



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione, gli affari generali ed il personale.

Direzione Generale per la Motorizzazione

Divisione 3

CERTIFICATO riguardante:

Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013

OMOLOGAZIONE N. NADH077

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione ed i Sistemi Informativi e Statistici

DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: **MAK S.p.A.**
2. Designazione del tipo ruota: **IC7570**
Marca: **MAK S.p.A.**
Categoria della ruota : **Speciale**
Materiali impiegati : **lega G-AlSi 7 Mg**
Metodo di produzione: **fusione in bassa pressione**
Designazione del profilo del cerchio: **7,5J x 17 H2**
Offset della ruota : **da ET 30 a ET 48 (vedi tabella allegata)**
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. IC7570 Rev.00**
Portata massima: **740 kg**
3. Indirizzo del costruttore del sistema: **MAK S.p.A. via C. Colombo Carpenedolo (BS)**
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: **NON RICORRE**
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: **18 novembre 2016**
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: **CPA Brescia**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : **03 febbraio 2017**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **36249/V-BS**
9. Osservazioni : **NON RICORRE**
10. L'omologazione è rilasciata/ ~~rifiutata~~/ ~~estesa~~/ ~~revocata~~
11. Se del caso, motivi dell'estensione: **NON RICORRE**
12. Indicazione della o delle famiglie di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: **M1-M1G**
12.1 Costruttore del veicolo / Marca: **vedi scheda informativa n. IC7570 Rev.00**
12.2 Tipo funzionale: **IC7570**
12.3 Famiglia 1: **(vedi tabella allegata)**
12.4 Famiglia 2: **NON RICORRE**
12.5 Famiglia 3 **NON RICORRE**
13. Luogo: **ROMA**
14. Data: **21 marzo 2017**
15. Firma



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Vito Di Santo)

16. E' allegato un elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati presso l'autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta.

IC7570

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFF-SET	PCD	MOZZO (mm.)	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
IC7570/GG3	45	5x108	R.S. 72	740	2200	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
IC7570/LG2X	40	5x110	Ø 65,1 mm.	740	2200	-
IC7570/W1	30	5x112	R.S. 76	740	2200	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
IC7570/VK	42	5x112	R.S. 76	740	2200	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
IC7570/VK2	47	5x112	R.S. 76	740	2200	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
IC7570/FF	40	5x114,3	R.S. 76	740	2200	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
IC7570/F4	48	5x114,3	R.S. 76	740	2200	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76



DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 36249/V-BS del 03/02/2017
2. SCHEDE INFORMATIVE N. IC7570 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N° IC7570 del 03/03/2017
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 51166 del 02/03/2017
7. CERTIFICAZIONE ECE: E3 124R-013008*00 del 01/04/2014 e verbale N°30062/V-BS del 01/04/2014, CERTIFICAZIONE NADF157 e NADF092
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione,
gli affari generali ed il personale.
Direzione Generale per la Motorizzazione
DIVISIONE 3

Roma

Alla **MAK S.p.A.**
Via Cristoforo Colombo
25013 Carpenedolo (BS)

e p.c.: Al **CPA di Brescia**
Via Achille Grandi, 1
25125 Brescia

OGGETTO: MAK S.p.A. Sistema ruota tipo **IC7570** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso al seguente provvedimento:

AGGIORNAMENTO 002 del NADH077 in data 06/03/2020

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Fausto FEDELE)

Documento firmato digitalmente

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Bruno Cervati per la ditta MAK s.p.a. , p.iva. 03086150178 con sede in Via C. Colombo 14, 25013 Carpenedolo (BS)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG- GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	ESPACE	K	e2*98/14*0265*..	85-177	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	-	225/55 R17	
RENAULT	ESPACE	K	e2*2007/46*0009*..	85-177	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	-	225/55 R17	
RENAULT	LAGUNA	G	e2*98/14*0206*..	66-152	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	-	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	SCENIC	JM	e2*2001/116*0274*..	83-110	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	-	205/55 R17	
RENAULT	VEL SATIS	J	e2*98/14*0263*..	83-177	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	-	225/55 R17	
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	63-134	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R17	235/45 R17
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/50 R17
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R17	235/45 R17
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS RS	DA3	e13*2001/116*0144*..	224-257	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R17	235/45 R17
FORD	FOCUS RS	DA3-RS	e13*2001/116*1010*..	224-257	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17	225/45 R17
FORD	FOCUS	DB3	e13*2001/116*0157*..	59-107	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/45 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS CABRIO	DB3	e13*2001/116*0157*..	74-107	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS ST	DB3	e13*2001/116*0157*..	166	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R17	235/45 R17
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-134	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R17	215/50 R17
FORD	FOCUS ST	DYB	e13*2007/46*1138*..	136-184	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R17	235/45 R17
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1138*..	63-134	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1138*..	63-134	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/45 R17	215/50 R17
FORD	FOCUS	DEH	e13*2007/46*1911*..	63-134	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17 (G50)	225/50 R17 (G50)
FORD	KUGA	DM2	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0109*31	100-147	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/45 R17 (G50)	245/45 R17 (G50)
FORD	KUGA my2013	DM2	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0109*31	85-178	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/60 R17	225/55 R17
FORD	MONDEO	B4Y	e1*98/14*0154*..	66-166	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/60 R17	235/50 R17
FORD	MONDEO	B5Y	e1*98/14*0155*..	66-166	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MONDEO SW	BWY	e1*98/14*0156*..	66-166	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													245/45 R17	
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	215/55 R17	225/50 R17
													235/45 R17	235/50 R17
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	215/55 R17	225/50 R17
													235/45 R17	235/50 R17
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/55 R17	245/50 R17
													245/55 R17	
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/55 R17	245/50 R17
													245/55 R17	
FORD	TRANSIT/TOURNEO CONNECT	PJ2	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0207*16 fino a e1*2001/116*0207*25	55-125	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R17	215/50 R17
FORD	TRANSIT/TOURNEO CONNECT	PU2	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0272*04 fino a e1*2007/46*0272*14	55-125	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R17	215/50 R17
JAGUAR	E-PACE	DF	e11*2007/46*4161*..	110-221	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17	225/70 R17
													235/60 R17	235/65 R17
JAGUAR	E-PACE	DF	e5*2007/46*1050*..	110-221	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17	225/70 R17
													235/60 R17	235/65 R17
JAGUAR	XE	JA	e11*2007/46*2150*..	120-184	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R17	
JAGUAR	XE	JA	e5*2007/46*1049*..	120-184	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R17	
JAGUAR	XF	JB	e11*2007/46*2981*..	120-221	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/55 R17	235/50 R17
													235/55 R17	245/50 R17
JAGUAR	XF	JB	e5*2007/46*1048*..	120-221	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/55 R17	235/50 R17
													235/55 R17	245/50 R17
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-202	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/50 R17	235/55 R17
													245/50 R17	255/50 R17
JAGUAR	XJ	N*3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0217*04	152-291	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/55 R17	245/50 R17
													255/50 R17	
JAGUAR	X-TYPE	CF1	e1*98/14*0176*..	96-170	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	225/45 R17
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-213	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17	235/65 R17
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e5*2007/46*1058*..	110-213	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17	235/65 R17
LAND ROVER	FREELANDER	LF	e11*2001/116*0300*..	110-177	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/60 R17	235/65 R17
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-213	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17	235/60 R17
													235/65 R17	
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV-A	e3*2007/46*0221*..	110-213	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17	235/60 R17
													235/65 R17	
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LZ	e5*2007/46*0076*..	110-221	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17	225/70 R17
													235/60 R17	235/65 R17
													235/70 R17	245/55 R17
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17 (G50)	
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17 (G50)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	V40	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17	235/45 R17
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R17	215/50 R17
VOLVO	V40 Cross Country	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/55 R17	225/50 R17
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-242	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/45 R17	245/45 R17 (GSO)
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-242	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/60 R17	225/55 R17
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/50 R17	235/55 R17
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/50 R17	225/50 R17
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/45 R17	245/45 R17
VOLVO	S90	P	e4*2007/46*1067*..	110-187	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	225/55 R17	235/50 R17
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/55 R17	
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/50 R17	225/50 R17
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/45 R17	225/50 R17
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/50 R17	225/50 R17
VOLVO	V90	P	e4*2007/46*1067*..	110-187	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	235/45 R17	235/50 R17
VOLVO	XC40	X	e9*2007/46*3146*..	95-184	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/60 R17	245/55 R17 (GSO)
VOLVO	XC60	D	e9*2001/116*0068*..	100-242	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	255/55 R17 (GSO)	
VOLVO	XC60	D-2D	e1*2001/116*0507*..	100-242	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/65 R17 (GSO)	
VOLVO	XC60	D-N2D	e1*2007/46*0339*..	100-242	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/65 R17 (GSO)	
VOLVO	XC60	D-N2E	e13*2007/46*1213*..	100-242	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/65 R17 (GSO)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLVO	XC60	U	e4*2007/46*1220*..	110-240	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/60 R17	235/65 R17
													245/65 R17	255/60 R17 (GSO)
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17 (GSO)	
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17 (GSO)	
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	120-224	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17 (GSO)	
VOLVO	XC70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	120-224	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17 (GSO)	
CITROEN	BERLINGO	E	e2*2007/46*0624*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
CITROEN	BERLINGO	E	e2*2007/46*0625*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
CITROEN	CS Aircross	A	e2*2007/46*0642*..	96-133	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	
CITROEN	DS7 Crossback	J	e2*2007/46*0601*..	96-165	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
OPEL	GRANDLAND X	Z	e2*2007/46*0597*..	75-133	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	225/65 R17
OPEL	COMBO	E	e2*2007/46*0622*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
OPEL	COMBO	E	e2*2007/46*0623*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
PEUGEOT	3008	M	e2*2007/46*0534*..	73-133	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	225/65 R17
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-165	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
PEUGEOT	407	6****	e2*2001/116*0369*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*RFJ*	e2*2001/116*0331*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*RFN*	e2*2001/116*0293*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*RHL*	e2*2001/116*0312*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*RHR*	e2*2001/116*0297*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*UHZ*	e2*2001/116*0328*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*XFV*	e2*2001/116*0295*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*3FZ*	e2*2001/116*0294*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*4HP*	e2*2001/116*0352*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*4HT*	e2*2001/116*0346*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*6FY*	e2*2001/116*0330*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*6FZ*	e2*2001/116*0292*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*9HY*	e2*2001/116*0336*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407	6*9HZ*	e2*2001/116*0296*..	80-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407 Coupe	6****	e2*2001/116*0369*..	100-120	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407 Coupe	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	100-120	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/55 R17	225/50 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
							Center Hole						3.1.2.2.	Ring
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel									
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
PEUGEOT	508 (no 508 RXH)	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	215/55 R17	225/50 R17 (GSO)
													225/55 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
PEUGEOT	508 (no 508 RXH)	8	e2*2007/46*0081*..	82-150	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	215/55 R17	225/50 R17 (GSO)
													225/55 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
PEUGEOT	508 RXH	8	e2*2007/46*0080*..	120-133	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/50 R17	235/50 R17
													245/50 R17	
PEUGEOT	5008	M	e2*2007/46*0534*..	73-133	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	225/65 R17
PEUGEOT	607	9	e2*98/14*0199*..	79-155	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
PEUGEOT	PARTNER	E	e2*2007/46*0625*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
PEUGEOT	RIFTER	E	e2*2007/46*0624*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
PEUGEOT	RIFTER	E	e2*2007/46*0625*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	PROACE	E	e2*2007/46*0685*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	PROACE	E	e2*2007/46*0686*..	55-96	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
VOLVO	S60	H	e9*2001/116*0044*..	85-191	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/45 R17	
VOLVO	S60	H	e9*98/14*0044*..	85-191	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/45 R17	
VOLVO	S60	R	e9*2001/116*0036*..	85-191	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/45 R17	
VOLVO	S60	R	e9*98/14*0036*..	85-191	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/45 R17	
VOLVO	S80	K	e9*2001/116*0043*..	96-200	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	215/50 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
VOLVO	S80	K	e9*98/14*0043*..	96-200	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	215/50 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
VOLVO	S80	K	e9*96/79*0043*..	96-200	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	215/50 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
VOLVO	S80	T	e9*2001/116*0028*..	96-200	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	215/50 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
VOLVO	S80	T	e9*98/14*0028*..	96-200	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	215/50 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
VOLVO	S80	T	e9*96/79*0028*..	96-200	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	215/50 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
VOLVO	V70	J	e4*2001/116*0061*..	85-191	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V70	J	e4*98/14*0061*..	85-191	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V70	S	e4*2001/116*0040*..	85-191	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V70	S	e4*98/14*0040*..	85-191	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLVO	XC70	S	e4*98/14*0040*..	120-154	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	215/60 R17	
VOLVO	XC70	S	e4*2001/116*0040*..	120-154	IC7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	215/60 R17	
ALFA ROMEO	159	939	e3*2001/116*0212*..	85-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	235/45 R17
ALFA ROMEO	BRERA	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	235/45 R17

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Bruno Cervati per la ditta MAK s.p.a. , p.iva. 03086150178 con sede in Via C. Colombo 14, 25013 Carpedonolo (BS)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
ALFA ROMEO	SPYDER	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-177	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x24 K17 Conical 60°)	-	-	225/50 R17	235/45 R17
CADILLAC	BLS	YSCF	e4*2001/116*0109*..	110-188	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	235/45 R17
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x27 K19 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	225/60 R17
JEEP	COMPASS	MX	e11*2007/46*4037*..	88-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x24 K17 Conical 60°)	-	-	235/55 R17 (GSO)	
JEEP	COMPASS	MX	e4*2007/46*1410*..	88-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x24 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R17	205/65 R17
JEEP	COMPASS	MX	e4*2007/46*1410*..	88-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x24 K17 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	215/65 R17
JEEP	RENEGADE	BU	e3*2007/46*0300*..	70-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x24 K17 Conical 60°)	-	-	225/60 R17	
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/60 R17	215/65 R17
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	70-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	70-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	225/50 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
OPEL	ADAM S	S-D	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0379*31	110	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	195/45 R17	205/45 R17
OPEL	ADAM S	S-D	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0379*31	110	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/40 R17	215/45 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2001/116*0293*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2001/116*0293*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2007/46*0341*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2007/46*0341*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA VAN	A-H/VAN	e1*2007/46*0576*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
OPEL	ASTRA VAN	A-H/VAN	e1*2007/46*0576*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA OPC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	177	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
OPEL	ASTRA GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
OPEL	ASTRA GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	59-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA TWIN TOP	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	77-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
OPEL	ASTRA TWIN TOP	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	77-147	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	CORSA OPC	S-D	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0379*29	141	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	215/40 R17
OPEL	CORSA OPC	S-D	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0379*29	141	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	SIGNUM	VECTRA/Car	e1*2001/116*0214*..	74-184	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/50 R17
OPEL	SIGNUM	VECTRA/Car	e1*2001/116*0214*..	74-184	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	235/45 R17
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-184	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/50 R17
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-184	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	235/45 R17
OPEL	VECTRA B	J96	e1*93/81*0030*..	55-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA B	J96	e1*95/54*0030*..	55-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA B	J96	e1*98/14*0030*..	55-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA B SW	J96/Kombi	e1*95/54*0044*..	55-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA B SW	J96/Kombi	e1*95/54*0044*..	55-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA B SW	J96/Kombi	e1*98/14*0044*..	55-125	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA C	VECTRA/Lim	e1*98/14*0187*..	74-206	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	215/50 R17
OPEL	VECTRA C	VECTRA/Lim	e1*98/14*0187*..	74-206	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	235/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
							Center Hole						3.1.2.2.	Ring
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel									
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
OPEL	VECTRA C	Z-C	e1*2001/116*0290*..	74-206	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
OPEL	VECTRA C SW	VECTRA/SW	e1*2001/116*0238*..	74-206	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
OPEL	VECTRA C SW	Z-C/SW	e1*2001/116*0292*..	74-206	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
OPEL	ZAFIRA OPC	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	177	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA OPC	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	177	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	69-177	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	69-177	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
OPEL	ZAFIRA VAN	A-H/Monocab/V	e1*2007/46*0595*..	69-177	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0065*..	88-206	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SAAB	9-3 CABRIO	YS3F	e4*2001/116*0077*..	88-206	IC7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
AUDI	A4	QB6	e1*2001/116*0243*..	162	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
AUDI	A6	4B	e1*96/27*0051*..	81-184	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	
AUDI	A6	4B	e1*98/14*0051*..	81-184	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	
AUDI	A6	4B	e1*2001/116*0051*..	81-184	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	
AUDI	S6	4B	e1*96/27*0051*..	191-250	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	S6	4B	e1*98/14*0051*..	191-250	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	S6	4B	e1*2001/116*0051*..	191-250	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17 (GSO)
													245/45 R17 (GSO)	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17 (GSO)
													245/45 R17 (GSO)	
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17 (GSO)
													245/45 R17 (GSO)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	225/55 R17
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e13*2007/46*1080*..	120-257	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	225/55 R17
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	225/55 R17
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-257	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17 (GSO)	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-257	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17 (GSO)	
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-250	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-250	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Bruno Cervati per la ditta MAK s.p.a. , p.iva. 03086150178 con sede in Via C. Colombo 14, 25013 Carpenedolo (BS)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*0591*..	85-140	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/50 R17
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	235/50 R17 (GSO)
AUDI	Q3	F3	e1*2007/46*1900*..	110-169	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-162	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/50 R17
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-162	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	235/50 R17 (GSO)
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-155	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/50 R17
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-155	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	235/50 R17 (GSO)
SEAT	TARRACO	KN	e9*2007/46*6666*..	110-140	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	85-140	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 (GSO)	225/50 R17 (GSO)
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-176	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/65 R17	235/60 R17
SKODA	SUPERB	3U	e11*98/14*0187*..	74-142	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/55 R17 (GSO)	255/55 R17 (GSO)
SEAT	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
SEAT	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0014*21	77-191	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17 (GSO)	225/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0014*22	88-206	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	e8*2007/46*0317*..	88-206	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
													215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Bruno Cervati per la ditta MAK s.p.a. , p.iva. 03086150178 con sede in Via C. Colombo 14, 25013 Carpenedolo (BS)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
							Center Hole						3.1.2.2.	Ring
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel									
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
													215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	ARTEON	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	225/50 R17
													225/55 R17	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	75-130	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	75-130	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	75-130	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17 (GSO)	225/45 R17
													235/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-162	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 (GSO)	225/50 R17 (GSO)
													235/45 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-162	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 (GSO)	225/50 R17 (GSO)
													235/45 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/55 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
													255/50 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/55 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
													255/50 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*15	85-176	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	
VOLKSWAGEN	TIGUAN ALLSPACE	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*31	110-176	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	
AUDI	A4	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	88-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 (GSO)	235/45 R17
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 (GSO)	235/45 R17
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-210	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R17	
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-210	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R17	
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	100-180	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17	235/50 R17
													245/50 R17	
AUDI	A4 ALLROAD	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*24	100-180	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17	235/50 R17
													245/50 R17	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*40	100-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17	235/50 R17
													245/50 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
					Code Wheel		Center Hole				3.1.2.2.		Ring	Bolt/Nut
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*25	100-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17	235/50 R17
AUDI	A5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*49	100-195	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A5	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*31	100-195	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A5 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	100-210	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A5 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*27	100-210	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17	235/55 R17
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17	235/55 R17
AUDI	A6	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/65 R17	215/60 R17
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	215/65 R17	225/60 R17
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R17 (GSO)	235/60 R17 (GSO)
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-273	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R17	245/50 R17
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-273	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/60 R17	245/55 R17
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	255/55 R17	235/65 R17
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0497*..	100-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	225/65 R17	235/65 R17
AUDI	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	225/65 R17	235/65 R17
AUDI	Q5 HYBRID	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	225/65 R17	235/65 R17
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	100-210	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/65 R17 (GSO)	255/55 R17 (GSO)
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	100-210	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	255/60 R17 (GSO)	235/65 R17 (GSO)
AUDI	S5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*42	260	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	S5	B81	e13*2007/46*1084*..	260	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R17	235/45 R17
BMW	Serie 3	G3L	e1*2007/46*1947*..	100-275	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/50 R17	
BMW	Serie 3 Touring	G3K	e1*2007/46*2017*..	100-275	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/50 R17	
BMW	Serie 5	G5L	e1*2007/46*1688*..	120-265	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/55 R17	
BMW	Serie 5 Touring	G5K	e1*2007/46*1750*..	120-265	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/55 R17	
BMW	Serie 7	7L	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0276*10	155-240	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/60 R17	
MINI	COUNTRYMAN	FMX	e1*2007/46*1682*..	75-170	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	C-KLASSE	203	e1*98/14*0139*..	75-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE SW	203K	e1*98/14*0158*..	75-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	C 32 AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-270	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	C 30 CDI AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-270	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	C 55 AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-270	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	C 32 AMG SW	203 K	e1*98/14*0158*..	170-270	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	C 30 CDI AMG SW	203 K	e1*98/14*0158*..	170-270	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE Sportcoupé	203CL	e1*98/14*0159*..	75-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	CLC-KLASSE	203 CL	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0159*19	75-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	CLK-KLASSE	208	e1*96/27*0054*..	100-205	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	CLK-KLASSE	209	e1*98/14*0184*..	100-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	CLK 500	209	e1*98/14*0184*..	225-285	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/45 R17	
MERCEDES	CLK 55 AMG	209	e1*98/14*0184*..	225-285	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/45 R17	
MERCEDES	E-KLASSE	210	e1*93/81*0022*..	55-260	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	210K	e1*93/81*0033*..	83-260	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/50 R17	215/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE 4-MATIC	211	e1*2001/116*0183*..	130-200	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-285	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-225	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17 (GSO)	215/50 R17 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-225	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17 (GSO)	215/50 R17 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE SW	212K	e1*2001/116*0213*..	100-150	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17 (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	100-215	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17 (GSO)	
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-190	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/65 R17	245/65 R17
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	180-225	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/55 R17	
MERCEDES	SLK	170	e1*95/54*0039*..	100-160	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	215/45 R17	
MERCEDES	SLK	171	e1*2001/116*0262*..	120-225	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	IC7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	B5	e1*93/81*0013*..	55-169	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A4	B5	e1*98/14*0013*..	55-169	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	QB6	e1*2001/116*0243*..	162	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	S4	8E	e1*98/14*0151*..	253	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	S4	8E	e1*2001/116*0151*..	253	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
AUDI	S4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	253	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
AUDI	S4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	253	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
AUDI	S4	QB6	e1*2001/116*0243*..	253	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
AUDI	A6	4B	e1*96/27*0051*..	81-184	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A6	4B	e1*98/14*0051*..	81-184	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17	225/45 R17
AUDI	A6	4B	e1*2001/116*0051*..	81-184	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-265	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R17	235/45 R17
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-265	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	245/45 R17
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-257	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-257	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 (GSO)	225/50 R17 (GSO)
													225/55 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
AUDI	Q3	F3	e1*2007/46*1900*..	110-169	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	235/60 R17
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-228	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/45 R17	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/45 R17	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/45 R17	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/45 R17	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/55 R17
													215/60 R17	225/50 R17
													225/55 R17	235/50 R17
													235/55 R17	245/45 R17
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON	1PN	e9*2007/46*0013*..	63-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-206	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON X-PRIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SEAT	TARRACO	KN	e9*2007/46*6666*..	110-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	85-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 (GSO)	215/60 R17 (GSO)
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-176	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	235/60 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17 (GS0)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0014*21	77-191	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17 (GS0)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/50 R17
													245/45 R17	
SKODA	SUPERB	3T	e8*2007/46*0317*..	88-206	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/50 R17
													245/45 R17	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17 (GS0)	235/45 R17
													245/45 R17 (GS0)	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17 (GS0)	235/45 R17
													245/45 R17 (GS0)	
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-162	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2001/116*0304*..	55-125	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GS0)	215/45 R17
													225/45 R17 (GS0)	
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2007/46*0491*..	55-125	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GS0)	215/45 R17
													225/45 R17 (GS0)	
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2001/116*0242*..	59-173	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GS0)	215/45 R17 (GS0)
													225/45 R17 (GS0)	
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GS0)	215/45 R17 (GS0)
													225/45 R17 (GS0)	
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	AUV	e1*2007/46*0627*..	81-135	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	1KM	e1*2007/46*0492*..	81-135	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3BG	e1*98/14*0157*..	74-142	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3BG	e1*2001/116*0157*..	74-142	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT W8	3BS	e1*98/14*0173*..	202	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT W8	3BS	e1*2001/116*0173*..	202	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-220	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17 (GS0)	215/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	81-206	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17	215/55 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*40	103-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0502*..	103-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0547*..	103-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	e1*2001/116*0307*..	110-200	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-246	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17	245/50 R17
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-246	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-246	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0468*..	90-206	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	85-221	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													205/60 R17	215/50 R17
													215/55 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	245/50 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	245/50 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	235/60 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*15	85-176	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	235/60 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN ALLSPACE	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*31	110-176	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													225/65 R17	235/60 R17
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	75-130	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	75-130	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	75-130	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	66-130	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	66-130	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	66-130	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R17 (GSO)	
AUDI	A4	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	88-200	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
													235/50 R17	245/45 R17
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
													235/50 R17	245/45 R17
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-210	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-210	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17	235/55 R17
													245/50 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre	3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17	235/55 R17
AUDI	A6	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/65 R17	215/60 R17
													215/65 R17	225/60 R17
													235/55 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
BMW	Serie 1	F1H	e1*2007/46*2018*..	85-140	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/45 R17 (GSO)	
BMW	Serie 2 Active Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
BMW	Serie 2 Gran Active Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
BMW	Serie 2 Active Tourer	F2AT	e1*2007/46*1677*..	70-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
BMW	Serie 2 Gran Active Tourer	F2GT	e1*2007/46*1675*..	70-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
BMW	X1	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	85-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
BMW	X1	F1X	e1*2007/46*1676*..	85-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
BMW	X2	F2X	e1*2007/46*1824*..	100-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
MINI	COUNTRYMAN	FMX	e1*2007/46*1682*..	75-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
													245/50 R17 (GSO)	
MINI	MINI	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	55-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
MINI	MINI	FML2	e1*2007/46*1678*..	55-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
MINI	MINI	FML4	e1*2007/46*1680*..	55-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
MINI	MINI	FMCA	e1*2007/46*1679*..	55-170	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
INFINITI	Q30	H15	e11*2007/46*2977*..	80-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	
INFINITI	QX30	H15	e11*2007/46*2977*..	125-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	215/60 R17	225/55 R17
													225/60 R17	235/55 R17
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-160	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
													225/45 R17 (GSO)	
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-160	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
													225/45 R17 (GSO)	
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
MERCEDES	B-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
MERCEDES	B-KLASSE Electric Drive	245G	e1*2001/116*0470*..	65 (132)	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE SW	204 K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0457*24	88-225	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-245	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE 205 SW	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-245	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-326	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/55 R17	245/50 R17
MERCEDES	CLA-KLASSE	117	e1*2007/46*1007*..	80-160	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
MERCEDES	CLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-160	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17 (GSO)	215/45 R17
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	245G	e1*2001/116*0470*..	80-160	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	80-155	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/60 R17	235/55 R17
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-215	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-215	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/60 R17	235/55 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-285	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	245/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-225	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	225/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-225	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	245/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	212K	e1*2001/116*0501*..	100-225	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	225/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	e1*2001/116*0501*..	110-220	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R17	225/55 R17
MERCEDES	E-KLASSE Coupè/Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R17	245/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE 213 SW	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-220	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R17	225/55 R17
MERCEDES	E-KLASSE Cabrio	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R17	245/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R17	245/50 R17
MERCEDES	GLK-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-326	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/55 R17	235/60 R17
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17	235/45 R17
SSANGYONG	TIVOLI	XK	e9*2007/46*6294*..	84-95	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R17	215/50 R17
SSANGYONG	TIVOLI	XKG	e50*2007/46*0198*..	84-95	IC7570/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R17	215/50 R17
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A3	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A3	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	S3	8P	e1*2001/116*0217*..	184-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-228	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
FORD	GALAXY	WGR	e1*93/81*0024*..	66-128	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
FORD	GALAXY	WGR	e1*95/54*0024*..	66-128	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
SEAT	ALHAMBRA	7MS	e1*95/54*0036*..	66-110	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
SEAT	ALHAMBRA	7MS	e1*98/14*0036*..	66-110	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
SEAT	ALTEA XL	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
SEAT	ALTEA	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
SEAT	ALTEA XL	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	215/60 R17
SEAT	TOLEDO	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	225/55 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
							Center Hole						3.1.2.2.	Ring
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel									
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
SEAT	LEON	1PN	e9*2007/46*0013*..	63-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-221	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	215/45 R17
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	85-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	215/60 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	225/55 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0230*21	103-118	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 (GS0)	235/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
SKODA	OCTAVIA	NX	e8*2007/46*0355*..	81-150	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R17	235/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-191	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
					Code Wheel		Center Hole				3.1.2.2.		Ring	Bolt/Nut
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-184	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0328*14	59-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-173	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2001/116*0328*..	59-118	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	59-118	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2001/116*0304*..	55-125	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2007/46*0491*..	55-125	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-150	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16H	e1*2007/46*0584*..	77-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	1KM	e1*2001/116*0328*..	66-147	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-220	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-220	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	e1*2007/46*0502*..	77-220	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	e1*2007/46*0547*..	77-220	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	81-206	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/55 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*40	103-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0502*..	103-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0547*..	103-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	e1*2001/116*0307*..	110-200	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/55 R17	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*93/81*0023*..	66-128	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*95/54*0023*..	66-128	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*98/14*0023*..	66-128	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	75-130	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	75-130	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	75-130	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	85-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/55 R17	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	66-130	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	66-130	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	66-130	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													235/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													235/45 R17 (GSO)	
AUDI	A4	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	88-200	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
BMW	Serie 1	F1H	e1*2007/46*2018*..	85-140	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/45 R17 (GSO)	
BMW	Serie 2 Active Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
													215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													225/50 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
BMW	Serie 2 Gran Active Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
													215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													225/50 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
BMW	Serie 2 Active Tourer	F2AT	e1*2007/46*1677*..	70-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
													215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													225/50 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
BMW	Serie 2 Gran Active Tourer	F2GT	e1*2007/46*1675*..	70-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
													215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													225/50 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
BMW	X1	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	85-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
BMW	X1	F1X	e1*2007/46*1676*..	85-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
BMW	X2	F2X	e1*2007/46*1824*..	100-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
													215/60 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
													235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
MINI	CLUBMAN	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	75-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
MINI	CLUBMAN	FMK	e1*2007/46*1683*..	75-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
MINI	COUNTRYMAN	FMX	e1*2007/46*1682*..	75-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/60 R17	215/55 R17
													215/60 R17	225/55 R17 (GSO)
													235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
MINI	MINI	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	55-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
MINI	MINI	FML2	e1*2007/46*1678*..	55-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
MINI	MINI	FML4	e1*2007/46*1680*..	55-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
MINI	MINI	FMCA	e1*2007/46*1679*..	55-170	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
MERCEDES	A-KLASSE	169	e1*2001/116*0288*..	60-142	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/45 R17	215/45 R17 (GSO)
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-160	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-160	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
MERCEDES	A-KLASSE	F2A	e1*2007/46*1829*..	80-165	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/55 R17	
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
													225/45 R17 (GSO)	
MERCEDES	B-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
													225/45 R17 (GSO)	
MERCEDES	B-KLASSE Electric Drive	245G	e1*2001/116*0470*..	65	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	205/55 R17
MERCEDES	B-KLASSE	F2B	e1*2007/46*1909*..	70-165	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/55 R17	
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-326	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/55 R17	
MERCEDES	CLA-KLASSE	117	e1*2007/46*1007*..	80-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	117	e1*2007/46*1007*..	80-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
MERCEDES	CLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
MERCEDES	CLA-KLASSE	F2CLA	e1*2007/46*1912*..	85-165	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/55 R17	
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE SW	204 K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0457*24	88-225	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	235/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-245	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE 205 SW	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-245	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-225	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-225	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	212K	e1*2001/116*0501*..	100-225	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	245/45 R17
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
MERCEDES	GLB-KLASSE	F2B	e1*2007/46*1909*..	85-165	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/65 R17 (GSO)	
MERCEDES	GLK-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/60 R17	
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	180-225	IC7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	47	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/55 R17	245/50 R17
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
LEXUS	ES300H	XZ1L(EU,M)	e6*2007/46*0250*..	131	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	215/50 R17
LEXUS	ES300H	XZ1L(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1962*..	131	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	235/45 R17
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/55 R17	225/50 R17
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R17	245/45 R17
LEXUS	GS	S16	e11*2001/116*0078*..	161-208	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/55 R17	225/50 R17
LEXUS	GS	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183-208	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	235/50 R17	245/45 R17
LEXUS	GS	S19(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0103*06	154-180	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/50 R17	235/45 R17
LEXUS	GS	HS19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0106*07	218	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	235/50 R17	245/45 R17
LEXUS	GS	HS19(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0106*08	133-215	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/50 R17	235/45 R17
LEXUS	IS	XE1	e11*98/14*0110*..	114-157	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R17	245/45 R17
LEXUS	IS	XE1	e11*2001/116*0110*..	114-157	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17	225/45 R17
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0206*10	133-180	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	235/45 R17	245/45 R17
LEXUS	LS	F3	e6*98/14*0079*..	207	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
LEXUS	LS	F3	e6*2001/116*0079*..	207	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R17	
LEXUS	NX300H	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17
LEXUS	NX300H	AZ1-TMG	e13*2007/46*1536*..	114	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17
LEXUS	RC	XC1 (EU,M)	e11*2007/46*2883*..	133-180	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/50 R17	235/45 R17
LEXUS	UX	ZA1(EU,M)	e6*2007/46*0263*..	112-127	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R17	245/45 R17
													215/60 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
LEXUS	UX	ZA1(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2005*..	112-127	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R17	225/65 R17
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2007/46*0292*..	78-171	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R17	225/65 R17
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	4	215/50 R17	215/55 R17
SUZUKI	SWIFT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	225/50 R17 (GSO)	235/45 R17
SUZUKI	SWIFT	AZ	e4*2007/46*1205*..	103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	245/45 R17 (GSO)	
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	SX4	EY	e4*2007/46*0105*..	66-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/45 R17	215/50 R17
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/45 R17	235/45 R17
SUZUKI	SX4	GY	e4*2007/46*0291*..	79-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	S-CROSS SX4	JY	Omologazioni consentite fino a e4*2007/46*0779*03	88-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/50 R17	225/45 R17
SUZUKI	S-CROSS SX4	JY	Omologazioni consentite a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	82-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/45 R17 (GSO)	
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-97	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	66-97	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0018*04	73	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)-TMG	e13*2007/46*1549*..	73	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS	T25	e11*2001/116*0196*..	110-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/55 R17	225/50 R17
TOYOTA	AVENSIS	T27-MS1	e11*2007/46*0236*..	91-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	235/45 R17	245/45 R17
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..	85-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/55 R17	225/50 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*98/14*0083*..	85-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)	e11*2007/46*3641*..	72-85	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)	e6*2007/46*0338*..	72-85	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1765*..	72-85	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)-TMG	e6*2007/46*0264*..	72-85	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	e11*2001/116*0304*..	66-97	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA	E15ES	e11*2001/116*0314*..	66-97	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	COROLLA	ZE1EE(EU,M)	e6*2007/46*0316*..	72-112	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	235/45 R17
TOYOTA	COROLLA	ZE1EE(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2013*..	72-112	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	235/45 R17
TOYOTA	COROLLA	ZE1HE(EU,M)	e6*2007/46*0318*..	72-112	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	235/45 R17
TOYOTA	COROLLA	ZE1HE(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2012*..	72-112	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	235/45 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	205/55 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e6*2007/46*0347*..	73	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)-TMG	e13*2007/46*1956*..	73	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	205/55 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	RAV4	A2	e6*98/14*0070*..	85-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R17	
TOYOTA	RAV4	A2	e6*2001/116*0070*..	85-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R17	
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	225/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)-TMG	e13*2007/46*1657*..	91-114	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	91-114	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA4(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1658*..	91-114	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/55 R17	235/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA5(EU,M)	e6*2007/46*0289*..	129-131	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA5(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1991*..	129-131	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	215/55 R17
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	225/50 R17
TOYOTA	VERSO	AR2-N	e11*2007/46*0117*..	82-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	245/45 R17
TOYOTA	VERSO												215/50 R17	215/55 R17
TOYOTA	VERSO												225/45 R17	225/50 R17
TOYOTA	VERSO												235/45 R17	245/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
					Code Wheel		Center Hole				3.1. 2.2.		Ring	Bolt/Nut
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
TOYOTA	VERSO	AR2-MS1	e11*2007/46*0234*..	82-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/45 R17	245/45 R17
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	115	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	115	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
HONDA	ACCORD SW	CW1	e6*2001/116*0120*..	115	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
HONDA	ACCORD SW	CW3	e6*2001/116*0122*..	115	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	EP1	e11*98/14*0173*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EP2	e11*98/14*0174*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EP4	e11*98/14*0188*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU5	e11*98/14*0158*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU6	e11*98/14*0159*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU7	e11*98/14*0160*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU8	e11*98/14*0161*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU9	e11*98/14*0189*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EV1	e11*2001/116*0198*..	66-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC TYPE R	EP3	e11*98/14*0175*..	147	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	
HONDA	CIVIC	FB1	e11*2007/46*0183*..	92-104	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	
HONDA	CIVIC	FB2	e11*2007/46*0184*..	92-104	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	
HONDA	CIVIC	FB7	e11*2007/46*0185*..	92-104	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	
HONDA	CIVIC	FB8	e11*2007/46*0186*..	92-104	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	88-134	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
													215/45 R17	215/50 R17
HONDA	CIVIC	FK	e6*2007/46*0256*..	88-134	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/50 R17	225/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	CR-V	RD1	e6*95/54*0044*..	94-108	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/50 R17	225/50 R17
													225/55 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	CR-V	RD3	e6*98/14*0076*..	94-108	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/50 R17	225/50 R17
													225/55 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HONDA	CR-V	RE7	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0322*03	103-122	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06	88-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	235/60 R17 (GSO)
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0302*06	88-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	235/60 R17 (GSO)
HONDA	CR-V	RW	e6*2007/46*0265*..	107-142	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/65 R17	
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	195/45 R17	205/40 R17
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/40 R17
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	215/45 R17
HONDA	HR-V	GH1	e6*98/14*0062*..	77-91	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	
HONDA	HR-V	GH2	e6*98/14*0063*..	77-91	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	
HONDA	HR-V	GH3	e6*98/14*0067*..	77-91	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	
HONDA	HR-V	GH4	e6*98/14*0068*..	77-91	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	
HONDA	INTEGRA	DC2	e6*95/54*0052*..	140	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	
HONDA	SHUTTLE	RA1	e6*93/81*0002*..	110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	
HONDA	SHUTTLE	RA3	e6*95/54*0050*..	110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	
LAND ROVER	FREELANDER	LN	e11*96/79*0082*..	71-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/50 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
LAND ROVER	FREELANDER	LND	e1*98/14*0134*..	71-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/50 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/50 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/50 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
NISSAN	ALMERA TINO	V10	e9*98/14*0035*..	78-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/50 R17	215/45 R17
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	225/50 R17
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/45 R17	225/50 R17
NISSAN	JUKE	F15	e5*2007/46*1031*..	69-147	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	225/50 R17
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e11*2007/46*0132*..	157-160	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/45 R17	225/50 R17
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e5*2007/46*1031*..	157-160	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	225/50 R17
NISSAN	LEAF	ZE1	e9*2007/46*6537*..	90 (110)	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/45 R17	225/50 R17
NISSAN	PRIMERA	P12	e11*98/14*0183*..	80-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/50 R17	215/45 R17
												-	225/45 R17	225/45 R17

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Bruno Cervati per la ditta MAK s.p.a. , p.iva. 03086150178 con sede in Via C. Colombo 14, 25013 Carpenedolo (BS)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	215/60 R17
NISSAN	QASHQAI	J11	e5*2007/46*1029*..	81-120	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	215/60 R17
NISSAN	X-TRAIL	T30	e1*98/14*0166*..	84-121	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	215/60 R17	225/55 R17
													225/60 R17	235/50 R17
													225/65 R17	235/60 R17
													235/65 R17	
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147-162	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	195/45 R17	
RENAULT	SPACE	RFC	e2*2007/46*0470*..	96-165	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	235/65 R17	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	225/45 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	225/45 R17
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-120	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	225/60 R17	235/55 R17
													225/65 R17	235/60 R17
													235/65 R17	
RENAULT	KOLEOS	RZG	e6*2007/46*0269*..	96-140	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/65 R17	235/60 R17
													235/65 R17	
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	235/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	215/45 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-132	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE IV	RFB	e2*2007/46*0546*..	74-151	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-165	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/55 R17	
RENAULT	TALISMAN	RFD	e2*2007/46*0653*..	81-165	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/55 R17	
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	4	215/60 R17	225/55 R17
JEEP	COMPASS	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/60 R17	
DODGE	CALIBER	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
DODGE	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	225/60 R17
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	235/55 R17
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	235/55 R17
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	235/65 R17	255/60 R17
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	235/65 R17	255/60 R17
HYUNDAI	COUPè	GK	e11*98/14*0186*..	77-123	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0337*..	66-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0338*..	66-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i30	PDE	e11*2007/46*3807*..	70-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i30	PDE	e5*2007/46*1075*..	70-103	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0263*..	85-131	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0264*..	85-131	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0128*..	85-135	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IONIQ	AE	e4*2007/46*1157*..	77	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/45 R17	
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	26-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
HYUNDAI	NEEXO	FE	e9*2007/46*6592*..	32 (120)	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
HYUNDAI	SANTA FE	SM	e11*98/14*0162*..	82-127	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
HYUNDAI	SANTA FE	CM	e11*2001/116*0270*..	110-145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
HYUNDAI	SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	110-147	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17 (GSO)	235/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	SANTA FE	TM	e4*2007/46*1318*..	110-147	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17 (GSO)	235/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/50 R17	215/55 R17
HYUNDAI	TRAJET	FO	e11*98/14*0130*..	82-127	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R17	
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TL	e5*2007/46*1084*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Bruno Cervati per la ditta MAK s.p.a. , p.iva. 03086150178 con sede in Via C. Colombo 14, 25013 Carpedonolo (BS)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e5*2007/46*1076*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114*..	84-107	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17 (GSO)	235/45 R17
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*0633*..	85-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	OPTIMA	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	OPIRUS	LD	e4*2001/116*0075*..	137-149	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	235/50 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	245/45 R17	
KIA	SORENTO	XM	e11*2001/116*0358*..	110-145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	215/50 R17	215/55 R17
KIA	SORENTO	XM	e11*2007/46*0141*..	110-145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/45 R17	
KIA	SORENTO	XMG	e13*2007/46*1098*..	110-145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/60 R17	235/65 R17
KIA	SORENTO	XM FL	e11*2007/46*0634*..	110-204	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/60 R17 (GSO)	235/65 R17 (GSO)
KIA	SORENTO	UM	e4*2007/46*0894*..	136-204	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/60 R17 (GSO)	235/65 R17 (GSO)
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17 (GSO)
KIA	SPORTAGE	QL	e5*2007/46*1080*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
KIA	SPORTAGE	QLE	e5*2007/46*1081*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
KIA	SPORTAGE	QLE-KMD	e13*2007/46*1971*..	85-136	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
KIA	XCEED	CD	e4*2007/46*1299*..	85-150	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/55 R17	205/60 R17
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
MAZDA	6	GH	e1*2001/116*0448*..	107-141	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R17	235/60 R17
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-143	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R17	235/60 R17
MAZDA	CX-5	KFE	e13*2007/46*1832*..	110-143	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R17	235/60 R17
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	235/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MAZDA	TRIBUTE	EP2	e13*2001/116*0092*..	91	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	235/55 R17
													235/60 R17	
MAZDA	TRIBUTE	EP2R	e13*2001/116*0090*..	91	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	235/55 R17
													235/60 R17	
MAZDA	TRIBUTE	EP2	e13*2001/116*0092*..	145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	235/65 R17	255/60 R17
MAZDA	TRIBUTE	EP2R	e13*2001/116*0090*..	145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	235/65 R17	255/60 R17
MAZDA	TRIBUTE	EP2R	e13*2001/116*0090*..	145	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	235/65 R17	255/60 R17
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)
													215/60 R17	215/65 R17
MITSUBISHI	ECLIPSE CROSS	GK0	e1*2007/46*1769*..	109-120	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	235/55 R17
													235/60 R17	
MITSUBISHI	GRANDIS	NA0W	e1*2001/116*0269*..	100-121	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	235/45 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CUOW	e1*2001/116*0227*..	100-148	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
													215/60 R17	215/65 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	e1*2001/116*0482*..	103-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	235/55 R17
													225/60 R17	235/55 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	e1*2001/116*0406*..	103-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	235/55 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	235/55 R17
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	225/60 R17
													235/55 R17	
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	IC7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	235/55 R17
													205/50 R17	205/55 R17
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-100	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
LEXUS	GS	S1	e6*93/81*0010*..	156	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	GS	S16	e11*2001/116*0078*..	161-208	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	IS	XE1	e11*98/14*0110*..	114-157	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	
LEXUS	IS	XE1	e11*2001/116*0110*..	114-157	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0206*10	110-153	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17	225/45 R17
													215/50 R17	215/55 R17
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-100	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
SUZUKI	SX4	EY	e4*2007/46*0105*..	66-100	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-100	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/45 R17	205/50 R17
													205/55 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SUZUKI	SX4	GY	e4*2007/46*0291*..	79-100	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/45 R17	205/50 R17
													205/55 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
SUZUKI	S-CROSS SX4	JY	Omologazioni consentite fino a e4*2007/46*0779*03	88-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
SUZUKI	S-CROSS SX4	JY	Omologazioni consentite a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/55 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
SUZUKI	SWIFT	AZ	e4*2007/46*1205*..	103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	195/45 R17	205/40 R17
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0779*..	82-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	245/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15J	e11*2001/116*0299*..	66-130	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT..	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-130	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT..	e11*2007/46*0167*..	66-130	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT..	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0019*03	66-130	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	91-97	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0019*04	91-97	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-73	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0019*04	66-73	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0018*04	73	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)-TMG	e13*2007/46*1549*..	73	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)	e11*2007/46*3641*..	72-85	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)	e6*2007/46*0338*..	72-85	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1765*..	72-85	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)-TMG	e6*2007/46*0264*..	72-85	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	
TOYOTA	CAMRY	XV7(EU,M)	e6*2007/46*0322*..	131	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/55 R17	
TOYOTA	PREVIA	R3	e6*98/14*0069*..	85-115	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	PREVIA	R3	e6*2001/116*0069*..	85-115	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD	CL3	e11*98/14*0165*..	113	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/40 R17
HONDA	ACCORD	CL4	e11*98/14*0166*..	113	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/40 R17
HONDA	ACCORD	CL7	e6*2001/116*0091*..	103-140	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17
HONDA	ACCORD	CL9	e6*2001/116*0092*..	103-140	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
HONDA	ACCORD	CN1	e6*2001/116*0096*..	103-140	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	225/50 R17	
													235/45 R17	245/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU2	e6*2001/116*0114*..	110-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	225/50 R17	
													235/45 R17	245/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	225/50 R17	
													235/45 R17	245/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CM2	e6*2001/116*0094*..	103-140	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CN2	e6*2001/116*0097*..	103-140	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	225/50 R17	
													235/45 R17	245/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW2	e6*2001/116*0121*..	110-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	225/50 R17	
													235/45 R17	245/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	225/50 R17	
													235/45 R17	245/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/50 R17	225/45 R17	
													235/45 R17		
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/50 R17	225/45 R17	
													235/45 R17		
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/50 R17	225/45 R17	
													235/45 R17		
HONDA	CIVIC	FN1	e11*2001/116*0297*..	73-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FN2	e11*2001/116*0306*..	73-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FN3	e11*2001/116*0298*..	73-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FN4	e11*2001/116*0334*..	73-148	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	88-134	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	215/50 R17	
													225/45 R17	235/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK	e6*2007/46*0256*..	88-134	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	215/50 R17	
													225/45 R17	235/45 R17	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	235/60 R17	
													245/55 R17		
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	235/60 R17	
													245/55 R17		
HONDA	CR-V	RE7	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0322*03	103-122	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	235/60 R17	
													245/55 R17		
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06	88-118	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	235/60 R17	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0302*06	88-118	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	235/60 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	HR-V	RU	e6*2007/46*0158*..	88-134	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/55 R17	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17 225/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17 225/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17 225/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17 225/55 R17	215/60 R17
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R17 235/50 R17 235/60 R17	225/60 R17 235/55 R17
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R17 235/50 R17 235/60 R17	225/60 R17 235/55 R17
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	
NISSAN	JUKE	F15	e5*2007/46*1031*..	69-147	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e11*2007/46*0132*..	157-160	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e5*2007/46*1031*..	157-160	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/45 R17	
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147-162	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	195/45 R17 215/50 R17	205/45 R17 225/45 R17
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/50 R17 205/50 R17	235/45 R17 205/55 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/50 R17 225/50 R17	205/55 R17 225/45 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17 215/50 R17 225/50 R17	205/55 R17 225/45 R17 235/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/50 R17 225/50 R17	225/45 R17 235/45 R17
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17 215/50 R17 225/50 R17	205/55 R17 225/45 R17 235/45 R17
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17 215/50 R17	205/55 R17 225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2007/46*0010*..	63-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/45 R17	245/45 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/45 R17	245/45 R17
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	MEGANE IV	RFB	e2*2007/46*0546*..	66-151	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-165	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/55 R17	235/50 R17
													245/50 R17	
RENAULT	TALISMAN	RFD	e2*2007/46*0653*..	81-165	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/55 R17	235/50 R17
													245/50 R17	
HYUNDAI	ELANTRA	MD	e4*2007/46*0254*..	94-97	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/40 R17	215/45 R17
													225/45 R17 (GS0)	
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0337*..	66-100	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0338*..	66-100	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	66-105	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2001/116*0343*..	66-105	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2007/46*0225*..	66-105	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	PDE	e11*2007/46*3807*..	70-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	PDE	e5*2007/46*1075*..	70-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0207*..	57-94	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 (GS0)	215/45 R17
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0223*..	57-94	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 (GS0)	215/45 R17
HYUNDAI	IX20	JC-HME	e13*2007/46*1605*..	57-94	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 (GS0)	215/45 R17
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0128*..	85-135	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	
HYUNDAI	IONIQ	AE	e4*2007/46*1157*..	25-88	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	26-130	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
HYUNDAI	NEXO	FE	e9*2007/46*6592*..	32 (120)	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
HYUNDAI	SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	110-147	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/60 R17	235/65 R17
HYUNDAI	SANTA FE	TM	e4*2007/46*1318*..	110-147	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17	235/65 R17
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GS0)	225/60 R17 (GS0)
													235/55 R17 (GS0)	235/60 R17 (GS0)

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Bruno Cervati per la ditta MAK s.p.a. , p.iva. 03086150178 con sede in Via C. Colombo 14, 25013 Carpenedolo (BS)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HYUNDAI	TUCSON	TL	e5*2007/46*1084*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e5*2007/46*1076*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
HYUNDAI	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194*..	97-137	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*0633*..	85-130	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/55 R17	215/45 R17
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0496*..	66-150	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0497*..	66-150	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	PRO CEE'D	JD	e4*2007/46*0496*..	66-150	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	CEE'D	CD	e4*2007/46*1299*..	73-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	PRO CEE'D	CD	e4*2007/46*1299*..	73-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	225/45 R17
KIA	NIRO	DE	e4*2007/46*1139*..	27-78	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0225*..	100-121	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*1018*..	99-126	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/55 R17	215/50 R17
KIA	SORENTO	XM FL	e11*2007/46*0634*..	110-204	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/60 R17	235/65 R17
KIA	SORENTO	UM	e4*2007/46*0894*..	136-204	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/60 R17	235/65 R17
KIA	SOUL	PS	e4*2007/46*0825*..	81-113	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
KIA	SOUL	PSEV	e9*2007/46*6160*..	81-113	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
KIA	SOUL	AM	e4*2001/116*0139*..	85-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
KIA	SOUL	AM	e4*2007/46*0133*..	85-103	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
KIA	SOUL	PS	e4*2007/46*0825*..	81-113	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	SOUL	PSEV	e9*2007/46*6160*..	24-113	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
KIA	SOUL	SK3	e4*2007/46*1365*..	27-29	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
KIA	SPORTAGE	QL	e5*2007/46*1080*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
KIA	SPORTAGE	QLE	e5*2007/46*1081*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
KIA	SPORTAGE	QLE-KMD	e13*2007/46*1971*..	85-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0130*..	55-94	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0131*..	55-94	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0261*..	55-94	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0262*..	55-94	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
KIA	VENGA	YNG	e50*2007/46*0052*..	55-94	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17
MAZDA	CX-3	DJ1	e1*2007/46*1335*..	77-115	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
MAZDA	CX-30	DM	e13*2007/46*2041*..	85-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	225/55 R17
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R17	235/60 R17
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-143	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R17	235/60 R17
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R17	235/60 R17
MAZDA	CX-5	KFE	e13*2007/46*1832*..	110-143	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R17	235/60 R17
MAZDA	CX-7	ER	e11*2001/116*0308*..	120-191	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
MAZDA	CX-7	ERE	e13*2007/46*1109*..	120-191	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	235/45 R17
MAZDA	3	BK	e1*2001/116*0234*..	62-191	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	3 Type BM	BL	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0262*10	74-121	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
MAZDA	3	BL	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0262*09	76-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	3	BLE	e13*2007/46*1071*..	76-136	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	5	CR1	e13*2001/116*0156*..	81-107	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	
MAZDA	6	GG/GY	e1*98/14*0188*..	88-191	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	
MAZDA	6	GG1/GY1	e11*2001/116*0203*..	88-191	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	
MAZDA	6	GH	e1*2001/116*0448*..	107-141	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	225/55 R17
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	225/55 R17
MAZDA	6	GH	e1*2001/116*0448*..	88-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
MAZDA	6	GHE	e13*2007/46*1075*..	88-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R17 (GSO)	
MAZDA	6	GHE	e13*2007/46*1075*..	88-132	IC7570/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										

Note generali e prescrizioni di montaggio:

- * **(GS0) = Deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.**
- * Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato, a cura dell'installatore, sul cerchio previsto nella fitment list sopraccitata, verificandone poi il suo funzionamento.
- * Verificare la coppia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- * È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.
- * Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici inatallati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
- * Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- * La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.
- * La pressione di gonfiaggio dei pneumatici installati deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore del veicolo.
- * Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
- * E' consentito solo l'installazione di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.
- * Sono ammessi pneumatici senza l'uso della camera d'aria "Tubeless".
- * In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici sono consentite valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO.
- * In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo.
- * Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.
- * Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote MAK allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.
- * Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
- * Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autovettura della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale N° 20 del 10-01-2013 e successive modificazioni.
- * Nel caso in cui il veicolo sia dotato di ruota di scorta assicurarsi di poterla installare utilizzando gli accessori di serie previsti dalla casa costruttrice.
- * Nel caso in cui il numero di omologazione europea riportato in Fitment List finisca con la dicitura "**.." si intende che tale numero di omologazione europea comprende tutte le proprie estensioni a partire dalla "**00".
- * **Non è consentito l'uso di catene da neve per misure di pneumatici non previsti in sede di omologazione dal costruttore del veicolo e riportati in calce sulla carta di circolazione.**