110	F28
TECH5	7J15H2	42	5/110	F27
TECH5	7J16H2	42	5/110	F27
TECH5	7,5J17H2	35	5/110	F27
TECH5	8J18H2	38	5/110	F27
TECH6	7,5J17H2	40	5/110	F28
TECH6	8J18H2	38	5/110	F28
9X	7,5J17H2	35	5/110	F27
9X	8J18H2	38	5/110	F27
9GR	7,5J17H2	35	5/110	F27
9GR	8J18H2	38	5/110	F27

9-3 Aero Mod. 03 ⇒

(Ø 65.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J16H2	35	5/110	F27
5800	7,5J17H2	35	5/110	F27
6200	7J16H2	42	5/110	F27
6200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	7J16H2	42	5/110	F27
7200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	7,5J18H2	38	5/110	F27
7200	8J18H2	38	5/110	F27
7300	7J17H2	42	5/110	F27
7300	8J18H2	38	5/110	F27
7400	7,5J17H2	40	5/110	F27
7400	8J18H2	38	5/110	F27
7500	7J16H2	42	5/110	F27
7500	7,5J17H2	40	5/110	F27
7500	8J18H2	38	5/110	F27
7600	7J16H2	42	5/110	F27
7600	7,5J17H2	40	5/110	F27
7600	8J18H2	38	5/110	F27
7800	7J16H2	42	5/110	F28
7800	7J17H2	42	5/110	F28
7800	8J18H2	38	5/110	F28
TECH5	7J16H2	42	5/110	F27
TECH5	7,5J17H2	35	5/110	F27
TECH5	8J18H2	38	5/110	F27
TECH6	7,5J17H2	40	5/110	F28
TECH6	8J18H2	38	5/110	F28
9X	7,5J17H2	35	5/110	F27
9X	8J18H2	38	5/110	F27
9GR	7,5J17H2	35	5/110	F27
9GR	8J18H2	38	5/110	F27

9-7

(Ø 77.8 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
7700	8,5J18H2	50	6/127	F58/C

9-5 Aero Mod. 02 ⇒ (Ø 65.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7J16H2	35	5/110	F27
5800	7,5J17H2	35	5/110	F27
6200	7J16H2	42	5/110	F27
6200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	7J16H2	42	5/110	F27
7200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	8J18H2	38	5/110	F27
7300	7J17H2	42	5/110	F27
7300	8J18H2	38	5/110	F27
7400	7,5J17H2	40	5/110	F27
7400	8J18H2	38	5/110	F27
7500	7J16H2	42	5/110	F27
7500	7,5J17H2	40	5/110	F27
7500	8J18H2	38	5/110	F27
7600	7J16H2	42	5/110	F27
7600	7,5J17H2	40	5/110	F27
7600	8J18H2	38	5/110	F27
7800	7J16H2	42	5/110	F28
7800	7J17H2	42	5/110	F28
7800	8J18H2	38	5/110	F28
TECH5	7J16H2	42	5/110	F27
TECH5	7,5J17H2	35	5/110	F27
TECH5	8J18H2	38	5/110	F27
TECH6	7,5J17H2	40	5/110	F28
TECH6	8J18H2	38	5/110	F28
9X	7,5J17H2	35	5/110	F27
9X	8J18H2	38	5/110	F27
9GR	7,5J17H2	35	5/110	F27
9GR	8J18H2	38	5/110	F27

9 - 3 Aero XWD (206Kw) (Ø 65.0 mm.)

Mod.	Dim.	ET:	PCD	Code
5800	7,5J17H2	35	5/110	F27
6200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	7J17H2	42	5/110	F27
7200	7,5J18H2	38	5/110	F27
7200	8J18H2	38	5/110	F27
7300	7J17H2	42	5/110	F27
7300	8J18H2	38	5/110	F27
7400	7,5J17H2	40	5/110	F27
7400	8J18H2	38	5/110	F27
7500	7,5J17H2	40	5/110	F27
7500	8J18H2	38	5/110	F27
7600	7,5J17H2	40	5/110	F27
7600	8J18H2	38	5/110	F27
7800	7J17H2	42	5/110	F28
7800	8J18H2	38	5/110	F28
TECH5	7,5J17H2	35	5/110	F27
TECH5	8J18H2	38	5/110	F27
TECH6	7,5J17H2	40	5/110	F28
TECH6	8J18H2	38	5/110	F28
9X	8J18H2	38	5/110	F27
9GR	7,5J17H2	35	5/110	F27
9GR	8J18H2	38	5/110	F27