

2008

Fast WHEELS

www.fastwheels.ca

**APPLICATION GUIDE & DISTRIBUTOR PRICE LIST
GUIDE D'APPLICATION ET LISTE DE PRIX DISTRIBUTEUR**

Effective February 1, 2008
En vigueur le 1^{er} février 2008



COLLECTION

TPMS – Tire Pressure Monitoring System

With direct-monitoring TPMS systems now mandatory on all 2008 U.S. market passenger cars and light trucks, the Canadian aftermarket wheel and tire industry must be better prepared than ever to face the challenge of integrating these systems into our products and services.

Fastco is determined to offer you the best possible service to develop this new aspect of your business and have added several new products and application guide features to help you in this regard.

On the information side we have added a column to our application guide to indicate which years and models are direct-monitor TPMS equipped and whether it is standard equipment or optional equipment.

We are also proud to offer a new line of variable angle 100 % OEM compatible sensors that can adapt to nearly any type of aftermarket wheel (Fast Extras Catalogue page 14-15).

We will also be offering a selection of standard OEM sensors for installation with our wheel/tire packages.

As this is a very dynamic issue we will be adding new items throughout the year, so be sure to check our website or with our order desk regularly for new data, products and services.

SSPP – Système de surveillance de la pression des pneus

Maintenant que les systèmes de surveillance de la pression des pneus sont maintenant obligatoires sur tout véhicule de tourisme ou camion léger neuf vendu aux Etats-Unis à partir de 2008, le marché canadien des roues et pneus de rechange doit être capable d'intégrer ces systèmes à ses produits et services.

Fastco est déterminé à vous offrir le meilleur service possible pour que vous puissiez développer ce nouveau marché ; nous avons par conséquent ajouté plusieurs produits et modifié notre guide d'application afin de vous aider dans ce sens.

Du côté information, nous avons ajouté une colonne à notre guide d'application pour montrer quels modèles sont équipés de tels systèmes, d'origine ou en option.

Nous sommes aussi heureux de pouvoir offrir des capteurs 100 % compatibles avec les systèmes d'origine, mais avec des corps à angle ajustable qui peuvent être installés sur pratiquement toutes les roues de rechange (Catalogue Fast Extra, page 14-15).

Nous offrirons aussi une sélection de capteurs d'origine pour installation sur vos combinés pneu/roue.

Comme la technologie dans ce domaine évolue très rapidement, nous ajouterons certainement d'autres produits durant l'année. SVP, vérifiez régulièrement notre site web ou notre service des commandes pour de nouvelles informations, de nouveaux produits et services.

HOW TO READ THIS CHART / COMMENT LIRE CETTE CHARTE

Most wheels shown in the box on the right fit the vehicles listed in the box on the left.

Due to different wheel sizes, offsets, X-factors as well as fender and suspension clearances all wheels may not fit all vehicles - See notes.

La plupart des roues illustrées dans la boîte de droite font sur les véhicules dans la boîte de gauche.

Il est possible que certaines roues ne font pas sur certains véhicules dû aux dimensions des roues, des déports, des facteurs-X ainsi que du dégagement des ailes et des freins-Voir notes.

This box lists vehicles by manufacturer, by bolt pattern.

Cette boîte classe les véhicules par manufacturier et par patron des boulons.

HONDA						
Accord	1990-1997	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+46
Accord 4cyl.	1998-2002	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+46
Prelude	1992-1996	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+46

This box lists wheels by wheel size and model.

Cette boîte classe les roues par dimension des roues et par modèle.

14x6.0 F27A 39 50	6
15x6.5 F39 49 50 53 86 87 88 (52)	6
15x7.0 F27A 38 (55)	6
16x7.0 F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 (52 55)	1,2,6
17x7.0 F27A 39 40 49 50 53 64 65 69 73 74 82 85 86 87 88 (52 55)	1,2,6
17x7.5 F38 72 FT10 T20 (FT12)	1,2,6
18x7.5 F27A 38 53 65 72 (55)	1,2,6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
---------------------------------	---------------	------------------------------------	---	-------------------	-----------------------	-----------------------------------	------------------------	----------------------	------------------	--	----------------

ACURA

PLEASE NOTE: Original Equipment nuts are radius seat. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° nuts.

À NOTER: Les écrous d'équipement original sont à siège sphérique. Ces derniers ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des écrous à siège de 60°.

Integra	1986-2001	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			14x6.0 F27A 39 50 78	6
									15x6.5 F39 49 50 53 66 78 85 86 87 88 102 103 108	6
									15x7.0 F27A 38	6
									16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	6
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	6
									17x7.5 F38 63 72 100 125 FC02 FT10 T20	6
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72	6
1.6EL	1997-2000	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			15x6.5 F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	6
1.7EL	2001-2005	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			15x7.0 F27A 38	6
									16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	6
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	6
									17x7.5 F38 63 72 100 125 FC02 FT10 T20	6
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72	6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	PATRON DES BOULONS	DIMENSIONS DES FILETS	BOLT PAT. THREAD SIZE OEM		HUB OEM OFFSET SSPP SSPP OPTION STD.	TPMS SIZES DIMENS.	TPMS STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES	
				HEX HEX	RING ANNEAU					
ACURA cont'd. / suite										
2.5 TL	1995-1998	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+44	15x6.5	F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108	6	
Legend	1986-1990	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+40	15x7.0	F27A 38	6	
Vigor	1991-1992	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+40	16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	6	
							17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 103 108 116 122 126	6	
							17x7.5	F38 63 72 125 FC02 FT10 T20	6	
							18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	6	
2.2 CL	1997-2000	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+44	16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	6	
3.0 CL	1997-2000	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+44	17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 103 108 116 122 126	6	
							17x7.5	F38 63 72 125 FC02 FT10 T20	6	
							18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	6	
Integra Type R	1997-2001	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55	15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	6	
							15x7.0	F27A 38	6	
							16x7.0	F27A 38 39 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	6	
							17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6	
							17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6	
							18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6	
Legend	1991-1995	5x114.3	12x1.50	19mm	70.1	+65	15x7.0	F27A 38	6	
							16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	6	
							17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6	
							17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6	
							18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6	
							20x7.5	F100	6	
Vigor	1993-1994	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45	15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	6	
3.2 TL	1996-1998	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45	15x7.0	F27A 38	6	
							16x7.0	F27A 38 39 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	6	
							17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6	
							17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6	
							17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6	
							18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6	
							18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6	
3.2 CL	2000-2003	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55	16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 86 87 88 102 103 105 108 109	6	
3.5 RL	1996-2004	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55	17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6	
3.2 TL	1999-2003	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55	17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6	
							18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 115 116 117 123	6	
							20x7.5	F100	6	
CSX	2006-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45	2008	16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	6
RSX	2002-2006	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55		17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
RSX Premium	2002-2006	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55		17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
								17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
								18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
								18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
								20x7.5	F100	6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
ACURA cont'd. / suite											
3.2 CL Type S	2001-2003	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
3.2 TL Type S	2002-2003	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
CSX Type-S	2007-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45	2008		17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
RSX Type S	2002-2006	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55			17x8.5	FT24	1,2,6
TSX	2004-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55	2007+		18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
									20x7.5	F100	6
NSX									17x7.0	F65 115 117	6
Front / Avant	1991-2005	5x114.3	12x1.50	19mm	70.1	+55			17x8.0	F115 117	1,2,6
Rear / Arrière	1991-2005	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+60			17x9.0	F65 117	
									18x7.5	F115 116 117	6
									18x8.0	F104 115 126	6
									18x8.5	F116 117	1,2,6
									18x9.0	F104 126	1,2,6
									18x9.5	F116 117	1,2,6
									19x9.5	F104	1,2,6
MDX	2001-2006	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
									17x8.0	F66 115 117 FC01	6
									17x8.5	FT24	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	6
									19x8.5	F67 104	6
									20x7.5	F100	6
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 T10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
TL	2004-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55	2007+		17x8.0	F66 115 117 FC01	6
									17x8.5	FT24	1,2,6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	6
									19x8.5	F67 104 124 124	1,2,6
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 T10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
TL 6 Speed	2004-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45	2007+		17x8.0	F66 115 117 FC01	6
TL Type-S	2007-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45	2007+		17x8.5	FT24	1,2,6
									18x8.0	F67 102 104 112 119 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F65 83 FT24	1,2,6
									19x8.5	F67 104	1,2,6
									20x8.5	F101 FT10 T23 T24 T28	1,2,6
RDX	2007-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45	2007+		18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.5	F67 104 124 124	1,2,6
									20x7.5	F100	6
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 T10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
MDX	2007-2008	5x120	14x1.50	22mm	64.1	+45	2007+		18x8.0	F67 115 116 124 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F57 116 124	1,2,6
									20x8.5	F57 101 FT10 T20 T23 T28	1,2,6
RL	2007-2008	5x120	14x1.50	22mm	64.1	+45	2007+		18x8.0	F126	6
									18x8.5	F57	1,2,6
									20x8.5	F57	1,2,6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
AUDI											
PLEASE NOTE: Original Equipment bolts are radius seat. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts. Please See Replika application guide for more styles and fitments											
À NOTER: Les boulons d'équipement original sont à siège sphérique. Ces derniers ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des boulons à siège de 60°. Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.											
4000S	1974-1983	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+32			14x6.0 F27A 39 50 78 15x6.5 F50 53 78 66 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 50 103 17x7.0 F27A 40 41 50 53 65 66 103 105 108 116 122 126 17x7.5 F38 100 125		1,2 1,2 1,2
4000S	1984-1987	4x108	12x1.50b	17mm	57.1	+32			15x6.5 F50 16x7.0 F39 17x7.0 F39 40 73 122 17x7.5 F72		1,2 1,2 1,2 1,2
80	1992-1995	4x108	14x1.50b	17mm	57.1	+33			15x6.5 F50		1,2
90	1992-1995	4x108	14x1.50b	17mm	57.1	+33			16x7.0 F39		1,2
100	1989-1991	4x108	14x1.50b	17mm	57.1	+33			17x7.0 F39 40 73 122		1,2
5000S	1984-1988	4x108	14x1.50b	17mm	57.1	+33			17x7.5 F72		1,2
Cabriolet	1992-2000	4x108	14x1.50b	17mm	57.1	+33					
Coupe	1992-1995	4x108	14x1.50b	17mm	57.1	+33					
TT 1.8T	2000-2006	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+32			16x7.0 F27A 38 51 17x7.0 F40 41 44 51 54 66 82 17x7.5 F38 17x8.0 FC01 18x7.5 F63 18x8.0 F126 T10 T20 T23		4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8
TT 3.2	2004-2006	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+32			17x7.0 F40 18x7.5 F63 18x8.0 F126 FT10 T23		4,5,8 4,5,8 4,5,8
TT 2.0T 200HP	2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+47	2008		18x8.0 F67 115 116 124 126 FT10 T20 T23		4,5,8
TT 3.2T 250HP	2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+47	2008		18x8.5 F57 18x9.0 F104 126 19x8.0 F40 19x8.5 F104 20x8.5 F111		4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8
100 (V6)	1992-1994	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+37			17x7.0 F40 41 126		4,5,8
200	1989-1991	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+35			17x7.5 F57 63		4,5,8
5000 Turbo	1984-1988	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+35			18x7.5 F41 63 18x8.0 F67 115 116 124 126 FT10 T20 T23		4,5,8 4,5,8
A3	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+45	2007+		16x7.0 F102 17x7.0 F126 17x7.5 F102 17x8.0 FC01 18x8.0 F102 104 119 126 19x8.5 F104		4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8
A4	1996-2005	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+38			16x7.0 F45		4,5,8
A4	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+45	2006+		17x7.0 F40 41		4,5,8
A6	1998-2004	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+45			17x7.5 F57 63		4,5,8
A8	1995-2002	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+35			17x8.0 FC01		4,5,8
A8L	1995-2002	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+35			18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67		4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8
A8	2003-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+43	2006+		17x7.0 F40		4,5,8
A8L	1995-2002	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+35	2006+		17x7.5 F63		4,5,8
S4	2001-2005	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+40			18x7.5 F63		4,5,8
S4	2005.5-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+43	2006+		18x8.0 F67 126 FT10 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 104 20x8.5 F57 FT10 T20 T23		4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8
A5	2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+32	2008		18x8.0 F67 126		4,5,8
S5	2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+32	2008		18x8.5 F57 18x9.0 F67 19x8.0 F40 19x8.5 F67 20x8.5 F57		4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8 4,5,8

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
BMW cont'd / suite											
X3 (R50)	2004-2008	5x120	14x1.50b	19mm	72.6	+48			17x7.5	F63	
X5 (E53)	2000-2006	5x120	14x1.50b	19mm	72.6	+46			17x8.0	F115 FC01	
									18x7.5	F63	
									18x8.0	F67 115 116 124 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 116 124	
									18x9.0	F67 126	
									18x9.5	F116	1,2
									19x8.5	F67 124	
									19x9.5	F124	1,2
									19x10	F111	1,2
									20x8.5	F57 101 111 128 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.5	F111	
									22x9.0	F111	
									22x9.5	F101 128	
X5 4.6iS (E53)									20x8.5	F57 101 111 128 FT10 T20 T23 T28	4
Front / Avant	2002-2003	5x120	14x1.50b	19mm	72.6	+47			20x9.5	F111	4
Rear / Arrière	2002-2003	5x120	14x1.50b	19mm	72.6	+42			22x9.0	F111	4
X5 4.8is (E53)									22x9.5	F101 128	4
Front / Avant	2005-2006	5x120	14x1.50b	19mm	72.6	+47					
Rear / Arrière	2005-2006	5x120	14x1.50b	19mm	72.6	+42					
X5 (E70)	2007-2008	5x120	14x1.25b	17mm	74.1	+44	2008		18x8.0	F115 116 124 126 FT10 T20 T23	4
X6 XDRIVE 35i (E71)	2008	5x120	14x1.25b	17mm	74.1	+44	2008		18x8.5	F57 116 124	
									18x9.0	F126	
									18x9.5	F116	
									19x8.5	F124	
									19x9.5	F124	
									19x10	F111	
									20x8.5	F57 101 111 128 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.5	F111	
									22x9.0	F111	
									22x9.5	F101 128	
5 Series (E60)									18x8.0	FT10 T23	5
Front / Avant	2004-2008	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+20	2008		18x8.5	F57	5
Rear / Arrière	2004-2008	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+32	2008		19x8.0	F111	1,2
5 Series (E39)	1996-2004	5x120	12x1.50b	17mm	74.1	+20			19x8.5	F124	1,2
5 Series (E34)	1989-1995	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+20			19x10	F111	1,2
6 Series (E24)	1977-1989	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+20			19x9.5	F124	5
7 Series (E38)	1997-2001	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+20			20x8.5	F57 111 101 FT10 T20 T23 T28	
7 Series (E23)	1977-1986	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+20					
8 Series (E31)	1991-1997	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+15					
M3 (E30)	1987-1991	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+27					
M5 (E39)	2000-2003	5x120	12x1.50b	17mm	74.1	+20					
Z8 (E52)											
Front / Avant	2000-2003	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+20					
Rear / Arrière	2000-2003	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+22					
6 Series (E63)									18x8.0	FT10 T23	4,5
Front / Avant	2004-2008	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+14			18x8.5	F57	4,5
Rear / Arrière	2004-2008	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+18			19x8.0	F111	4,5
7 Series (E65)	2002-2008	5x120	14x1.50b	17mm	72.6	+24			19x8.5	F124	4,5
7 Series (E65)	2008.5	5x120	14x1.25b	17mm		+24			19x9.5	F124	4,5
									19x10	F111	4,5
									20x8.5	F57 111 101 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.5	F111	
M3 (E92)								2008			
Front / Avant	2008	5x120	12x1.50b	17mm	72.6						
Rear / Arrière	2008	5x120	12x1.50b	17mm	72.6						
M5 (E60)								2008			
Front / Avant	2006-2008	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+12			19x8.5	F124	4,5
Rear / Arrière		5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+28			19x9.5	F124	4,5
M6 (E63)									19x10	F111	4,5
Front / Avant	2006-2008	5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+12			20x8.5	F57 111 101 FT10 T20 T23 T28	
Rear / Arrière		5x120	12x1.50b	17mm	72.6	+17			20x9.5	F111	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
BUICK											
<i>Skylark</i>	1989-1998	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+47			14x6.0 F27A 39 15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 72 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125		1,2 1,2
<i>Allure</i>	2005-2008	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52	2007+		16x7.0 F38 49 87 105		
<i>Century</i>	1990-2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			17x7.0 F40 49		
<i>LeSabre</i>	1986-2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51			17x7.5 F38 63 105 FT10		
<i>Lucerne</i>	2006-2008	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+46	2008		18x7.5 F63 100		
<i>Park Avenue</i>	1986-2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			18x8.0 FT10 T20 T23		1,2
<i>Regal</i>	1997-2004	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			20x7.5 F100		1,2
<i>Rendezvous</i>	2002-2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			20x8.5 F101 FT10 T23 T28		1,2
<i>Ultra</i>	2004-2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51					
<i>Rendezvous</i>	2006-2007	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			17x7.0 F40 49		
<i>Terraza</i>	2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			17x7.5 F38 63 105 FT10 18x7.5 F63 100 18x8.0 FT10 T20 T23 20x7.5 F100 20x8.5 F101 FT10 T23 T28		1,2 1,2
<i>Buick Roadmaster</i>	1991-1996	5x127	12x1.50	3/4"	78.0	+13			15x7.0 FT27 T30 16x8.0 FT19 20x9.0 FT23		1,2 1,2
<i>Terraza</i>	2006-2007	6x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			18x8.0 TBA 20x8.5 TBA		1,2 1,2
<i>Enclave</i>	2008	6x132	14x1.50	22mm	78.0	+52	2008		TBA		
<i>Rainier</i>	2004-2007	6x127	12x1.50	3/4"	78.0	+50			20x8.5 FT28		1,2
CADILLAC											
<i>Catera (D)</i>	1996-2001	5x110	12x1.50b	3/4"	65.1	+51			16x7.0 F45 102 108 17x7.0 F40 108 17x7.5 F63 18x7.5 F63		4,10 4,10 4,10 4,10
<i>CTS 2.8L</i>	2003-2007	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51	2007		16x7.0 F38 49 87 105		
<i>Deville</i>	1985-2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51			17x7.0 F40 49		
<i>Eldorado</i>	1986-2002	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+43			17x7.5 F38 63 105 FT10		
<i>Seville</i>	1989-2004	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+43			18x7.5 F63 100 18x8.0 FT10 T20 T23 20x7.5 F100 20x8.5 F101 FT10 T23 T28		1,2 1,2 1,2
<i>CTS 3.6L</i>	2003-2007	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51	2007		17x7.0 F40 49		
<i>DTS</i>	2006-2008	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51	2007+		17x7.5 F38 63 105 FT10		
<i>STS</i>	2005-2008	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51	2007	2008	18x7.5 F63 100 18x8.0 FT10 T20 T23 20x7.5 F100 20x8.5 F101 FT10 T23 T28		1,2 1,2
<i>CTS 3.6 SFI RWD</i>	2008	5x120	14x1.50	22mm	67.1	+48	2008		17x7.5 F57 63		
<i>CTS 3.6 SFI AWD</i>	2008	5x120	14x1.50	22mm	67.1	+48	2008		17x8.0 F115 FC01		
<i>CTS 3.6 SIDI AWD (sauf/ exc. Sport Package)</i>	2008	5x120	14x1.50	22mm	67.1	+48	2008		18x7.5 F63 18x8.0 F67 115 116 124 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 116 124 19x8.5 F67 124 20x8.5 F57 101 111 128 FT10 T20 T23 T28		
<i>CTS 3.6 SIDI AWD Sport Package</i>	2008	5x120	14x1.50	22mm	67.1	+48	2008		19x8.5 F67 124 20x8.5 F57 101 111 128 FT10 T20 T23 T28		
<i>XLR</i>	2004-2008	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+61	2007+		See Replika application guide		
<i>XLR-V</i>	2006-2008	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+61	2007+		Voir le guide d'application Replika		
<i>Fleetwood</i>	1993-1996	5x127	12x1.50	3/4"	78.0	+13			15x7.0 FT27 T30 16x8.0 FT19 20x9.0 FT23		1,2 1,2
<i>SRX</i>	2004-2008	6x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51	2007+			Please call / SVP appelez	
<i>CTS-V</i>	2005-2007	6x115	12x1.50	3/4"	70.3	+42				Please call / SVP appelez	
<i>STS-V</i>	2006-2008	6x115	12x1.50	3/4"	70.3	+51	2007+				

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
CADILLAC cont'd / suite											
<i>Escalade</i>	2000-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31			17x8.5	FT24	
<i>Escalade ESV</i>	2003-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+33			18x8.5	FT24	
<i>Escalade EXT</i>	2003-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31			20x8.5	F101 FT24 T26 T28	
									20x9.0	FT21 T23	1,2
									22x9.5	F101 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
<i>Escalade</i>	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+37		2007+	18x8.5	FT24	
<i>Escalade ESV</i>	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+37		2007+	20x8.5	F101 FT24 T26 T28	
<i>Escalade EXT</i>	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+37		2007+	20x9.0	FT21 T23	1,2
									22x9.5	F101 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
CHEVROLET											
<i>Aveo</i>	2004-2008	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			14x6.0	F27A 39 50 78	
									15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 55 86 87 88 102 103 105 108	1,2
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	1,2
									17x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 53 65 72	1,2
<i>Cobalt</i>	2005-2007	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	
<i>Cobalt LS 2.2L</i>	2008	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+42		2008	15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 55 86 87 88 102 103 105 108	1,2
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	1,2
									17x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 53 65 72	1,2
<i>Metro</i>	1995-2000	4x114.3	12x1.25	19mm	60.1	+45			14x6.0	F27A 39 50	
									15x6.5	F39 49 50 53 86 87 88 102 103	
									15x7.0	F27A 38	1,2
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 55 86 87 88 102 103 105 108	1,2
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	1,2
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
<i>Epica</i>	2004-2006	4x114.3	12x1.50	19mm	56.6	+46			15x6.5	F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108	
<i>Opra</i>	2004-2007	4x114.3	12x1.50	19mm	56.6	+44			15x7.0	F27A 38	1,2
<i>Opra5</i>	2005-2007	4x114.3	12x1.50	19mm	56.6	+44			16x7.0	F27A 38 39 49 50 55 86 87 88 102 103 105 108	1,2
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	1,2
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
<i>Beretta</i>	1989-1997	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+47			14x6.0	F27A 39	
<i>Cavalier (A)</i>	1989-2005	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+47			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 108	
<i>Corsica</i>	1989-1997	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+47			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108	1,2
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	1,2
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 54 65 72 73 125	1,2
<i>Cobalt LT 2.2L</i>	2008	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+42		2008	16x7.0	F45 102 108	
<i>Cobalt Sport 2.4L</i>	2008	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+42		2008	17x7.0	F40 108	
<i>HHR</i>	2006-2008	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+42		2008	17x7.5	F63	1,2
<i>Malibu</i>	2004-2008	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+42		2008	18x7.5	F63 116	1,2
<i>Malibu MAXX</i>	2004-2007	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+42					
<i>Cobalt SS</i>	2005-2007	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+49			18x7.5	F63 116	4
<i>Malibu SS</i>	2006-2007	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+42					
<i>Malibu MAXX SS</i>	2006-2007	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+42					
<i>Equinox</i>	2005-2008	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+42		2007+	16x7.0	F38 49 87 105	
<i>Impala</i>	2000-2008	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+52		2007+	17x7.0	F40 49	
<i>Lumina</i>	1989-1999	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+42			17x7.5	F38 63 105 FT10	
<i>Malibu</i>	1997-2003	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+42			18x7.5	F63 100	
<i>MonteCarlo</i>	1995-2007	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+52			18x8.0	FT10 T20 T23	1,2
<i>Uplander</i>	2005	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+52			20x7.5	F100	
<i>Venture</i>	1999-2005	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+42			20x8.5	F101 FT10 T23 T28	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
CHEVROLET cont'd. / suite											
Impala SS	2006-2007	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+52			18x7.5	F63 100	
MonteCarlo SS	2006-2007	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+52			18x8.0	FT10 T20 T23	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F101 FT10 T23 T28	1,2
Camaro	1967-1981	5x120.65	7/16"	3/4"	70.3	+12			15x7.0	FT27 T30	
Monte Carlo	1982-1988	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+15			20x8.5	F101	1,2
Monte Carlo	1970-1981	5x120.65	7/16"	3/4"	70.3	+12					
Nova (Chevy II)	1963-1968	5x120.65	7/16"	3/4"	70.3	+12					
Corvette (C6)											
Front / Avant	2005-2008	5x120.65	12x1.50	19mm	70.3	+56		2005+			
Rear / Arrière	2005-2008	5x120.65	12x1.50	19mm	70.3	+73		2005+			
Corvette (C5)											
Front / Avant	1997-2004	5x120.65	12x1.50	19mm	70.3	+56		1999+			
Rear / Arrière	1997-2004	5x120.65	12x1.50	19mm	70.3	+56		1999+			
Corvette (C4)	1988-1996	5x120.65	12x1.50	19mm	70.3	+56					
Camaro											
Front / Avant	1988-1996	5x120.65	12x1.50	19mm	70.3	+56			17x8.0	FC01	
Rear / Arrière	1988-1996	5x120.65	12x1.50	19mm	70.7	+56			17x9.0	F65	1,2,4
Corvette (C4)	1985-1987	5x120.65	12x1.50	19mm	70.3	+38			18x8.0	F115	
									18x8.5	F65	
									18x9.0	F126	
									18x9.5	F65 116 117	1,2,4
S10 2WD	1982-2004	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+13			15x7.0	FT27 T30	4
S10 Blazer 2WD	1982-2003	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+13			20x8.5	F101	1,2
									20x9.0	FT23	1,2
S10 4WD	1982-2004	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+50			N/A		
S10 Blazer 4WD	1982-2004	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+50			N/A		
Astro	1985-2002	5x127	1/2"	13/16"	78.0	+09			15x7.0	FT27 T30	4
Blazer 2WD (Full Size)	1971-1991	5x127	1/2"	13/16"	78.0	+09			16x8.0	FT19	
Suburban 2WD	1971-1991	5x127	1/2"	13/16"	78.0	+13			20x9.0	FT23	1,2
Pick-up / Van 2WD	1971-1987	5x127	1/2"	13/16"	78.0	+13			22x9.5	FT23	1,2
Caprice	1991-1992	5x127	12x1.50	3/4"	78.0	+13			15x7.0	FT27 T30	
Caprice Classic	1992-1996	5x127	12x1.50	3/4"	78.0	+13			16x8.0	FT19	
									20x9.0	FT23	1,2
Impala SS	1994-1998	5x127	12x1.50	3/4"	78.0	+13			16x8.0	FT19	
									20x9.0	FT23	1,2
Blazer 2WD (Full Size)	1992-1998	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			15x7.0	FT27 T30	
C/K 1500 2WD	1988-1998	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			16x8.0	FT19	
Express 1500	1988-2001	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			20x9.0	FT23	1,2
Suburban 2WD	1992-1999	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			22x9.5	FT23	1,2
Tracker	1989-2004	5x139.7	12x1.25	19mm	108	+15					
Uplander	2006-2008	6x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52		2008	18x8.0	FT20	1,2
									20x8.5	FT20	1,2
SSR											
Front / Avant	2004-2006	6x127	12x1.50	19mm	78.0	+35					
Rear / Arrière	2004-2006	6x127	12x1.50	19mm	78.0	+14					
Trail Blazer	2002-2008	6x127	12x1.50	22mm	78.7	+50		2008	20x8.5	FT28	1,2
Trail Blazer SS	2006-2008	6x127	12x1.50	22mm	78.7	+46		2007+			
Astro	2003-2005	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+09			15x7.0	FT27	
Colorado	2004-2008	6x139.7	12x1.50	19mm	100.0	+28		2007+	16x8.0	FT19 T30	
Express	2002-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+15		2008	17x8.5	FT24	
Express 2500	1996-2001	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+15			18x8.5	FT24	
									20x8.5	F101 FT24 T26 T28	
									20x9.0	FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 FT21 T23 T26 T28	1,2
C/K 1500 4WD	1988-1998	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41			15x7.0	FT27	
Suburban 4WD	1992-1999	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41			16x8.0	FT19 T30	
Tahoe 4WD	1992-2000	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41			17x8.5	FT24	
									18x8.5	FT24	
									18x9.0	F127	
									20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	F127 FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
CHEVROLET cont'd. / suite											
<i>Avalanche</i>	2002-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31			16x8.0	FT19 T30	
<i>Silverado 1500</i>	1999-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31		2008	17x8.5	FT24	
<i>Suburban</i>	2000-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31			18x8.5	FT24	
<i>Tahoe</i>	2000.5-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31			18x9.0	F127	
									20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	F127 FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
<i>Avalanche</i>	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31		2007+	17x8.5	FT24	
<i>Silverado 1500</i>	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41		2007+	18x8.5	FT24	
<i>Suburban</i>	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31		2007+	18x9.0	F127	
									20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
<i>Tahoe</i>	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41		2007+	20x9.0	F127 FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
<i>Silverado SS</i>	2004-2007	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+22			20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	F127 FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
<i>Avalanche 2500</i>	2002-2006	8x165.1	14x1.50	22mm	117	+30			18x9.0	F127	
<i>Express 2500 H.D.</i>	1996-2008	8x165.1	14x1.50	22mm	78.0	+30		2008	20x9.0	FT17 T21	1,2
<i>Express 3500</i>	1996-2008	8x165.1	14x1.50	22mm	78.0	+30			22x9.5	F127 FT21	1,2
<i>Silverado 2500</i>	1996-2008	8x165.1	14x1.50	22mm	78.0	+30		2008			
<i>Silverado 3500</i>	1996-2008	8x165.1	14x1.50	22mm	117	+30					
<i>Suburban 2500</i>	1996-2006	8x165.1	14x1.50	22mm		+30					
CHRYSLER											
<i>PT Cruiser</i>	2001-2008	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50		2008	15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102	4
									15x7.0	F38	4
									16x7.0	F38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108	1,2,4
									17x7.0	F39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	1,2,4
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2,4
									18x7.5	F38 44 54 65 72 73 116	1,2,4
									18x8.0	F125 126 FT10 T20 T23	1,2,4
<i>Cirrus</i>	1995-2000	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50			14x6.0	F27A 39	
<i>Neon</i>	2000-2002	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 108	
<i>Sebring Convertible</i>	1996-2006	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50			15x7.0	F27A 38	
<i>Sebring Sedan</i>	2001-2006	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+42			16x7.0	F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	
									18x7.5	F27A 38 40 54 65 72 73 125	
<i>PT Cruiser GT</i>	2003-2008	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50		2008	17x7.0	F39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	1,2,4
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2,4
									18x7.5	F38 44 54 65 72 73 116	1,2,4
									18x8.0	F125 126 FT10 T20 T23	1,2,4
<i>Crossfire</i>											
<i>Front / Avant</i>	2004-2007	5x112	12X1.50b	17mm	66.6	+35				Please call / SVP appelez	1,2
<i>Rear / Arrière</i>	2004-2007	5x112	12X1.50b	17mm	66.6	+22					1,2
<i>Sebring Coupe</i>	1995-1999	5x114.3	12x1.50	3/4"	67.1	+42			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
<i>Town & Country</i>	1990-2007	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+40		2007	15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									20x7.5	F100	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
CHRYSLER cont'd. / suite											
Concorde (D)	1993-2004	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+42			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105 108 109	
Intrepid (D)	2000-2004	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+42			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
New Yorker / LHS	1994-1997	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+42			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
Sebring Sedan	2007-2008	5x114.3	12x1.50	3/4"	67.1	+40		2007+	17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
Sebring Coupe	2000-2004	5x114.3	12x1.50	3/4"	67.1	+42			18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
300M	1999-2004	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+43			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
LHS	1999-2000	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+42			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
300	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+22		2008	17x7.5	F63	
									18x7.5	F63 116	
									18x8.0	FT10 T23	
									20x8.5	F101 128 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.0	FT23	1,2
									22x9.5	F101 128 FT23 T28	1,2
300C	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+22		2007+	18x7.5	F63	
									18x8.0	FT10 T23	
									20x8.5	F101 128 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.0	FT23	1,2
									22x9.5	F101 128 FT23 T28	1,2
300 SRT8	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+25		2007+	20x8.5	F101 128 FT10 T20 T23 T28	1,2,4
									20x9.0	FT23	1,2,4
									22x9.5	F101 128 FT23 T28	1,2,4
300 AWD	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+55		2008	18x7.5	F63 100	
300C AWD	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+55		2007+	18x8.0	FT10 T20 T23	
									20x7.5	F100	
									20x8.5	FT10 T28	1,2
Pacifica	2004-2008	5x127	12x1.50	3/4"	71.5	+51		2007+	18x8.0	FT23	1,2
Town & Country	2008	5x127	12x1.50	19mm	71.5	+40		2008	20x8.5	F111 FT10 T23	1,2
Aspen	2007-2008	5x139.7	9/16"	7/8"	77.8	+35		2007+	17x8.5	FT24	
									18x8.5	FT24	
									20x8.5	F101 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	FT21 T23	1,2
									22x9.5	F101 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
DAEWOO											
Lanos	1999-2002	4x100	12x1.50b	19mm	56.6	+49			14x6.0	F27A 39 50 78	
Nubira	1999-2002	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 53 65 72	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
DAEWOO cont'd. / suite											
<i>Leganza</i>	1999-2002	5x114.3	12x1.50	19mm	56.6	+45			14x6.0 F27A 39 15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 103 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123 20x7.5 F100		
DODGE											
<i>Colt</i>	1993-1998	4x100	12x1.50	3/4"	56.1	+42			13x5.5 F78 14x6.0 F27A 39 50 78 15x6.5 F39 49 50 53 66 78 85 86 87 88 102 103 108 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126 17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72		1,2 1,2 1,2 1,2
<i>Neon (4-bolt)</i>	1994-1999	4x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40					
<i>Caravan (113 WB)</i>	1996-2001	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			14x6.0 F27A 39 15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 108 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126		
<i>Caravan</i>	1986-1995	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40					
<i>Daytona / GLH</i>	1986-1994	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40					
<i>Neon (5-bolt) (A)</i>	1994-2004	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126		
<i>Shadow</i>	1986-1994	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40					
<i>Spirit</i>	1986-1994	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			17x7.5 F38 72 112 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125		1,2 1,2
<i>Stratus</i>	1995-2000	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50					
<i>SX 2.0</i>	2003-2005	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40					
<i>Stratus Sedan</i>	2001-2005	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50			15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 108 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 72 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125		1,2 1,2
<i>SRT-4</i>	2004-2005	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+45			17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126 17x7.5 F38 72 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125		1,2 1,2
<i>Stratus R/T</i>	2001-2005	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50					
<i>Avenger</i>	1995-1999	5x114.3	12x1.50	3/4"	67.1	+46			14x6.0 F27A 39 15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 103 108 109 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123 18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 20x7.5 F100 20x8.5 F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28		
<i>Stratus Coupe</i>	2001-2005	5x114.3	12x1.50	3/4"	57.1	+50					

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
DODGE cont'd. / suite											
Grand Caravan (119 WB)	1996-2000	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+40			14x6.0	F27A 39	
Grand Caravan	1988-1995	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+40			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 103 108 109	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F124	
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
Charger	1966-1970	5x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+10			15x7.0	FT27 T30	
Charger	1971-1974	5x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+10			16x8.0	F120 FT19	1,2
Challenger	1970-1974	5x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+10			17x8.0	F120	
									17x8.5	FT24	1,2
									18x8.0	F120	
									18x8.5	FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x10	F111	1,2
									20x8.5	F101 111 FT24 T26 T28	1,2
Caliber	2007-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+48	2008		15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 103 108 109	
Caravan (113 WB)	2001-2007	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+40			15x7.0	F27A 38	
Caravan Cargo Van	2004-2006	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+40			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105 108 109	
Grand Caravan (119 WB)	2002-2007	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+40			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
Stealth ES	1991-1997	5x114.3	12x1.50	3/4"	67.1	+48			17x7.5	F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
Stealth RT AWD	1991-1997	5x114.3	12x1.50	3/4"	67.1	+38			18x8.0	F109 112	4
									18x8.5	F83	4
Avenger	2008	5x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+40	2008		16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
Intrepid	1993-2004	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+42			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
Nitro	2007-2008	5x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+47	2007+		17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
Caliber SRT4	2007-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+48	2007+		19x8.5	F67 104	1,2,4
									20x7.5	F100	1,2,4
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,4
Charger	2006-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+22			17x7.5	F63	
Magnum	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+22			18x7.5	F63	
									18x8.0	FT10 T23	
									20x8.5	F101 128 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.0	FT23	1,2
									22x9.5	F101 128 FT23 T28	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
DODGE cont'd. / suite											
Charger R/T	2006-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+22		2007+	18x7.5	F63	
Magnum R/T	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+22		2007+	18x8.0	FT10 T23	
									20x8.5	F101 128 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.0	FT23	1,2
									22x9.5	F101 128 FT23 T28	1,2
Charger SRT8	2006-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+25		2007+	20x8.5	F101 128 FT10 T20 T23 T28	1,2,4
Magnum SRT8	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+25		2007+	20x9.0	FT23	1,2,4
									22x9.5	F101 128 FT23 T28	1,2,4
Charger AWD	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+55		2007+	18x7.5	F63 100	
Magnum AWD	2005-2008	5x115	14x1.50	13/16"	71.5	+55		2007+	18x8.0	FT10 T20 T23	
									20x7.5	F100	
									20x8.5	FT10 T28	
Grand Caravan	2008	5x127	12x1.50	19mm	71.5	+40		2008+	18x8.0	FT10 T23	1,2
									20x8.5	F111 FT10 T23	1,2
Sprinter Wagon	2006	5x130	14x1.50b	19mm	84	+70			N/A		
Sprinter Wagon	2004-2005	5x130	14x1.50b	19mm	84	+70			N/A		
1/2 Ton Pick-up	1979-1993	5x139.7	1/2"	3/4"	77.8	+01			15x7.0	FT27 T30	4
Ram 1500	1994-2001	5x139.7	1/2"	3/4"	77.8	+20			16x8.0	FT19 30	4
									17x8.5	FT24	
									18x8.5	FT24	
									20x8.5	F101 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	FT21 T23	1,2
									22x9.5	F101 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
Ram Van 150-1500	1979-2004	5x139.7	1/2"	3/4"	90	+01			15x7.0	FT27	4
									16x8.0	FT19	4
									17x8.5	FT24	
									18x8.5	FT24	
									20x8.5	F101 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	FT21 T23	1,2
									22x9.5	F101 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
Dakota	2005-2008	5x139.7	9/16"	7/8"	77.8	+35		2008	17x8.5	FT24	
Durango	2004-2008	5x139.7	9/16"	7/8"	77.8	+35		2007+	18x8.5	FT24	
Ram 1500	2002-2008	5x139.7	9/16"	7/8"	77.8	+20		2008	20x8.5	F101 FT24 T26 T28	
									20x8.5	F101 128 FT24 T26 T28	1,2
									20x9.0	FT21 T23	1,2
									22x9.5	F101 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
SRT-10	2004-2007	5x139.7	9/16"	7/8"	77.8	+20			22x9.5	F101 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
Dakota	1991-2004	6x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+32			N/A		
Durango	1998-2001	6x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+32			N/A		
Durango	2002-2003	6x114.3	9/16"	3/4"	71.5	+32			N/A		
Viper											
Front / Avant	2004-2006	6x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+45					Please call / SVP appelez
Rear / Arrière	2004-2006	6x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+84					
Ram Mega Cab	2007-2008	8x165.1	9/16"	15/16"	130.8	+43		2008	16x8.0	FT17	
Ram 2500	1994-2008	8x165.1	9/16"	15/16"	130.8	+44		2008	17x9.0	FT17	
Ram 3500 (SRW)	1994-2008	8x165.1	9/16"	15/16"	130.8	N/A			18x9.0	F127	1,2,4
Ram Van 2500	1994-2008	8x165.1	9/16"	15/16"	130.8	N/A		2008	20x9.0	F127 FT17 T21	1,2,4
Ram Van 3500	1994-2008	8x165.1	9/16"	15/16"	130.8	N/A			22x9.5	F127 FT21	1,2,4
EAGLE											
Talon	1989-1999	5x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+46			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									20x7.5	F100	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
FORD											
Aspire	1994-1999	4x100	12x1.50b	21mm	54.1	+41			13x5.5	F78	
Escort	1991-2000	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+36			14x6.0	F27A 39 50 78	
ZX2	1998-2000	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+36			15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 50 103	
									17x7.0	F27A 40 41 50 53 65 66 103 105 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 100 125	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 53 65	1,2
Contour	1995-1999	4x108	12x1.50	19mm	63.5	+48			15x6.5	F39 50	
Escort / EXP	1986-1990	4x108	12x1.50	21mm	63.5	+36			16x7.0	F39	
Focus	2000-2008	4x108	12x1.50	19mm	63.5	+52	2008		17x7.0	F39 40 73 122	
									17x7.5	F72	1,2
Focus SVT	2002-2004	4x108	12x1.50	19mm	63.5	+46			17x7.0	F39 40 73 122	1,2,4
									17x7.5	F72	1,2,4
Mustang	1979-1993	4x108	1/2"	13/16"	63.9	+10			See Replika application guide Voir le guide d'application Replika		
Mustang 6 cyl.	1964-1968	4x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+10			15x7.0	F121	
									16x7.0	F121	
Taurus / SHO	1986-2006	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+42			16x7.0	F38 45 49 108	
Thunderbird	2002-2005	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+60			17x7.0	F49 108	
Thunderbird	1989-1997	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+40			17x7.5	F38 63 112	
Windstar	1995-2003	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+42			18x7.5	F100	
									18x8.0	F112 FT20	1,2
									20x7.5	F100	
Probe	1993-1997	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+40			14x6.0	F27A 39	
									15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 112 125 126 FT10 T20 T23	1,2
Mustang 8 cyl.	1964-1974	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+10			15x7.0	FT27 T30	
									16x8.0	F120 FT19	1,2
									17x8.0	F120	
									18x8.0	F120	
Escape	2001-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+40	2006+		15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP SSPP	TPMS OPTION STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
FORD cont'd. / suite											
Freestar	2004-2007	5x114.3	1/2"	21mm	63.5	+44			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
Fusion	2006-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+44		2007+	17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
Crown Victoria	2004-2007	5x114.3	1/2"	21mm	70.6	+54			16x7.0	F27A 38 39 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
Grand Marquis	2004	5x114.3	1/2"	21mm	70.6	+54			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									17x8.5	FT24	1,2
									17x9.0	F65 66 117	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
Edge (sauf/exc. 20" opt. pkg.)	2007-2008	5x114.3	1/2"	19mm	70.6	+44		2007+	17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	4
Five Hundred	2005-2007	5x114.3	1/2"	19mm	63.5	+52			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
Freestyle	2005-2007	5x114.3	1/2"	19mm	63.5	+52			17x8.0	F66 115 117 FC01	
Taurus	2008	5x114.3	1/2"	19mm	63.5	+52		2008	17x8.5	FT24	1,2
Taurus X	2008	5x114.3	1/2"	19mm	63.5	+52		2008	18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	
									20x7.5	F100	1,2
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	
Edge avec/with 20" Optionpkg.	2008	5x114.3	1/2"	19mm	70.6	+44		2008	20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	
Mustang	1994-2004	5x114.3	1/2"	13/16"	70.6	+22			16x8.0	F120	
									17x8.0	F120	
									18x8.0	F120 FT10 FT23	
									19x8.0	F111	
									19x10	F111	
									20x8.5	F101 111 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.0	FT23	
									20x9.5	F111	

Tuner nuts are not recommended due to stud length.
Les écrous Tuner ne sont pas recommandé dû à la longueur des goujons.

See Replika application guide for more styles and fitments
Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
FORD cont'd. / suite											
Mustang V6 (A)	2005-2008	5x114.3	1/2"	13/16"	70.6	+45		2008	16x7.0 F27A 38 39 43 45 49 51 86 87 88 103 105 108 109 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 66 73 82 86 87 88 103 108 116 122 126 17x7.5 F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 17x8.0 F66 115 117 FC01 17x8.5 FT24 17x9.0 F66 117 18x7.5 F27A 38 40 41 44 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122 18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24 18x9.0 F67 126 18x9.5 F83 116 117 19x8.0 F111 19x8.5 F67 104 19x9.5 F67 104 124 20x8.5 F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28 20x9.5 F111		
Tuner nuts are not recommended due to stud length.											
Les écrous Tuner ne sont pas recommandé dû à la longueur des goujons.											
Mustang GT (A)	2005-2008	5x114.3	1/2"	13/16"	70.6	+45		2007+	17x8.0 F66 115 117 FC01 17x8.5 FT24 17x9.0 F65 66 117 18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24 18x9.0 F67 126 18x9.5 F83 116 117 19x8.0 F111 19x8.5 F67 104 124 19x9.5 F67 104 124 20x8.5 F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28 20x9.5 F111		
Tuner nuts are not recommended due to stud length.											
Les écrous Tuner ne sont pas recommandé dû à la longueur des goujons.											
Marauder	2003-2004	5x114.3	1/2"	21mm	70.6	+54			18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24 18x9.0 F67 126 19x8.0 F111 19x9.5 F67 104 124 20x8.5 F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28		
Mustang Shelby GT500	2007-2008	5x114.3	1/2"	13/16"	70.6	+45		2007+		See Replika application guide Voir le guide d'application Replika	1,2 1,2
GT Front / Avant	2005-2006	5x114.3	1/2"	13/16"	70.6	+54				Please call / SVP appelez	
GT Rear / Arrière	2005-2006	5x114.3	1/2"	13/16"	70.6	+40					
Aerostar	1985-1997	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+12			15x7.0 FT19 T27		
Bronco II	1983-1992	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+12			16x8.0 F120 FT19		
Explorer	1991-2000	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+12			17x8.0 F120		
Ranger	1993-2005	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+12			18x8.0 F120 FT10 FT23 19x8.0 F111 20x8.5 F101 111 FT10 T20 T23 T28 20x9.0 FT23 20x9.0 FT23		1,2 1,2
Explorer Sport Trac	2004-2005	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+12			16x8.0 F120 FT19 18x8.0 FT10 T23 20x8.5 F101 FT10 T20 T23 20x9.0 FT23		1,2
Tuner nuts are not recommended due to stud length.											
Les écrous Tuner ne sont pas recommandé dû à la longueur des goujons.											

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
FORD cont'd. / suite											
<i>Explorer</i>	2001-2005	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+44			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 86 87 88 103 105 108 109	
<i>Explorer</i>	2006-2008	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+44		2006+	17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 66 73 82 86 87 88 103 108 116 122 126	
<i>Explorer Sport Trac</i>	2006-2008	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+44		2007+	17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									17x8.5	FT24	1,2
									17x9.0	F66 117	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									18x9.0	F67 126	1,2
									18x9.5	F83 116 117	1,2
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 104	1,2
									19x9.5	F67 104 124	1,2
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
									20x9.5	F111	1,2
<i>Expedition</i>	1997-2002	5x135	12x1.75	3/4"	87.0	+14			16x8.0	FT19	4,9
<i>F-150</i>	1997-1999	5x135	12x1.75	21mm	87.0	+14			17x8.5	FT24	9
<i>F-150</i>	2000-2003	5x135	14x2.00	21mm	87.0	+14			18x8.5	FT24	9
<i>F-150 Heritage</i>	2004	5x135	14x2.00	21mm	87.0	+14			20x8.5	F101 FT24 T26	9
<i>F-150 SVT Lightning</i>	2004	5x135	14x2.00	21mm	87.0	+14			20x9.0	FT23	1,2,9
									22x9.5	F101 FT23	1,2,9
									24x10	FT23	1,2,9
<i>Bronco</i>	1975-1996	5x139.7	1/2"	13/16"	87.0	+12			15x7.0	FT27 T30	4
<i>E-100 Econoline</i>	1975-2007	5x139.7	1/2"	13/16"	87.0	+12			16x8.0	FT19 T30	4
<i>E-150 Econoline</i>	1975-2007	5x139.7	1/2"	13/16"	87.0	+12			20x8.5	F101 128 FT28	1,2
<i>F-150</i>	1948-1996	5x139.7	1/2"	13/16"	87.0	+12			20x9.0	FT21 T23 T28	1,2
									22x9.5	F101 128 FT23 T26 T28	1,2
<i>Expedition</i>	2003-2007	6x135	14x2.00	21mm	87.0	+44			17x8.5	FT24	4
<i>F-150</i>	2004-2008	6x135	14x2.00	21mm	87.0	+44		2008	18x8.5	FT24	
									20x8.5	F101 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	FT23	
									22x9.5	F101 128 FT23 T26	
									24x10	FT23	
<i>F-150 Heavy Duty</i>	2004-2008	7x150	14x2.00	21mm	87.0	+44		2008	N/A		
<i>F-250 Light Duty</i>	1997-2004	7x150	12x1.75	3/4"	87.0	+44			N/A		
<i>F-350 (SRW)</i>	1984-1998	8x165.1	1/2"	7/8"	124	N/A			16x8.0	FT17	4
									17x9.0	FT17	1,2
<i>Excursion</i>	2000-2002	8x170	14x2.00	21mm	124.9	+10			16x8.0	FT17	4
<i>Excursion</i>	2003-2005	8x170	14x1.50	21mm	124.9	+10			17x9.0	FT17	1,2
<i>F-250 HD/SD</i>	2000-2002	8x170	14x2.00	21mm	124.9	+10			18x9.0	F127	
<i>F-250 HD/SD</i>	2003-2004	8x170	14x1.50	21mm	124.9	+10			20x9.0	F127 FT17	
<i>F-350 (SRW)</i>	1999-2002	8x170	14x2.00	21mm	124.9	+10			22x9.5	F127	
<i>F-350 HD/SD</i>	2003-2004	8x170	14x1.50	21mm	124.9	+10					
<i>F-250 HD/SD</i>	2005-2008	8x170	14x1.50	21mm	124.9	+40		2008	18x9.0	F127	1,2
<i>F-350 HD/SD</i>	2005-2008	8x170	14x1.50	21mm	124.9	+40			20x9.0	F127 FT17	1,2
									22x9.5	F127	1,2
GEO											
<i>Prizm</i>	1990-1997	4x100	12x1.50	19mm	54.1	+40			13x5.5	F78	
<i>Storm</i>	1990-1993	4x100	12x1.50	19mm	54.1	+40			14x6.0	F27A 39 50 78	
									15x6.5	F50 53 78 66	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 50 103	
									17x7.0	F27A 40 41 50 53 65 66 103 105 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 100 125	1,2
<i>Metro</i>	1995-1997	4x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+38			14x6.0	F27A 39 50	
<i>Metro</i>	1989-1994	4x114.3	10x1.25	19mm	59.6	+38			15x6.5	F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
<i>Tracker</i>	1990-1997	5x139.7	12x1.25	19mm	108	+15			15x7.0	FT27 T30	4
									16x8.0	FT30	4

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
GMC											
S10 Jimmy 2WD	1982-2003	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+13			15x7.0	FT27 T30	4
Sonoma 2WD	1982-2003	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+13			20x8.5	F101	1,2
									20x9.0	FT23	1,2
Envoy	1999-2001	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+50			N/A		
S10 Jimmy 4WD	1986-2004	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+50			N/A		
Sonoma 4WD	1986-2004	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+50			N/A		
Jimmy 2WD (Full Size)	1971-1991	5x127	1/2"	13/16"	78.0	+09			15x7.0	FT27 T30	4
Pick-up / Van 2WD	1971-1987	5x127	1/2"	13/16"	78.0	+13			16x8.0	FT19	
Safari	1985-2002	5x127	1/2"	13/16"	77.7	+12			20x9.0	FT23	1,2
Suburban 2WD	1971-1991	5x127	1/2"	13/16"	78.0	+13			22x9.5	FT23	1,2
C/K 1500 2WD	1988-1998	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			15x7.0	FT27 T30	4
Jimmy 2WD (Full Size)	1992-1994	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			16x8.0	FT19	
Savana 1500	1988-2001	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			20x9.0	FT23	1,2,4
Suburban 2WD	1992-1999	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			22x9.5	FT23	1,2,4
Yukon 2WD	1995-1998	5x127	14x1.50	22mm	78.0	+00			24x10	FT23	1,2,4
Tracker	1989-1999	5x139.7	12x1.25	19mm	108	+15			15x7.0	FT27 T30	4
									16x8.0	FT30	
Acadia	2008	6x132	14x1.50	22mm	78.0	+52	2008		20x8.5	F101	
Envoy	2002-2008	6x127	12x1.50	19mm	78.0	+46	2007+		18x8	FT10	1,2
Envoy XL	2004-2006	6x127	12x1.50	19mm	78.0	+46			20x8.5	FT10 T28	1,2
Envoy XUV	2004-2006	6x127	12x1.50	19mm	78.0	+53			22x9.5	FT23	1,2
C/K 1500 4WD	1988-1998	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41			15x7.0	FT27	
Canyon	2004-2006	6x139.7	12x1.50	19mm	100.0	+28			16x8.0	FT19 T30	4
Suburban 4WD	1992-1999	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41			17x8.5	FT24	
Yukon 4WD	1997-1999	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41			18x8.5	FT24	
									18x9.0	F127	1,2
									20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	F127 FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
Safari	2003-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+12			16x8.0	FT19 T30	4
Savana 1500	2002-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31	2008		17x8.5	FT24	
Sierra 1500	1999-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31	2008		18x8.5	FT24	
Yukon	2000-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41			18x9.0	F127	1,2
									20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	F127 FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
Denali	2000-2006	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+31			17x8.5	FT24	
Sierra 1500	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41	2007+		18x8.5	FT24	
Yukon	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41	2007+		18x9.0	F127	1,2
Yukon Denali	2007-2008	6x139.7	14x1.50	22mm	78.0	+41	2007+		20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	F127 FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
Savana 2500	2002-2008	8x165.1	14x1.50	22mm	117	+30	2007+		18x9.0	F127	
Sierra 1500 H.D.	2003-2006	8x165.1	14x1.50	22mm	117	+30	2007+		20x9.0	FT17 T21	1,2
Sierra 2500	1999-2008	8x165.1	14x1.50	22mm	117	+30	2007+		22x9.5	F127 FT21	1,2
Sierra 3500	1999-2008	8x165.1	14x1.50	22mm	117	+30					
Yukon XL Denali 2500	2000-2008	8x165.1	14x1.50	22mm	117	+30	2007+				

HONDA

PLEASE NOTE: Original Equipment nuts are radius seat. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° nuts.

À NOTER: Les écrous d'équipement original sont à siège sphérique. Ces derniers ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des écrous à siège de 60°.

Accord	1982-1989	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			13x5.5	F78	6
Civic	1980-1996	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			14x6.0	F27A 39 50 78	6
CRX	1982-1992	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	6
Del Sol	1993-1997	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			15x7.0	F27A 38	6
Prelude	1982-1991	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	6
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	6
									17x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 53 65 72	1,2,6
Civic	1997-2005	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			14x6.0	F27A 39 50 78	6
Fit	2007-2008	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	6
Insight	2003-2006	4x100	12x1.50	19mm	56.1	+45			15x7.0	F27A 38	6
									16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	6
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	6
									17x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 53 65 72	1,2,6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
HONDA cont'd. / suite											
Accord	1990-1997	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+46			14x6.0	F27A 39 50	6
Accord 4cyl.	1998-2002	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+46			15x6.5	F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108	6
Prelude	1992-1996	4x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+46			15x7.0	F27A 38	6
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	6
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	6
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2,6
Accord V6	1998-2002	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 103 108 109	6
CRV	1997-2004	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55			15x7.0	F27A 38	6
Odyssey	1995-1998	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+50			16x7.0	F27A 38 39 45 49 51 85 86 87 88 103 105 108 109	6
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20	6
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
									19x8.0	F111	
									20x7.5	F100	6
Accord 4cyl.	2003-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55	2008		15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 103 108 109	6
Civic	2006-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45			15x7.0	F27A 38	6
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	6
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126	1,2,6
									18x8.5	F124	1,2,6
									19x8.0	F40	1,2,6
									19x8.5	F104 124	1,2,6
									20x7.5	F100	6
									20x8.5	F111	1,2,6
Civic Sir	2004-2005	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+45			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	6
Prelude	1997-2002	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
Odyssey	1999-2004	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+50			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
									20x7.5	F100	6
CRV	2005-2006	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105 108 109	6
Element	2003-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+48	2007+		17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
Pilot	2002-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55	2007+		17x7.5	F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20	6
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 104	1,2,6
									20x7.5	F100	6
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
HONDA cont'd. / suite											
Accord V6	2003-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+55		2008	17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	1,2,6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126	1,2,6
									18x8.5	F124	1,2,6
									19x8.0	F40	1,2,6
									19x8.5	F104 124	1,2,6
									20x7.5	F100	1,2,6
									20x8.5	F111	1,2,6
CRV	2007-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+50		2007+	17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20	1,2,6
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 104	1,2,6
									20x7.5	F100	1,2,6
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
S2000											
Front / Avant	2000-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	64.1	+60		2008		Please call / SVP appelez	
Rear / Arrière	2000-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	70.3	+65		2008			
Odyssey	2005-2008	5x120	14x1.50	22mm	64.1	+50		2007+	17x7.5	F57 63	8
Ridgeline	2006-2008	5x120	14x1.50	22mm	64.1	+50		2007+	17x8.0	F115 FC01	8
									18x7.5	F63	
									18x8.0	F67 115 116 124 126 FT10 T20 T23	8
									18x8.5	F57 116 124	1,2,8
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 124	
									20x8.5	F57 101 111 128 FT10 T20 T23 T28	1,2,8
HUMMER											
H3	2006-2008	6x139.7	12x1.50	19mm	100	+38		2007+	16x8.0	FT19 T30	
									18x8.5	FT24	
									18x9.0	F127	1,2
									20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	F127 FT21 T22 T23	1,2
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2
H1	2003-2006	8x165.1	14x1.50	7/8"	117	+18			16x8.0	FT17	
H2	2003-2008	8x165.1	14x1.50	7/8"	117	+18		2008	17x9.0	FT17	1,2
									18x9.0	F127	
									20x9.0	FT17 T21	1,2
									22x9.5	F127 FT21	1,2
HYUNDAI											
Accent	2000-2005	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			13x5.5	F78	
									14x6.0	F27A 39 50 78	
									15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2
Accent	2006-2008	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			14x6.0	F27A 39 50	
									15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
HYUNDAI cont'd. / suite											
Accent	1995-1999	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+42			15x6.5	F102 103 108	
Elantra	1991-1998	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			16x7.0	F102 103 105	
Excel	1988-1994	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			17x7.0	F40 82	
Scoupe	1990-1994	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			*** Certain models / years may be equipped with hubs that have protruding bolts. Only the above fitments are available.***		
Sonata	1990-1998	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			*** Certains modèles / années peuvent avoir des moyeux avec des boulons qui dépassent. Seulement les roues ci-dessus sont disponibles.***		
Tiburon	1997-1999	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45					
Elantra	1999-2006	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			14x6.0	F27A 39 50	
Sonata	1999-2005	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			15x6.5	F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108	
Tiburon	1999-2001	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
Tiburon	2002	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
XG300	2001	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	1,2
Elantra	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 103 108 109	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20	1,2
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	1,2
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
Tiburon	2003-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
XG350	2002-2005	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	1,2
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	1,2
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									20x7.5	F100	1,2
Azera	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+38.5			16x7.0	F27A 38 45 49 51 86 87 88 102 103 105 108 109	
Sonata	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+48			17x7.0	F27A 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
SantaFe	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+41			17x7.5	F38 57 63 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
SantaFe	2001-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 73 82 83 100 116 117 122	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	1,2
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
HYUNDAI cont'd. / suite											
<i>Tucson</i>	2005-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+41			16x7.0	F27A 38 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
									17x7.0	F27A 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 73 82 83 100 116 117 122	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
<i>Tiburón Tuscani</i>	2006-2007	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+44			17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 51 54 65 66 73 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
<i>Tiburón Tuscani</i>	2004	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			17x7.5	F38 57 63 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 73 83 100 115 116 117 123	1,2
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									20x7.5	F100	1,2
<i>Veracruz</i>	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
<i>Entourage</i>	2007-2008	6x139.7	12x1.50	21mm	93	+46			20x8.5	F101 118	1,2
INFINITI											
PLEASE NOTE: Some Original Equipment lug nuts may be shank style. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts. Please See Replika application guide for more styles and fitments de modèles et leurs applications spécifiques.											
À NOTER: Certaines écrous d'équipement original ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des écrous à 60°. Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.											
<i>G20</i>	1999-2002	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			15x6.5	F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108	
<i>G20</i>	1990-1995	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
<i>J30</i>	1995-2001	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+40			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
<i>J30</i>	1992-1997	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 112 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									20x7.5	F100	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
INFINITI cont'd. / suite											
G35 Sedan	2003-2006	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 86 87 88 103 105 108 109	
Q45	1990-2001	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
G35 Sedan	2007-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42	2007+		17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
G35x sedan	2006-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45	2007+		17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
G35 Sedan	2004-2006	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			17x8.0	F66 115 117 FC01	
I35	2002-2004	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
M35	2006-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45	2007+		18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
M45	2003-2004	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+40	2007+		18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
Q45	2002-2006	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
EX35	2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									17x8.5	FT24	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 82 83 100 116 117 122	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	
									18x9.0	F67 126	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	
									22x9.0	F111	
G35 Coupe (sauf/exc. Brembo)	2003-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35	2007+		17x8.0	F66 115 117 120 FC01	
									17x8.5	FT24	
									17x9.0	F65 66 117	
									18x8.0	F67 109 110 112 115 119 120 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	
									18x9.0	F67 126	
									18x9.5	F65 83 116 117	
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 124	
									19x9.5	F124	
									19x10	F111	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	
									20x9.5	F111	
									20x10	F117	
G35 Coupe with / avec Brembo	2003-2004	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35			17x8.0	F66 120	
									17x9.0	F66	
									18x8.0	F109 112 115 120 125 126 FT10 T23	
									18x8.5	F65 83	
									18x9.5	F65 83	
									19x8.0	F111	
									19x10	F111	
									20x8.5	F101 111 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.5	F111	
									20x10	F117	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
INFINITI cont'd. / suite											
G37	2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35		2008	18x8.0 18x8.5 18x9.5 19x8.0 19x10 20x8.5 20x9.5 20x10	F109 112 115 120 125 126 FT10 T23 F65 83 F65 83 F111 F111 F101 111 FT10 T20 T23 T28 F111 F117	1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2
M45	2006-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45		2007+	18x8.0 18x8.5 18x9.0 18x9.5 19x8.0 19x8.5 19x9.5 19x10 20x8.5 20x9.5	F67 109 110 112 115 119 120 125 126 FT10 T20 T23 F57 65 83 116 117 124 FT24 F67 126 F65 83 116 117 F111 F67 124 F124 F111 F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28 F111	1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2
FX35	2003-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35		2007+	18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
FX45	2003-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35		2007+	18x8.5 18x9.0 19x8.0 19x9.5 20x8.5 20x9.5 22x9.0 22x9.5	F57 65 83 116 117 124 FT24 F67 126 F111 F67 104 124 F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28 F111 F111 F101 128	1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2
QX4	1997-2003	6x139.7	12x1.25	21mm	100.6	+20			16x8.0 17x8.5 18x8.5 18x9.0 20x8.5 20x9.0 22x9.5	FT19 T30 FT24 FT24 F127 F101 118 128 FT24 T26 T28 F127 FT21 T22 T23 F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2 1,2 1,2
QX56	2004-2008	6x139.7	12x1.25	21mm	78.0	+22		2007+	18x8.5 18x9.0 20x8.5 20x9.0 22x9.5 24x10	FT24 F127 F101 118 128 FT24 T26 T28 F127 FT21 T22 T23 F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28 FT23	1,2 1,2 1,2 1,2 1,2
ISUZU											
Amigo	1989-1994	6x139.7	12x1.50	19mm	100	+8			15x7.0	FT27	
Rodeo	1991-2004	6x139.7	12x1.50	19mm	100	+38			16x8.0	FT19 T30	4
Trooper	1992-2002	6x139.7	12x1.50	19mm	100	+38			20x8.5 20x9.0 22x9.5	F101 118 128 FT24 T26 T28 F127 FT21 T22 T23 F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2 1,2 1,2
JAGUAR											
S Type	1999-2008	5x108	12x1.50	19mm	63.5	+55			16x7.0	F38 45 49 108	
X Type	2002-2008	5x108	12x1.50	19mm	63.5	+55			17x7.0 17x7.5 18x7.5 18x8.0 20x7.5	F49 108 F38 63 112 F100 F112 FT20 F100	1,2
XJ8	2004-2008	5x108	12x1.50	19mm	63.5	+47		2007+	17x7.5 18x7.5 18x8.0	F38 63 112 F100 F112 FT20	
XJ8 / XJR / Vanden Plas	1998-2003	5x120.65	1/2"	22mm	73.8	+18			Please call / SVP appelez		
XK8 / XKR	2000-2004	5x120.65	1/2"	22mm	73.8	+18		2007+			
XF (sauf/exc. Supercharged)	2008	5x108	12x1.50	19mm	63.5	+45		2008	18x8.0	F112 FT20	
JEEP											
Cherokee	1992-2001	5x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+30			16x8.0	F120 FT19	1,2
Grand Cherokee	1997-1998	5x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+30			17x8.0	F120	1,2
TJ	1997-2006	5x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+32			18x8.0	F120 FT10 FT23	1,2
YJ	1985-1996	5x114.3	1/2"	3/4"	71.5	+32			19x8.0 20x8.5	F111 F101 111 FT10 T20 T23 T28	1,2 1,2
Tuner nuts are not recommended due to stud length.											
Les écrous Tuner ne sont pas recommandé dû à la longueur des goujons.											

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
KIA cont'd. /suite											
<i>Magentis</i>	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+48			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
<i>Rondo</i>	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
<i>Sportage</i>	1994-2002	5x139.7	12x1.50	21mm	95.3	+45			17x8.5	FT24	
<i>Sorento</i>	2003-2008	5x139.7	12x1.50	21mm	95.3	+45			18x8.5	FT24	
									20x8.5	FT24	
<i>Sedona</i>	2006-2008	6x139.7	12x1.50	21mm	91.7	+46			20x8.5	F101 118	
LAND ROVER											
PLEASE NOTE: Original Equipment lug nuts are shank style. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° nuts. Please See Replika application guide for more styles and fitments											
À NOTER: Les écrous d'équipement original ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des écrous à 60°. Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.											
<i>LR2</i>	2007-2008	5x108	12x1.50	21mm	63.5	+55	2008		17x7.5	F38 63 112	1,2,4
									18x7.5	F100	1,2,4
									18x8.0	F112 FT20	1,2,4
									20x7.5	F100	1,2,4
<i>Freelander</i>	2002-2005	5x114.3	12x1.50	22mm	64.1	+46			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 102 103 105 108 109	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 82 83 100 116 117 122	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
<i>Discovery</i>	1999-2004	5x120	14x1.50	22mm	72.5	+60			18x8.0	F67 115 116 124 126 FT10 T20 T23	
<i>Range Rover</i>	1995-2008	5x120	14x1.50	22mm	72.5	+50	2007+		18x8.5	F57 116 124	
<i>LR3</i>	2005-2008	5x120	14x1.50	22mm	72.5	+50	2007+		18x9.0	F67 126	1,2
									19x8.5	F67 124	
									20x8.5	F57 101 111 128 FT10 T20 T23 T28	1,2
									22x9.0	F111	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
LEXUS											
PLEASE NOTE: Some Original Equipment lug nuts may be shank style. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts.											
Please See Replika application guide for more styles and fitments											
À NOTER: Certaines écrous d'équipement original ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des écrous à 60°.											
Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.											
ES 300	1992-2003	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	6
GS 300	1993-1997	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			15x7.0	F27A 38	6
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	6
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
									19x8.0	F111	1,2
									20x7.5	F100	6
RX 330	2004-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+35			16x7.0	F27A 38 45 51	6
RX 300	1999-2003	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+35			17x7.0	F65 66	6
									17x7.5	F63	6
									18x7.5	F63	6
									18x8.0	FT10 T23	6
									19x8.0	F111	1,2
									20x8.5	F111 FT10 T20 T23	1,2,6
ES 330	2004-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 102 103 105 108 109	6
IS 300	2001-2005	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
SC 300	1992-1997	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 82 83 100 116 117 122	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									19x8.0	F111	1,2,6
									20x7.5	F100	1,2,6
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
GS 300	2006	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 102 103 105 108 109	6
GS 300	1998-2000	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
GS 300	2001-2005	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
GS 400	1998-2000	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
LS 400	1993-2000	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			17x8.5	FT24	6
SC 400	1992-1997	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 82 83 100 116 117 122	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	
									19x8.0	F111	1,2,6
									19x8.5	F67 104 124	1,2,6
									20x7.5	F100	1,2,6
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
RX 350	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+35	2007+		17x7.0	F51 54 65 66 82 116 122	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 FT10 T20	6
									17x8.5	FT24	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 54 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122	6
									18x8.0	F43 67 112 125 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	1,2,6
									19x8.5	F67 124	1,2,6
									20x7.5	F100	1,2,6
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
LEXUS cont'd. / suite											
ES 350	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50		2008	17x7.0	40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
GS 350 AWD	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45		2007+	17x7.5	F38 57 63 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
IS 250 AWD	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45		2007+	17x8.0	F66 115 117 FC01	6
									18x7.5	F38 40 41 63 65 73 82 83 100 115 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									20x7.5	F100	6
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
IS 250									17x7.0	F51 54 65 66 116 122	6, 10
Front / Avant	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45		2007+	17x7.5	F38 57 63 100 105 110 112 125 FT10 T20	6, 10
Rear / Arrière	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			17x8.0	F66 115 117 FC01	6, 10
IS 350								2007+	18x7.5	F38 40 41 63 65 73 82 83 100 115 117 123	6, 10
Front / Avant	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			18x8.0	F67 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6, 10
Rear / Arrière	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6, 10
LS 430	2001-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			19x8.0	F111	1,2,6, 10
									19x8.5	F67 124	1,2,6, 10
									20x7.5	F100	1,2,6, 10
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6, 10
GS 430	2001-2005	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			17x7.5	F38 57 63 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
									17x8.0	F66 115 117 FC01	6
									18x7.5	F38 40 41 63 65 73 82 83 100 115 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	1,2,6
									19x8.5	F67 124	1,2,6
									20x7.5	F100	6
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
RX 400h	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+35		2007+	18x7.5	F27A 38 40 41 54 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122	6
									18x8.0	F43 67 112 125 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	1,2,6
									19x8.5	F67 124	1,2,6
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
GS 430	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45		2007+	18x7.5	F38 40 41 63 65 73 82 83 100 115 117 123	6
SC 430	2002-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45		2006+	18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6
GS 460	2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45		2008	18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 124	1,2,6
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
IS F									Please call / SVP appelez		
Front / Avant	2008	5x114.3		21mm	60.1			2008			
Rear / Arrière	2008	5x114.3		21mm	60.1						
LS 460	2007-2008	5x120	14x1.50	21mm	60.1	+32		2007+	18x7.5	F38 40 41 63 65 73 82 83 100 115 117 123	
LS 460L	2007-2008	5x120	14x1.50	21mm	60.1	+32		2007+	18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
LS 600hL								2007+	18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	
Front / Avant	2008	5x120	14x1.50	21mm	60.1	+32			18x9.0	F67 126	
Rear / Arrière	2008	5x120	14x1.50	21mm	60.1	+32			19x8.0	F111	
									19x9.5	F67 104 124	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	
									20x9.5	F111	
LX 470	1998-2003	5x150	14x1.50	22mm	110	+60			TBA		
LX570	2008	5x150	14x1.50	21mm	110	+60		2008	TBA		
LX 450	1996-1997	6x139.7	12x1.50	21mm	108	+00			16x8.0	FT19 T30	6
									17x8.5	FT24	6
									18x8.5	FT24	
									18x9.0	F127	
									20x8.5	F101 118 128 FT24 T26 T28	
									20x9.0	F127 FT21 T22 T23	6
									22x9.5	F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28	1,2,6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
LEXUS cont'd. / suite											
GX 470	2004-2008	6x139.7	14x1.50	21mm	108	+30		2008	17x8.5 FT24 18x8.5 FT24 18x9.0 F127 20x8.5 F101 118 128 FT24 T26 T28 20x9.0 F127 FT21 T22 T23 22x9.5 F101 118 127 128 FT21 T23 T26 T28		1,2 1,2
LINCOLN											
Continental	1990-2002	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+45			16x7.0 F38 45 49 108 17x7.0 F49 108 17x7.5 F38 63 112 18x7.5 F100 18x8.0 F112 FT20 20x7.5 F100		1,2
LS 3.0	2000-2006	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+60			17x7.0 F49 108 17x7.5 F38 63 112 18x7.5 F100 18x8.0 F112 FT20 20x7.5 F100		1,2
Mark VIII	1993-1998	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+39			17x7.0 F49 108 17x7.5 F38 63 112 18x7.5 F100 18x8.0 F112 FT20 20x7.5 F100		1,2
LS 4.0 V8	2000-2006	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+60			17x7.0 F49 108 17x7.5 F38 63 112 18x7.5 F100 18x8.0 F112 FT20 20x7.5 F100		1,2
Town Car	1986-2002	5x114.3	1/2"	13/16"	70.6	+09			15x7.0 FT19 T27 16x8.0 F120 FT19 17x8.0 F120 18x8.0 F120 FT10 FT23 19x8.0 F111 20x8.5 F101 111 FT10 T20 T23 T28 20x9.0 FT23 20x9.0 FT23		1,2 1,2
MKZ	2007-2008	5x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+44		2007+	16x7.0 F27A 38 39 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109		
Zephyr	2006	5x114.3	1/2"	19mm	67.1	+44			17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126		
Town Car	2003-2007	5x114.3	1/2"	13/16"	70.6	+54			17x7.5 F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 17x8.0 F66 115 117 FC01 17x8.5 FT24 18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123 18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24 19x8.0 F111 19x8.5 F67 104 124 20x7.5 F100 20x8.5 F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28		1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2
Aviator	2003-2005	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+44			16x7.0 F27A 38 39 45 49 51 86 87 88 102 103 105 108 109 17x7.0 F27A 39 40 41 49 51 54 65 66 73 82 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 17x8.0 F66 115 117 FC01 17x8.5 FT24 17x9.0 F65 66 18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 82 83 100 116 117 122 18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24 18x9.0 F67 126 19x8.0 F111 19x9.5 F67 104 124 20x8.5 F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28 20x9.5 F111 22x9.0 F111 22x9.5 F101 128		1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
LINCOLN cont'd. / suite											
MKX	2007-2008	5x114.3	1/2"	19mm	70.6	+44		2008	17x7.5 17x8.0 17x8.5 18x7.5 18x8.0 18x8.5 19x8.0 19x8.5 20x7.5 20x8.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 F66 115 117 FC01 FT24 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 F57 65 83 116 117 124 FT24 F111 F67 104 124 F100 F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2
Navigator	2000-2003	5x135	14x2.00	3/4"	87.0	+14			16x8.0	FT19	4,9
Navigator	1997-1999	5x135	12x1.75	3/4"	87.0	+14			17x8.5 18x8.5 20x8.5 20x9.0 22x9.5 24x10	FT24 FT24 F101 FT24 T26 FT23 F101 FT23 FT23	9 9 9 1,2,9 1,2,9 1,2,9
Mark LT	2006-2008	6x135	14x2.00	21mm	87.0	+44		2007+	17x8.5	FT24	
Navigator	2003-2008	6x135	14x2.00	21mm	87.0	+44		2006+	18x8.5 20x8.5 20x9.0 22x9.5 24x10	FT24 F101 128 FT24 T26 T28 FT23 F101 128 FT23 T26 FT23	1,2
MAZDA											
323	1990-1996	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			13x5.5	F78	
Protegé	1990-1998	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			14x6.0 15x6.5 15x7.0 16x7.0 17x7.0 17x7.5 18x7.5	F27A 39 50 78 F39 49 50 53 66 78 85 86 87 88 102 103 108 F27A 38 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2 1,2
MX-3 Precidia	1992-1996	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			14x6.0	F27A 39 50 78	
MX-5 Miata	1990-2000	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			15x6.5 15x7.0 16x7.0 17x7.0 17x7.5 18x7.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108 F27A 38 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2 1,2
MX-5 Miata	2001-2005	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	
Protegé (SE LX, ES)sauf/ exc. ES-GT	2001-2004	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			15x7.0 16x7.0 17x7.0 17x7.5 18x7.5	F27A 38 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2 1,2
323	1986-1989	4x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			14x6.0	F27A 39 50	
626	1983-1987	4x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			15x6.5	F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108	
GLC	1981-1986	4x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			15x7.0	F27A 38	
RX-7 SE	1986-1988	4x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
RX-7 GSL	1984-1985	4x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
RX-7 SE	1984-1985	4x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			17x7.5 18x7.5	F38 72 125 FT10 T20 F27A 38 53 65 65 72 125	1,2 1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
MAZDA cont'd. / suite											
626	1988-1992	5x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			14x6.0	F27A 39	
MX-6	1988-1992	5x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+42			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
RX-7 Convertible	1986-1992	5x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			15x7.0	F27A 38	
RX-7 GTU	1986-1992	5x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105 108 109	
RX-7 GXL	1986-1992	5x114.3	12x1.50	21mm	59.6	+45			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
626	1993-2002	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			14x6.0	F27A 39	
929	1992-1999	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103	
MX-6	1993-1997	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	1,2
									20x7.5	F100	1,2
3 (2.0L)	2004-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
Millenia	1995-1998	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			16x7.0	F39 43 49 85 86 87 88 102 105 108 109	
MPV	1988-2001	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+47			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 73 85 86 87 88 106 108 109 115 117 122 123	
									17x7.5	F57 63 72 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 72 73 83 115 116 117 123	
									18x8.0	F109 110 119	1,2
3 (2.3L)	2004-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+42			16x7.0	F39 43 49 85 86 87 88 102 105 108 109	
5	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+52.5			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 73 85 86 87 88 106 108 109 115 117 122 123	
Millenia	1999-2002	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			17x7.5	F57 63 72 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 72 73 83 115 116 117 123	1,2
									18x8.0	F109 110 119	
6	2004-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+60			16x7.0	F39 43 49 85 86 87 88 102 105 108 109	
									17x7.0	F40 43 44 106 108 115 126	
									17x7.5	F63 102 110 112 125	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 115 116 117 123	
									18x8.0	F109 119	1,2
MazdaSpeed3	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+52.5			18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 72 73 83 115 116 117 123	1,2
MazdaSpeed6	2004-2007	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+60			18x8.0	F109 110 119	
Protegé 5	2001-2004	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			16x7.0	F39 43 49 85 86 87 88 102 105 108 109	
Protegé ES-GT	2002-2004	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 73 85 86 87 88 106 108 109 115 117 122 123	
									17x7.5	F57 63 72 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 72 73 83 115 116 117 123	
MazdaSpeed Protegé	2001-2004	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 73 85 86 87 88 106 108 109 115 117 122 123	
									17x7.5	F57 63 72 102 105 110 112 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 72 73 83 115 116 117 123	
MX-5	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+55			16x7.0	F27A 38 39 45 49 51 86 87 88 102 103 105 108 109	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
MAZDA cont'd. / suite											
MPV	2002-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+47			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
Tribute	2001-2006	5x114.3	12x1.50	3/4"	67.1	+45		2006+	17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
Tribute	2008	5x114.3	12x1.50	3/4"	67.1	+40		2008	17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
RX-7	1993-1996	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
RX-8 Automatic	2004-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									17x8.5	FT24	
									17x9.0	F65 66	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	
									18x9.0	F67 126	1,2
									19x8.5	F67 104	
									19x9.5		1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	
RX-8 Manual	2004-2007	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			17x8.0	FC01	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	
									18x9.0	F67 126	1,2
									19x8.5	F67 104	
									19x9.5		1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	
CX-7	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50			18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 122 123	
CX-9	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+52			18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 104 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
B2300	1993-2008	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+12		2007+	15x7.0	FT19 T27	
B3000	1993-2008	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+12		2007+	16x8.0	F120 FT19	
B4000	1993-2008	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+08		2007+	17x8.0	F120	
									18x8.0	F120 FT10 FT23	1,2
									19x8.0	F111	
									20x8.5	F101 111 FT10 T20 T23 T28	
									20x9.0	FT23	
									20x9.0	FT23	1,2
Pick-up	1983-1993	6x139.7	12x1.50	21mm	N/A	+40			20x8.5	F101 118	
Maserati											
Quattroporte	2006-2008	5x108	n/a	n/a	67	+47				Please call / SVP appelez	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
MERCEDES-BENZ											
PLEASE NOTE: Original Equipment bolts are radius seat. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts. Please See Replika application guide for more styles and fitments.											
À NOTER: Les boulons d'équipement original sont à siège sphérique. Ces derniers ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des boulons à siège de 60°. Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.											
(W107) 380SL, 450SL, 500SL, 560SL	1971-1989 1971-1989	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+28			16x7 F45 18x8 FT10		4,7 4,7
(W126) 300SDL, 300SE, 300SEL, 350SD, 350SDL 380SE, 380SEC, 380SEL, 420SEL 500SEC, 500SEL, 560SEC, 560SEL	1981-1991 1981-1991	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+30			20x8.5 FT10		4,7
(W124) 260E, 300D, 300CE, 300E, 300TD 400E, 500E E320, E420, E500	1986-1996 1986-1993	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+49			16x7.0 F45 17x7.5 F57 63		4,7 4,7
	1992-1993	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+49			18x7.5 F63		4,7
	1994-1996	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+49			18x8.0 F67 102 104 119 126 FT10 T20 T23		4,7
(W201) 190D, 190E	1984-1993 1984-1993	5x112	12x1.50b	17mm	66.6				16x7.0 F45 17x7.5 F57 63 18x7.5 F63		4,7 4,7 4,7
B-CLASS (W245) B200, B200 TURBO	2006-2008 2006-2008	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+55			16x7.0 F102 17x7.0 F126 17x7.5 F102 18x8.0 F102 104 119 126		7 7 7 2,7
C-CLASS (W202) C220, C230, C280	1994-2000 1994-2000	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			16x7.0 F45 17x7.5 F57 63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23		7 7 7 7
C36, C43	1995-2000	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			17x7.5 F57 63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67		7 7 7 1,2,4,7 1,2,4,7
C-CLASS (W203) C230, C240, C320 (sauf/ exc. Sport Pkg.) C280	2001-2007 2001-2005	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			16x7.0 F45 17x7.5 F57 63		7 7
	2006-2007	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67		7 7 1,2,4,7 1,2,4,7
C230, C240, C320 Sport Pkg. C32	2001-2005	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			17x7.5 F57 63		7
	2002-2004	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67		7 7 1,2,4,7 1,2,4,7
C55	2005-2006	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67		7 7 1,2,4,7 1,2,4,7
C-CLASS (W204) C230, C300 (sauf/exc. Sport)	2008 2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+58			16x7.0 F102 17x7.0 F126 17x7.5 F102 18x8.0 F102 104 119 126 19x8.5 F104 20x8.5 F111		8 8 8 2,8 1,2,4,8 1,2,4,8
C300 Sport, C350	2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+37			17x7.5 F102 18x8.0 F102 104 119 126 19x8.5 F104 20x8.5 F111		8 2,8 1,2,4,8 1,2,4,8
CLK320	1998-2002	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+33			16x7.0 F45 17x7.5 F57 63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67		7 7 7 7 1,2,4,7 1,2,4,7

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
MERCEDES-BENZ cont'd. / suite											
CLK430, CLK55	2000-2002	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+33			17x7.5 F57 63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67	7 7 7 1,2,4,7 1,2,4,7	
CLK-CLASS (W209)	2003-2008								16x7.0 F45	7	
CLK320, CLK350	2003-2004	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+33			17x7.5 F57 63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	7 7 7 1,2,4,7 1,2,4,7 1,2,4,7 1,2,4,7	
CLK320, CLK350	2005-2008	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+33			17x7.5 F57 63	7	
CLK500, CLK550	2003-2008	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+33			18x7.5 F63	7	
CLK55	2003-2004	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+33			18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	7 4,7 4,7 1,2,4,7 1,2,4,7	
CLK55	2005-2006	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+33			18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	7,10 4,7,10 4,7,10 1,2,4,7 4,7,10	
SLK-CLASS (R170)	1998-2004								16x7.0 F45	7	
SLK230, SLK320 (sauf/exc. Sport Pkg.)	1998-2004	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+41			17x7.5 F57 63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67	7 7 1,2,4,7 1,2,4,7	
SLK230, SLK320 Sport Pkg	1998-2004	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+41			17x7.5 F57 63	7	
SLK32	2002-2004	5x112	12x1.50b	17mm	66.6				18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67	7 7 1,2,4,7 1,2,4,7	
SLK-CLASS (R171)	2005-2008								16x7.0 F45	7	
SLK280	2006-2008	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			17x7.5 F57 63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	7 7 7 1,2,4,7 1,2,4,7 1,2,4,7 1,2,4,7 10	
SLK350	2005-2008	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			17x7.5 F57 63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	7 7 7 1,2,4,7 1,2,4,7 1,2,4,7 1,2,4,7 10	
SLK55	2006-2008	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+37			18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	7,10 4,7,10 4,7,10 1,2,4,7 4,7,10	
CL-CLASS (W215)	2003-2008								18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23	4,8,10	
CL500, CL550, CL600	2003-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6			2007+	18x8.5 F57	4,8,10	
CL55	2003-2005	5x112	14x1.50b	17mm	66.6			2007+	19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	4,8,10 1,2,4,8 4,8,10	
CLS-CLASS (W219)	2006-2008								18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23	4,8,10	
CLS500, CLS550	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+33	2007+		18x8.5 F57	4,8,10	
CLS55	2006-2007	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+33	2007		19x8.5 F57 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	4,8,10 1,2,4,8 4,8,10	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
MERCEDES-BENZ cont'd./ suite											
S-CLASS (W220)											
	2003-2006								18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	4,8,10
S350, S430, S500, S600	2000-2006	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+51			18x8.5	F57	4,8,10
S55, S65	2001-2006	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+51			19x8.5	F67	4,8,10
									19x9.5	F67	1,2,4,8
									20x8.5	F57 FT10 FT23	4,8,10
S-CLASS (W221)											
	2007-2008								18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	4,8,10
S450, S550	2007-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+48	2007	2008	18x8.5	F57	4,8,10
S55, S600	2007-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+48		2007+	19x8.5	F67	4,8,10
									19x9.5	F67	1,2,4,8
									20x8.5	F57 FT10 FT23	4,8,10
E-CLASS (W124)											
	1986-1995								16x7.0	F45	7
260E, 300D, 300CE, 300E, 300TD	1986-1993	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+49			17x7.5	F57 63	7
400E, 500E	1992-1993	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+49			18x7.5	F63	7
E320, E420, E500	1994-1995	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+49			18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	7
E-CLASS (W210)											
	1996-2002								16x7.0	F45	7
E320, E320D, E420, E430	1996-2002	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+41			17x7.5	F57 63	7
									18x7.5	F63	7
									18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	7
									18x8.5	F57	1,2,4,7
									19x8.5	F67	1,2,4,7
E55	1999-2002	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+41			17x7.5	F57 63	7
									18x7.5	F63	7
									18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	7
									18x8.5	F57	1,2,4,7
									19x8.5	F67	1,2,4,7
E-CLASS (W211)											
	2003-2008								16x7.0	F45	8
E280, E300	2007-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+41	2007+		17x7.5	F57 63	8
E320, E320 BLUETEC	2003-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+41	2007+		18x7.5	F63	8
									18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	4,8,10
									18x8.5	F57	4,8,10
									19x8.5	F67	4,8,10
									19x9.5	F67	1,2,4,8
									20x8.5	F57 FT10 FT23	4,8,10
E350	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+41	2007+		17x7.5	F57 63	8
E500, E550	2003-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+41	2007+		18x7.5	F63	8
									18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	4,8,10
									18x8.5	F57	4,8,10
									19x8.5	F67	4,8,10
									19x9.5	F67	1,2,4,8
									20x8.5	F57 FT10 FT23	4,8,10
E55	2003-2006	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+41	2007+		18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	4,8,10
									18x8.5	F57	4,8,10
									19x8.5	F67	4,8,10
									19x9.5	F67	1,2,4,8
									20x8.5	F57 FT10 FT23	4,8,10
G-CLASS (W463)											
G500, G55	2002-2008	5x130	14x1.50b	17mm	84.1	+34		2008	N/A N/D		
GL-CLASS (X164)											
	2007-2008								18x8.0	F102 104 119 126	2,8
GL320 CDI, GL450, GL550	2007-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+58			18x9.0	F104 126	1,2,4,8
									19x8.5	F104	1,2,4,8
									20x8.5	F111	1,2,4,8
M-CLASS (W164)											
	2006-2008								18x8.0	F102 104 119 126	2,8
ML320 CDI, ML350, ML500, ML550	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+52			18x9.0	F104 126	1,2,4,8
									19x8.5	F104	1,2,4,8
									20x8.5	F111	1,2,4,8
R-CLASS (W251)											
	2006-2008								18x8.0	F102 104 119 126	2,8
R320 CDI, R350	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+67	2007		18x9.0	F104 126	1,2,4,8
R500, R550	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+67	2007		19x8.5	F104	1,2,4,8
									20x8.5	F111	1,2,4,8
M-CLASS (W163)											
	1998-2005								16x7.0	F45	8
ML320, ML350	1998-2005	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+34			17x7.5	F57 63	8
									18x7.5	F63	8
									18x8.0	F67 126 FT10 T20 T23	8
									18x8.5	F57	1,2,4,8
									19x8.5	F67	1,2,4,8
									19x9.5	F67	1,2,4,8
									20x8.5	F57 FT10 FT23	1,2,4,8,10

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
MERCEDES-BENZ cont'd./ suite											
<i>ML430, ML500</i>	1998-2005	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+34			17x7.5 F57 F63 18x7.5 F63 18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	8 8 8 1,2,4,8 1,2,4,8 1,2,4,8 1,2,4,8,10	
<i>ML55</i>	1998-2005	5x112	14x1.50b	17mm	66.6	+34			18x8.0 F67 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 19x8.5 F67 19x9.5 F67 20x8.5 F57 FT10 FT23	8 1,2,4,8 1,2,4,8 1,2,4,8 1,2,4,8,10	
SL-CLASS (R129)	1990-2002								18x8 FT10 20x8.5 FT10	4,7 4,7	
<i>300SL, 500SL</i>	1990-1993	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+34					
<i>SL300, SL500</i>	1994-2002	5x112	12x1.50b	17mm	66.6	+34					
MERCURY											
<i>Tracer</i>	1991-1999	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+35			13x5.5 F78 14x6.0 F27A 39 50 78 15x6.5 F39 49 50 53 66 78 85 86 87 88 102 103 108 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126 17x7.5 F38 100 125	1,2	
<i>Cougar</i>	1999-2002	4x108	12x1.50	3/4"	63.5	+47			15x6.5 F39 50		
<i>Lynx</i>	1986-1990	4x108	12x1.50	21mm	63.5	+36			16x7.0 F39		
<i>Mystique</i>	1995-1999	4x108	12x1.50	19mm	63.5	+48			17x7.0 F39 40 73 122 17x7.5 F72	1,2	
<i>Cougar</i>	1989-1997	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+40			16x7.0 F38 45 49 108		
<i>Sable</i>	1986-1999	5x108	12x1.50	3/4"	63.5	+45			17x7.0 F49 108 17x7.5 F38 63 112 18x7.5 F100 18x8.0 FT20 20x7.5 F100	1,2	
<i>Grand Marquis</i>	1990-2002	5x114.3	1/2"	21mm	70.6	+09			15x7.0 FT19 T27 20x8.5 F101 FT10 T20 T23 T28	1,2	
<i>Villager</i>	1993-1999	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	1,2 1,2 1,2	
<i>Grand Marquis</i>	2004-2007	5x114.3	1/2"	21mm	70.6	+54			16x7.0 F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 17x8.0 F66 115 117 FC01 17x8.5 FT24 17x9.0 F65 66 18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123 18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24 19x8.0 F111 19x8.5 F67 104 20x7.5 F100 20x8.5 F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
MERCURY cont'd./ suite											
<i>Marauder</i>	2003-2004	5x114.3	1/2"	21mm	70.6	+54			18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122		
									18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23		
									18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2	
									19x8.0 F111		
									19x8.5 F67 104	1,2	
									20x7.5 F100		
									20x8.5 F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2	
<i>Mountaineer</i>	1996-1999	5x114.3	1/2"	3/4"	70.6	+19			16x8.0 F120 FT19		
									18x8.0 FT10 T23		
									20x8.5 F101 FT10 T20 T23	1,2	
									20x9.0 FT23	1,2	
MINI											
<i>Cooper</i>	2002-2006	4x100	12x1.50b	17mm	56.1	+45			15x6.5 F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108		
									15x7.0 F27A 38		
									16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108		
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126		
									17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2	
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2	
<i>Cooper S</i>	2002-2006	4x100	12x1.50b	17mm	56.1	+45			16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108		
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126		
									17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2	
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2	
<i>Cooper</i>	2006.5-2008	4x100	14x1.25b	17mm	56.1	+45			15x6.5 F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	5	
<i>Clubman</i>	2008	4x100	14x1.25b	17mm	56.1	+45			15x7.0 F27A 38	5	
									16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	5	
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	5	
									17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2,5	
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2,5	
<i>Cooper S</i>	2006.5-2008	4x100	14x1.25b	17mm	56.1	+45			16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	5	
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	5	
									17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2,5	
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2,5	
MITSUBISHI											
<i>Lancer ES / LS</i>	2003-2006	4x100	12x1.50	21mm	56.1	+45			14x6.0 F27A 39 50 78		
									15x6.5 F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103		
									15x7.0 F27A 38		
									16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108		
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126		
									17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2	
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2	
<i>Lancer OZ-Rally</i>	2003-2006	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			15x6.5 F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108		
<i>Lancer Sportback LS</i>	2004-2006	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+45			15x7.0 F27A 38		
									16x7.0 F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108		
									17x7.0 F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126		
									17x7.5 F38 72 125 FT10 T20	1,2	
									18x7.5 F27A 38 53 65 72 125	1,2	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
mitsubishi cont'd./ suite											
<i>Eclipse</i>	1990-2002	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
<i>Lancer</i>	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46		2008	15x7.0	F27A 38	
<i>Lancer GTS</i>	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46		2007+	16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									20x7.5	F100	
<i>Lancer Ralliart</i>	2004-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
<i>Lancer Sportback Ralliart</i>	2004-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122	1,2
<i>Eclipse</i>	2003-2005	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	
<i>Eclipse Spyder</i>	2003-2005	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
<i>Galant</i>	2003-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46	2007+		17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
<i>Outlander</i>	2003-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46			17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
<i>Outlander</i>	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+38	2007+		17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
<i>Eclipse</i>	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46	2008		17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
<i>Endeavor</i>	2004-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46	2008		17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x8.5	F67 104	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
<i>Lancer Evolution</i>	2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+46	2008		18x8.0	F109 112 115 120 125 126 FT10 T23	1,2
									18x8.5	F65 83	1,2
<i>Galant ES, Ralliart</i>	2007	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+38	2007+		18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.5	F67 104	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
<i>Montero</i>	2003-2006	6x139.7	12x1.50	21mm	108	+10			TBA		
<i>Montero Sport</i>	2003-2005	6x139.7	12x1.50	21mm	108	+10					

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
NISSAN											
200SX	1995-1998	4x100	12x1.25	21mm	59.1	+45			13x5.5	F78	
NX-1600, 2000	1991-1993	4x100	12x1.25	21mm	59.1	+40			14x6.0	F27A 39 50 78	
Pulsar	1987-1990	4x100	12x1.25	21mm	59.1	+40			15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	
Sentra	1986-2000	4x100	12x1.25	21mm	59.1	+45			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 53 65 72	1,2
200SX	1985-1988	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42			14x6.0	F27A 39 50	
Stanza	1990-1992	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42			15x6.5	F39 49 50 53 66 85 86 87 88 102 103 108	
									15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
Sentra (D)	2000-2006	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42			15x6.5	F49 86 87 88 102 103 108	
									15x7.0	F27A	
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
Altima	1993-2001	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42			15x6.5	F39 49 50 53 66 85 86 87 88 102 103 108	
Sentra	2007-2008	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			15x7.0	F27A 38	
Versa	2007-2008	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42			16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
240SX (sauf/exc. SE)	1995-1998	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42			15x6.5	F39 49 50 53 66 85 86 87 88 102 103 108	
240SX	1989-1994	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+42			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									17x9.0	F65	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
Sentra SE-R	2003-2006	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+47			16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
Sentra SE-R Spec-V (Exc./sauf Brembo)	2003-2006	4x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+47			17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
Maxima (D)	1989-2001	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+45			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
Quest	1993-2000	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+40			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105	
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									17x8.5	FT24	1,2
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.5	F67 124	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
NISSAN cont'd./ suite											
300ZX	1990-1995	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35			17x8.0	F66 115 117 120 FC01	
350Z	2003-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35	2007	2008	17x8.5	FT24	1,2
Skyline (R32)	1989-1994	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+30			17x9.0	F65 66 117	1,2
									18x8.0	F67 109 110 112 115 119 120 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F65 83 116 117 124 FT24	
									18x9.0	F67 126	
									18x9.5	F65 83 116 117	
									19x8.0	F111	
									19x8.5	F67 124	
									19x9.5	F124	1,2
									19x10	F111	1,2
									20x8.5	F101 111 113 117 118 128 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
									20x9.5	F111	1,2
									20x10	F117	1,2
Sentra SE-R	2007-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+50			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	
Sentra SE-R Spec-V	2007-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+50			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	
									17x8.0	F66 115 117 FC01	
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									20x7.5	F100	
Altima SE-R	2005-2006	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+48			18x7.5	F65 83 100 116	
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2
									19x8.5	F67 104	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2
Murano	2003-2007	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35	2007		18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	
Murano	2009	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35		2009	18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	
									18x9.0	F67 126	1,2
									18x9.5	F65 83 116 117	1,2
									19x8.5	F67 104	
									19x9.5	F67	1,2
									20x7.5	F100	
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	
350Z with / avec Brembo	2003-2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1	+35	2007	2008	17x8.0	F66 120	1,2
									17x9.0	F66	1,2
									18x8.0	F109 112 115 120 125 126 FT10 T23	1,2
									18x8.5	F65 83	1,2
									18x9.5	F65 83	1,2
									19x8.0	F111	1,2
									19x10	F111	1,2
									20x8.5	F101 111 FT10 T20 T23 T28	1,2
									20x9.5	F111	1,2
									20x10	F117	1,2
GT-R	2008	5x114.3	12x1.25	21mm	66.1			2008	Please call / SVP appelez		
Frontier	2005-2008	6x114.3	12X1.25	21mm	66.1	+30		2007+	TBA		
Pathfinder	2005-2008	6x114.3	12X1.25	21mm	66.1	+30		2007+	TBA		
Xterra	2005-2008	6x114.3	12X1.25	21mm	66.1	+30		2007+	TBA		
Frontier	1998-2004	6x139.7	12x1.25	21mm	100.1	+25			15x7.0	FT27 T30	4,6
Pathfinder	1986-1996	6x139.7	12x1.25	21mm	100.1	+42			16x8.0	FT19 T30	4,6
Pick-up	1973-1997	6x139.7	12x1.25	21mm	100.1	+15			17x8.5	FT24	1,2,6
Xterra	2000-2004	6x139.7	12x1.25	21mm	100.1	+25			18x8.5	FT24	1,2,6
									20x8.5	F101 FT24 T26 T28	1,2,6
Armada	2004-2008	6x139.7	12x1.25	21mm	77.8	+25		2007+	17x8.5	FT24	
Titan	2004-2008	6x139.7	12x1.25	21mm	77.8	+25		2007+	18x8.5	FT24	
									20x8.5	F101 FT24 T26 T28	
									20x9.0	FT21 T23	1,2
									22x9.5	F101 FT21 T23 T26 T28	1,2
									24x10	FT23	1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
NISSAN cont'd./ suite											
<i>Pathfinder</i>	1997-2004	6x139.7	12x1.25	21mm	100.1	+42			16x8.0 17x8.5 18x8.5 20x8.5	FT19 T30 FT24 FT24 F101 FT24 T26 T28	4,6 1,2,6 1,2,6 1,2,6
OLDSMOBILE											
<i>Achieva</i>	1989-1998	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+47			14x6.0	F27A 39	
<i>Cutlass</i>	1982-1996	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+47			15x6.5 15x7.0 16x7.0 17x7.0 17x7.5 18x7.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 108 F27A 38 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 F27A 38 40 54 65 72 73 125	1,2 1,2
<i>Alero</i>	1999-2004	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+43			16x7.0	F38 49 87 105	
<i>Aurora</i>	1995-2003	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			17x7.0	F40 49	
<i>Intrigue</i>	1998-2002	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			17x7.5	F38 63 105 FT10	
<i>Silhouette</i>	1992-2004	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+42			18x7.5	F63 100	
<i>Cutlass Supreme</i>	1988-1996	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+42			18x8.0 20x7.5 20x8.5	FT10 T20 T23 F100 F101 FT10 T23 T28	1,2,4 1,2,4
<i>Custom Cruiser</i>	1991-1992	5x127	12x1.50	3/4"	78.0	+13			15x7.0 16x8.0 20x9.0	FT27 T30 FT19 FT23	4 1,2 1,2
<i>Bravada</i>	2002-2004	6x127	14x1.50	22mm	78.0	+50			20x8.5	FT28	1,2,4
PLYMOUTH											
<i>Acclaim</i>	1986-1994	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			14x6.0	F27A 39	
<i>Breeze</i>	1996-1999	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 108	
<i>Neon (5-bolt)</i>	1994-2000	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			15x7.0	F27A 38	
<i>Sundance</i>	1986-1994	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			16x7.0	F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108	
<i>Voyager (113 WB)</i>	1996-2002	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
<i>Voyager</i>	1986-1995	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+40			17x7.5 18x7.5	F38 72 125 FT10 T20 F27A 38 40 54 65 72 73 125	1,2 1,2
<i>Grand Voyager</i>	1988-1995	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+40			14x6.0	F27A 39	
<i>Laser</i>	1989-1994	5x114.3	12x1.50	19mm	67.1	+46			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	
<i>Voyager (119 WB)</i>	1996-1999	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5	+40			15x7.0 16x7.0 17x7.0 17x7.5 17x8.0 18x7.5 18x8.0 20x7.5	F27A 38 F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 103 105 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 F38 57 63 72 100 105 110 112 125 FT10 T20 F66 115 117 FC01 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 F100	1,2 1,2 1,2
<i>Prowler</i>											
<i>Front / Avant</i>	1999-2001	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5					N/A N/D	
<i>Rear / Arrière</i>	1999-2001	5x114.3	12x1.50	3/4"	71.5						
PONTIAC											
<i>G5</i>	2007	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			14x6.0	F27A 39 50 78	
<i>G5 Pursuit</i>	2006	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			15x6.5	F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108	
<i>Pursuit</i>	2005	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			15x7.0	F27A 38	
<i>Wave</i>	2005-2008	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			16x7.0	F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	1,2
<i>G5 2.2L</i>	2008	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49	2008		17x7.0 17x7.5 18x7.5	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2 1,2 1,2
<i>G5 GT</i>	2007	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			17x7.0	F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126	
<i>G5 Pursuit GT</i>	2006	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+49			17x7.5 18x7.5	F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 F27A 38 40 41 53 65 72	1,2 1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
PONTIAC cont'd./ suite											
<i>Firefly</i>	1995-2000	4x114.3	12x1.25	19mm	60.1	+46			14x6.0 F27A 39 50 15x6.5 F39 49 50 53 66 85 86 87 88 102 103 108 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108 17x7.0 F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126 17x7.5 F38 72 125 FT10 T20		1,2
<i>Fiero</i>	1984-1988	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+42			14x6.0 F27A 39		
<i>GrandAm</i>	1989-1998	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+47			15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 108		
<i>Sunfire (A)</i>	1995-2004	5x100	12x1.50	3/4"	57.1	+47			15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 72 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125		1,2 1,2
<i>Vibe</i>	2003-2008	5x100	12x1.50	3/4"	54.1	+38		2008	16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 72 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125		1,2 1,2
<i>G5 Coupe</i>	2007	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+40			16x7.0 F45 102 108		
<i>G5 Coupe GT</i>	2007	5x110	12x1.50	3/4"	65.1	+49			17x7.0 F40 108		
<i>G6</i>	2005-2006	5x110	12x1.50	3/4"	65.1	+42			17x7.5 F63		1,2,4
<i>G5 SE 2.2L</i>	2008	5x110	12x1.50	3/4"	65.1	+40		2008	18x7.5 F63 116		1,2,4
<i>G5 GT 2.4L</i>	2008	5x110	12x1.50	3/4"	65.1	+40		2008			
<i>G6 GXP</i>	2008	5x110	12x1.50	3/4"	65.1	+40		2008			
<i>Solstice</i>	2007-2008	5x110	12x1.50	3/4"	65.1	+55		2008	18x7.5 F63 116		1,2,4
<i>Solstice GXP</i>	2007-2008	5x110	12x1.50	3/4"	65.1	+55		2008			
<i>Aztek</i>	2001-2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			16x7.0 F38 49 87 105 17x7.0 F40 49		
<i>Bonneville</i>	1993-2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			17x7.5 F38 63 105 FT10		
<i>GrandAm</i>	1999-2004	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			18x7.5 F63 100		
<i>GrandPrix</i>	1997-2008	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52	2007	2008	18x8.0 FT10 T20 T23 20x7.5 F100		1,2,4
<i>Montana</i>	2000-2004	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+42			20x8.5 F101 FT10 T23 T28		1,2,4
<i>Transport</i>	1990-1999	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+42			17x7.0 F40 49 17x7.5 F38 63 105 FT10 18x7.5 F63 100 18x8.0 FT10 T20 T23 20x7.5 F100 20x8.5 F101 FT10 T23 T28		1,2,4 1,2,4
<i>Torrent</i>	2006-2008	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+42		2007+			
<i>Montana SV6</i>	2005	5x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52					
<i>G8</i>	2008	5x120	14x1.50	22mm	67.1	+48		2008	18x8.0 F67 115 116 124 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 116 124 19x8.5 F67 124 20x8.5 F57 101 111 128 FT10 T20 T23 T28		
<i>Firebird</i>									17x8.0 FC01		
<i>Front / Avant</i>	1993-2002	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+55			17x9.0 F65		1,2,4
<i>Rear / Arrière</i>	1993-2002	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.7	+55			18x8.0 F115 18x8.5 F65 18x9.0 F126		
<i>Trans Am</i>									18x9.5 F65 116 117		1,2,4
<i>Front / Avant</i>	1993-2002	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.3	+55					
<i>Rear / Arrière</i>	1993-2002	5x120.65	12x1.50	3/4"	70.7	+55					
<i>Montana SV6</i>	2006-2007	6x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52				TBA	
PORSCHE											
PLEASE NOTE: Original Equipment bolts are radius seat. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts. Please See Replika application guide for more styles and fitments											
À NOTER: Les boulons d'équipement original sont à siège sphérique. Ces derniers ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des boulons à siège de 60°. Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.											
<i>All Models / Tous Modèles</i>	1965-1997	5x130	14x1.50	19mm	71.5	N/A				Please call / SVP appelez	
<i>Boxster</i>	1998-2008	5x130	14x1.50b	19mm	71.5	N/A		2007			
<i>Cayman S</i>								2007			
<i>Front / Avant</i>	2006-2008	5x130	14x1.50b	19mm	71.5	+57					
<i>Rear / Arrière</i>	2006-2008	5x130	14x1.50b	19mm	71.5	+46					
<i>911</i>	1998-2008	5x130	14x1.50b	19mm	71.5	N/A	2007+				
<i>Cayenne / Cayenne turbo</i>	2004-2006	5x130	14x1.50b	19mm	71.5	+57		2007+		Please call / SVP appelez	

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
SAAB											
900	1988-1993	4x108	12x1.50b	12mm	65.1	+27			N/A		
9000	1987-1998	4x108	12x1.50b	12mm	65.1	+27			N/A		
900	1984-1987	4x114.3	1/2"	13/16"	71.5	+28			N/A		
9-2x	2005-2006	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+55			16x7.0 F108		
9-2x Aero	2005	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+55			17x7.0 39 40 41 108		
									17x7.5 F112 125		1,2
									18x7.5 F44		1,2
									18x8.0 F112 125		1,2
900	1994-1998	5x110	12x1.50b	17mm	65.1	+41			16x7.0 F45 102 108		
9-3	1999-2008	5x110	12x1.50b	17mm	65.1	+41	2008		17x7.0 F40 108		
9-5	1999-2008	5x110	12x1.50b	17mm	65.1	+49	2008		17x7.5 F63		1,2
									18x7.5 F63 116		1,2
9-7x	2005-2008	6x127	12x1.50	19mm	75.1		2007+		20x8.5 F101		
SATURN											
PLEASE NOTE: Certain vehicles may be equipped with disc or drum retainer clips which MUST BE REMOVED											
À NOTER: Certains véhicules ont des agrafes qui retiennent les disques ou les tambours. CEUX-CI DOIVENT ÊTRE ENLEVÉES											
Ion	2003-2007	4x100	12x1.50	3/4"	57.1	+42			14x6.0 F27A 39 50 78		
S-Series	1991-2002	4x100	12x1.50	3/4"	57.1	+50			15x6.5 F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108		
									15x7.0 F27A 38		
									16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108		
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126		
									17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20		1,2
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72		1,2
L-Series	2001-2005	5x110	12x1.50b	19mm	65.1	+45			16x7.0 F45 102 108		
Astra	2008	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+41	2008		17x7.0 F40 108		
Aura	2007-2008	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+41	2007+		17x7.5 F63		1,2
Ion Redline	2004-2007	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+49			18x7.5 F63 116		1,2
Sky	2006-2008	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+55	2008		18x7.5 F63 116		
Sky Redline	2006-2008	5x110	12x1.50	19mm	65.1	+55	2008				1,2
Relay	2005	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+38			16x7.0 F38 49 87 105		
Vue	2002-2008	5x115	12x1.50	19mm	70.3	+38	2008		17x7.0 F40 49		
									17x7.5 F38 63 105 FT10		
									18x7.5 F63 100		
									18x8.0 FT10 T20 T23		1,2
									20x7.5 F100		
									20x8.5 F101 FT10 T23 T28		1,2
Relay	2006-2007	6x115	12x1.50	3/4"	70.3	+52			18x8.0 FT20		1,2
									20x8.5 FT20		1,2
Outlook	2007-2008	6x132	14x1.50	22mm	78.0	+50	2007+		20x8.5 F101		
SCION											
PLEASE NOTE: Original Equipment lug nuts are shank style. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts.											
À NOTER: Les écrous d'équipement original ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des écrous à 60°.											
xA	2004-2006	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			15x6.5 F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108		6
xB	2004-2006	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			15x7.0 F27A 38		6
xB	2008	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108		6
									17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126		6
									17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20		1,2,6
									18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72		1,2,6
TC	2005-2008	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126		6
XD	2008	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45			17x7.5 F38 72 125 FT10 T20		1,2,6
									18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125		1,2,6
SMART											
PLEASE NOTE: Original Equipment bolts are radius seat. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts.											
À NOTER: Les boulons d'équipement original sont à siège sphérique. Ces derniers ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des boulons à siège de 60°.											
Fortwo											
Front / Avant	2005-2008	3x112	12x1.50	15mm	57.1	+27			TBA		
Rear / Arrière	2005-2008	3x112	12x1.50	15mm	57.1	-1			TBA		
SUBARU											
Baja	2003-2006	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+55			15x6.5 F39 49 102 108		
Forester	1997-2008	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+55			16x7.0 39 49 85 86 87 88 102 108		
Legacy	1990-2004	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+55			17x7.0 F27A 39 49 73 85 86 87 88 108 122		
Legacy	2005-2006	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+48			17x7.5 F72 112 125 FT10 T20		1,2
Outback	1995-2004	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+55			18x7.5 F27A 38 44 72 73		1,2
									18x8.0 F112 125		1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
SUBARU cont'd./ suite											
<i>Impreza</i>	1993-2008	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+55			15x6.5 F108 16x7.0 F108 17x7.0 F39 40 41 108 17x7.5 F112 125 18x7.5 F44		1,2
<i>Impreza RS/WRX</i>	1993-2008	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+55			16x7.0 F108 17x7.0 F27A 39 49 73 86 87 88 108 122 17x7.5 F112 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 44 72 73 18x8.0 F112 125		1,2 1,2 1,2
<i>Impreza WRX Sti</i>	2004	5x100	12x1.25	19mm	56.1	+53			17x7.0 F49 108 17x7.5 F112 18x8.0 F112		1,2,4
<i>SVX</i>	1992-1997	5x114.3	12x1.25	19mm	56.1	+50			16x7.0 F45 49 86 87 88 102 103 105 108 109 17x7.0 F40 41 43 44 49 73 82 86 87 88 103 17x7.5 F57 63 72 100 102 105 FT10 18x7.5 F43 63 72 73 82 83 100		1,2 1,2
<i>Impreza WRX Sti</i>	2005-2008	5x114.3	12x1.25	19mm	56.1	+53			17x7.0 F49 108 18x8.0 F112		1,2,4 1,2,4
<i>Tribeca</i>	2006-2008	5x114.3	12x1.25	19mm	56.1	+55	2007+		18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24 19x8.0 F111 19x8.5 F67 104 20x8.5 F101 FT10 FT20 T23 T24 T26 T28		1,2 1,2 1,2 1,2
SUZUKI											
<i>Aerio</i>	2002-2007	4x100	12x1.25	19mm	54.1	+45			13x5.5 F78		
<i>Esteem Wagon</i>	1995-2001	4x100	12x1.25	19mm	54.1	+45			14x6.0 F27A 39 50 78		
<i>Swift+</i>	2004-2008	4x100	12x1.50	19mm	56.6	+45			15x6.5 F39 49 50 53 66 78 85 86 87 88 102 103 108 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 87 88 102 103 105 108 116 122 126 17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20		1,2
<i>Forenza</i>	2004-2006	4x114.3	12x1.50	19mm	56.6	+49			14x6.0 F27A 39 50		
<i>Swift</i>	1995-2001	4x114.3	12x1.25	19mm	60.1	+45			15x6.5 F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108		
<i>Verona</i>	2004-2006	4x114.3	12x1.50	19mm	56.6	+49			15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108 17x7.0 F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126 17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20		1,2
<i>SX4</i>	2007-2008	5x114.3	12x1.25	19mm	59.6	+50			15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109 15x7.0 F27A 38 16x7.0 F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123 18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23 20x7.5 F100		1,2

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
---------------------------------	---------------	------------------------------------	---	-------------------	-----------------------	-----------------------------------	------------------------	----------------------	------------------	--	----------------

SUZUKI cont'd. / suite

<i>Grand Vitara</i>	2006-2008	5x114.3	12x1.25	19mm	59.6	+45			16x7.0 F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20 17x8.5 FT24 1,2 18x7.5 F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123 18x8.0 F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 1,2 126 FT10 T20 T23 18x8.5 F57 65 83 116 117 124 FT24 1,2 19x8.0 F111 1,2 19x8.5 F67 104 1,2 20x7.5 F100 20x8.5 F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28 1,2	
<i>XL-7</i>	2007-2008	5x115	12x1.25	19mm	70.3	+47	2007+	16x7.0 F38 49 87 105 17x7.0 F40 49 17x7.5 F38 63 105 FT10 18x7.5 F63 100 18x8.0 FT10 T20 T23 1,2 20x7.5 F100 20x8.5 F101 FT10 T23 T28 1,2		
<i>Samurai</i>	1986-1990	5x139.7	12x1.25	19mm	108	+10		TBA		
<i>Sidekick</i>	1989-1998	5x139.7	12x1.25	19mm	108	+10		TBA		
<i>Vitara / Grand Vitara</i>	1999-2005	5x139.7	12x1.25	19mm	108	+05		TBA		
<i>XL-7</i>	2003-2006	5x139.7	12x1.25	19mm	108	+05		TBA		
<i>X90</i>	1996-1999	5x139.7	12x1.25	19mm	108	+10		TBA		

TOYOTA

PLEASE NOTE: Some Original Equipment lug nuts may be shank style. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts.
 À NOTER: Certaines écrous d'équipement original ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des écrous à 60°.

<i>Celica</i>	1986-1991	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		13x5.5 F78 6
<i>Corolla</i>	1989-1992	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		14x6.0 F27A 39 50 78 6
<i>Tercel</i>	1989-1999	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		15x6.5 F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108 6 15x7.0 F27A 38 6 16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 6 105 108 17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 6 87 88 102 103 105 108 116 122 126 17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 1,2,6 18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72 1,2,6
<i>Corolla</i>	1993-2002	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		14x6.0 F27A 39 50 78 6
<i>Echo</i>	2001-2005	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		15x6.5 F39 49 50 53 66 78 86 87 88 102 103 108 6
<i>MR2</i>	1986-1990	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+37		15x7.0 F27A 38 6
<i>Paseo</i>	1992-1998	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		16x7.0 F27A 38 39 43 49 50 85 86 87 88 102 103 6 105 108
<i>Prius</i>	2002-2004	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		17x7.0 F27A 39 40 41 43 49 50 53 65 66 73 82 85 86 6 87 88 102 103 105 108 122
<i>Yaris</i>	2006-2008	4x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		17x7.5 F38 72 100 125 FC02 FT10 T20 1,2,6 18x7.5 F27A 38 40 41 53 65 72 1,2,6
<i>Camry</i>	1986-1991	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+39		14x6.0 F27A 39 6
<i>Celica GT</i>	1986-1994	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+38		15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 108 6
<i>Celica ST</i>	1992-1998	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+39		15x7.0 F27A 38 6 16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 6 17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 6 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126 17x7.5 F38 72 125 FT10 T20 1,2,6 18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125 1,2,6
<i>Celica GT</i>	1995-2005	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+38		15x6.5 F39 49 51 54 86 87 88 102 108 6
<i>Celica GT-S</i>	1992-2005	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+38		15x7.0 F27A 38 6
<i>Corolla</i>	2003-2008	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+45		16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 6
<i>Prius</i>	2005-2008	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+45	2008	17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 6 86 87 88 103 108 116 122 126
<i>Corolla 1.8L</i>	2009	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+45	2009	17x7.5 F38 72 112 125 FT10 T20 1,2,6
<i>Corolla 2.4L</i>	2009	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+45	2009	18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125 1,2,6
<i>Matrix</i>	2003-2008	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+38		16x7.0 F27A 38 39 43 49 51 85 86 87 88 102 108 6
<i>Matrix (1.8L)</i>	2009	5x100	12x1.50	21mm	54.1	+45	2009	17x7.0 F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 6 86 87 88 103 108 116 122 126 17x7.5 F38 72 125 FT10 T20 1,2,6 18x7.5 F27A 38 40 54 65 72 73 125 1,2,6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
TOYOTA cont'd. / suite											
Camry	1992-1999	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			14x6.0	F27A 39	6
Cressida	1989-1992	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	6
Matrix S (2.4L)	2009	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50	2009		15x7.0	F27A 38	6
Matrix XRS (2.4L)	2009	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50	2009		16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105 108 109	6
MR2	1991-1995	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+37			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
Previa	1990-1997	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
Solara	1999-2003	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50			17x8.0	F66 115 117 FC01	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
									19x8.0	F111	1,2
									20x7.5	F100	6
Avalon	1995-2004	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			15x6.5	F39 49 51 54 86 87 88 102 103 108 109	6
Camry	2000-2006	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			15x7.0	F27A 38	6
Sienna	1998-2003	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	6
									17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
									18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	1,2,6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									20x7.5	F100	6
Highlander	2001-2007	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+35			16x7.0	F27A 38 45 51	6
									17x7.0	F65 66	6
									17x7.5	F63	6
									18x7.5	F63	6
									18x8.0	FT10 T23	6
									19x8.0	F111	1,2
									20x8.5	F111 FT10 T20 T23	1,2,6
Highlander	2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+35	2008		17x7.0	F51 54 65 66 82 116 122	6
									17x7.5	F38 57 63 72 100 FT10 T20	6
									17x8.5	FT24	1,2,6
									18x7.5	F27A 38 40 41 54 63 65 72 73 82 83 100 116 117 122	6
									18x8.0	F43 67 112 125 126 FT10 FT20 FT23	6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									19x8.0	F111	1,2,6
									19x8.5	F67 124	1,2,6
									20x7.5	F100	1,2,6
									20x8.5	F57 101 111 113 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6
Avalon	2005-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45	2007+		16x7.0	F27A 38 39 43 45 49 51 85 86 87 88 102 103 105	6
Camry	2007-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			17x7.0	F27A 39 40 41 43 44 49 51 54 65 66 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6
RAV4	2006-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+46			17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6
RAV4	1996-2005	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45			17x8.0	F66 115 117 FC01	6
Sienna	2004-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+45	2007+		17x8.5	FT24	1,2,6
Solara	2004-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+50	2007+		17x9.0	F65 66	1,2,6
Supra	1987-1992	5x114.3	12x1.50	21mm	60.1	+37			18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 73 82 83 100 115 116 117 123	6
									18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6
									18x8.5	F57 65 83 116 117 124 FT24	1,2,6
									18x9.0	F67 126	1,2,6
									19x8.0	F111	1,2,6
									19x8.5	F67 104	1,2,6
									20x7.5	F100	6
									20x8.5	F57 F101 FT10 T20 T23 T24 T26 T28	1,2,6

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
---------------------------------	---------------	------------------------------------	---	-------------------	-----------------------	-----------------------------------	------------------------	----------------------	------------------	--	----------------

TOYOTA cont'd. / suite

Tacoma 2WD	1995-2008	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+50	2007+	16x7.0	F27A 38 39 45 49 51 103 105 108 109	6								
								17x7.0	F27A 39 40 41 44 49 51 54 65 66 72 73 82 85 86 87 88 103 106 108 109 115 116 117 122 123 126	6								
								17x7.5	F38 57 63 72 100 102 105 110 112 125 FT10 T20	6								
								17x8.5	FT24	1,2,6								
								18x7.5	F27A 38 40 41 44 54 63 65 72 100 115 116 117 123	6								
								18x8.0	F43 67 102 104 109 110 112 114 115 119 125 126 FT10 T20 T23	6								
								18x8.5	F57 65 FT24	1,2,6								
								19x8.0	F111	1,2,6								
								19x8.5	F67 104	1,2,6								
								20x7.5	F100	6								
Pick-up 2WD	1980-1994	5x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+29		15x7.0	FT27 T30	4,6								
								16x8.0	FT19 T30	4,6								
								18x8.0	FT10 T20 T23	6								
								18x8.5	FT24	1,2,6								
								4 Runner	1986-2002	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+08		15x7.0	FT27 T30	4,6
								Land Cruiser	1969-1992	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+00		16x8.0	FT19 T30	4,6
								Pick-up 4WD	1986-1994	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+00		17x8.5	FT24	6
								Tacoma 4WD	1995-2003	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+22		18x8.5	FT24	6
								Tacoma Prerunner 2WD	1995-2003	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+22		20x8.5	F101 FT24 T26 T28	6
																20x9.0	FT21 T23	1,2,6
								22x9.5	F101 FT21 T23 T26 T28	1,2,6								
4 Runner	2003-2008	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+08	2007+	16x8.0	FT19	6								
FJ Cruiser	2007-2008	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+15	2008	17x8.5	FT24	6								
Sequoia	2000-2008	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+14	2007+	18x8.5	FT24	6								
Tacoma 4WD	2004-2008	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+22	2007+	20x8.5	F101 FT24 T26 T28	6								
Tacoma Prerunner 2WD	1995-2004	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+22		20x9.0	FT21 T23	1,2,6								
Tundra	1999-2006	6x139.7	12x1.50	21mm	108	+15		22x9.5	F101 FT21 T23 T26 T28	1,2,6								
T-100	1993-1998	6x139.7	12x1.50	21mm	106	+08		24x10	FT23	1,2,6								
Land Cruiser	1999-2007	5x150	14x1.50	22mm	110	+60		TBA										
Tundra	2007-2008	5x150	14x1.50	22mm	110	+60	2007+											

VOLKSWAGEN

PLEASE NOTE: Original Equipment bolts are radius seat. These are not compatible with Fast wheels, which require 60° bolts.

Please See Replika application guide for more styles and fitments

À NOTER: Les boulons d'équipement original sont à siège sphérique. Ces derniers ne sont pas compatibles avec les roues Fast qui nécessitent des boulons à siège de 60°. Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.

Fox	1987-1993	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		13x5.5	F78	7
Golf	1985-1992	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		14x6.0	F27A 39 50 78	7
Jetta	1981-1989	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		15x6.5	F50 53 66 108	7
Rabbit	1976-1984	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		15x7.0	F27A 38	7
Rabbit Convertible	1980-1991	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		16x7.0	F27A 38 50	7
Scirocco	1976-1989	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		17x7.0	F27A 50 53 65 66 103 116 126	7
								17x7.5	F38 100 125	1,2,7
								18x7.5	F38 53 65	1,2,7
Cabrio	1989-2002	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		14x6.0	F27A 39 50 78	7
Golf	1993-1998	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		15x6.5	F50 53 66 108	7
Jetta	1990-1998	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		15x7.0	F27A 38	7
Passat 4cyl.	1990-1997	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		16x7.0	F27A 38 50	7
								17x7.0	F27A 50 53 65 66 103 116 126	7
								17x7.5	F38 100 125	1,2,7
								18x7.5	F38 53 65	1,2,7
Corrado G60	1989-1992	4x100	12x1.50b	17mm	57.1	+38		15x6.5	F50 53 66 108	7
								15x7.0	F27A 38	7
								16x7.0	F27A 38 50	7
								17x7.0	F27A 50 53 65 66 103 116 126	7
								17x7.5	F38 100 125	1,2,7
								18x7.5	F28, 53, 65	1,2,7

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
VOLKSWAGEN cont'd. / suite											
City Golf	2007-2008	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+42	2007+		15x6.5	F51 54 86 87 88 108	5,8
City Jetta	2007-2008	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+42	2007+		15x7.0	F27A 38	5,8
Corrado VR6	1993-1994	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+38			16x7.0	F27A 38 43 51 86 108	5,8
Golf IV 4cyl. (A)	1999-2006	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+42			17x7.0	F40 41 43 44 49 51 54 65 66 82 103 108 116 117 126	5,8
Golf TDI	2006	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+42			17x7.5	F38 125	5,8
GTI	1999-2005	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+38			17x8.0	FC01	5,8
GTI VR6	1993-2005	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+38			18x7.5	F41 65	1,2,5,8
Jetta IV 4cyl. (A)	1999-2004	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+42			18x8.0	F104 125 126 T10 T20 T23	1,2,5,8
Jetta VR6	1993-2005	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+38					
Jetta Wagon TDI	2006	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+42					
New Beetle (A)	1998-2008	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+42					
New Beetle Convertible (A)	2003-2008	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+42					
Passat VR6	1992-1997	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+38					
GTI 20th Anniversary & 337	2003-2005	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+38			18x7.5	F41 65	1,2,5,8
Jetta GLI 1.8T	2004-2005	5x100	14x1.50b	17mm	57.1	+38			18x8.0	F104 125 126 FT10 T20 T23	1,2,5,8
Jetta V	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+51	2007+		15x6.5	F102	5,8
Rabbit	2007-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+51	2007+		16x7.0	F102	5,8
									17x7.0	F126	5,8
									17x7.5	F102	5,8
									17x8.0	FC01	5,8
									18x8.0	F102 104 119 126	5,8
									19x8.5	F104	1,2,5,8
Eos	2007-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+47	2007+		16x7.0	F102	5,8
Jetta 2.0T	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+51	2007+		17x7.0	F126	5,8
Passat 2.0T	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+45	2007+		17x7.5	F102	5,8
Passat	1998-2005	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+45			17x8.0	FC01	5,8
									18x8.0	F102 104 119 126	5,8
									19x8.5	F104	1,2,5,8
GTI	2007-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+51	2007+		17x7.0	F126	5,8
Passat 3.6	2006-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+45	2007+		17x7.5	F102	5,8
Jetta GLI	2007-2008	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+51	2007+		17x8.0	FC01	5,8
									18x8.0	F102 104 119 126	5,8
									19x8.5	F104	1,2,5,8
Phaeton	2004-2005	5x112	14x1.50b	17mm	57.1	+57			18x7.5	F63	5,8
									18x8.0	F67 102 104 119 126 FT10 T20 T23	5,8
									18x8.5	F57	5,8
									19x8.5	F67 104	1,2,5,8
									20x8.5	F57 111 FT10 T20 T23	1,2,5,8
Touareg	2004-2008	5x130	14x1.50b	19mm	71.5	+57	2007+		See Replika application guide Voir le guide d'application Replika		
VOLVO											
Please See Replika application guide for more styles and fitments Voir le guide d'application Replika pour plus de modèles et leurs applications spécifiques.											
S40	2000-2004	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+44			15x6.5	F39 49 50 53 66 86 87 88 102 103 108	
V40	2000-2004	4x114.3	12x1.50	21mm	67.1	+44			15x7.0	F27A 38	
									16x7.0	F27A 38 39 49 50 85 86 87 88 102 103 105 108	
									17x7.0	F27A 39 40 49 50 53 65 73 82 85 86 87 88 103 108 116 122 126	
									17x7.5	F38 72 125 FT10 T20	1,2
									18x7.5	F27A 38 53 65 72 125	1,2
S40	2004.5-2008	5x108	12x1.50	19mm	63.5	+52.5			16x7.0	F38 49 108	
V50	2004.5-2008	5x108	12x1.50	19mm	63.5	+52.5			17x7.0	F49 108	
									17x7.5	F38 63 112	
									18x7.5	F100	
									18x8.0	FT20	1,2
									20x7.5	F100	
850 Series	1994-1997	5x108	12x1.75b	19mm	65.1	+43			16x7.0	F38 49 108	
960 Series	1995-1997	5x108	12x1.75b	19mm	65.1	+43			17x7.0	F49 108	
C70	2001-2005	5x108	12x1.75b	19mm	65.1	+40			17x7.5	F38 63 112	
S70	1998-2000	5x108	12x1.75b	19mm	65.1	+43			18x7.5	F100	
S90	1998-2000	5x108	12x1.75b	19mm	65.1	+43			18x8.0	FT20 F118	1,2
V90	1998-2000	5x108	12x1.75b	19mm	65.1	+43			20x7.5	F100	
S60	2001-2008	5x108	14x1.50b	19mm	65.1	+46			16x7.0	F38 49 108	5
S80	2000-2006	5x108	14x1.50b	19mm	65.1	+49			17x7.0	F49 108	5
V70	2001-2008	5x108	14x1.50b	19mm	65.1	+49			17x7.5	F38 63 112	5
									18x7.5	F100	5
									18x8.0	FT20	1,2,5
									20x7.5	F100	5

MAKE / MODEL MARQUE / MODÈLE	YEAR ANNÉE	BOLT PAT. PATRON DES BOULONS	THREAD SIZE DIMENSIONS DES FILETS	OEM HEX HEX	HUB RING ANNEAU	OEM OFFSET DÉPORT D'ORIGINE	TPMS SSPP OPTION	TPMS SSPP STD.	SIZES DIMENS.	STYLES AVAILABLE STYLES DISPONIBLES	NOTES NOTES
VOLVO cont'd. / suite											
C30	2007-2008	5x108	12x1.50	19mm	63.5	+52.5			17x7.0	F49 108	
C70	2008	5x108	12x1.50	19mm	63.5	+52.5			17x7.5	F38 63 112	
									18x7.5	F100	
									18x8.0	FT20	1,2
									20x7.5	F100	
S80	2007-2008	5x108	14x1.50b	19mm	63.5	+55			17x7.5	F38 63 112	5
									18x7.5	F100	5
									18x8.0	FT20	1,2,5
									20x7.5	F100	5
S60R	2005-2008	5x108	14x1.50b	19mm	65.1	+46			18x8.0	F112	1,2
V70R	2004-2008	5x108	14x1.50b	19mm	65.1	+49					
XC70	2004-2008	5x108	14x1.50b	19mm	65.1	+49			17x7.0	F49 108	5
XC90	2003-2008	5x108	14x1.50b	19mm	67.1	+49			17x7.5	F38 63 112	5
									18x7.5	F100	5
									18x8.0	FT20	1,2,5
									20x7.5	F100	5
XC90 Sport	2007	5x108	14x1.50b	19mm	67.1	+49			TBA		

N O T E S

A - Center cap extensions may be required due to dust cap interference.

B - Use 60° taper seat bolts.

C - Bolt holes in wheel may need to be drilled to 14mm.

D - Wheel spacers may be required with certain wheels due to interior bores that are not deep enough to clear hub length.

A - Une extension de couvert de moyeu peut être requit s'il y a interference avec le bouchon anti-débris.

B - Utiliser des boulons avec siege conical de 60°.

C - Les trous pour les boulons dans les roues peuvent devoir être agrandis à 14mm de diamètre.

D - Les anneaux d'espacement peuvent être requis avec certaines roues puisque les trous de moyeu ne sont pas assez profonds.

1 - Check front suspension & fender clearance - may require body modifications.

2 - Check rear suspension & fender clearance - may require body modifications.

3 - Must use +40mm offset or higher.

4 - Check front & rear caliper clearance.

5 - Bolt holes in wheel must be increased to 14mm.

6 - Use 12x1.50mm 60° taper seat nuts.

7 - Use 12x1.50mm 60° taper seat bolts.

8 - Use 14x1.50mm 60° taper seat bolts.

9 - Thread size could be 12x1.75mm or 14x2.00mm, depending on vehicle production date.

10 - May require spacers for proper fitment.

1 - Vérifier qu'il n'y a pas d'interférence avec la suspension avant et avec les ailes. Peut nécessiter des modifications.

2 - Vérifier qu'il n'y a pas d'interférence avec la suspension arrière et avec les ailes. Peut nécessiter des modifications.

3 - Il faut utiliser un déport d'au moins +40mm.

4 - Vérifier qu'il n'y a pas d'interférence avec les étriers en avant et en arrière.

5 - Les trous pour les boulons dans les roues doivent être agrandis à 14mm de diamètre.

6 - Utiliser des écrous 12x1.50mm avec sièges coniques à 60°.

7 - Utiliser des boulons 12x1.50mm avec sièges coniques à 60°.

8 - Utiliser des boulons 14x1.50mm avec sièges coniques à 60°.

9 - Il est possible que les dimensions des filets soient 12x1.75mm ou 14x2.0mm, dépendant de la date de fabrication du véhicule.

10 - Requier des élargisseurs de voie dans certain cas.

2WD - 2 Wheel Drive

4WD - 4 Wheel Drive

AWD - All Wheel Drive

FWD - Front Wheel Drive

RWD - Rear Wheel Drive

SRW - Single Rear Wheel

2WD - Propulsion 2 roues

4WD - 4 roues motrices

AWD - Traction intégrale

FWD - Traction avant

RWD - Propulsion arrière

SRW - Roue arrière seule

Although every effort has been made to ensure the information in this chart is correct, we cannot assume responsibility for errors.

Bien qu'aucun effort n'ait été épargné pour assurer l'exactitude des informations dans le guide d'application, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité pour toute erreur.