



Imposta di bollo
assolta mediante
versamento in c/c
presso i conti
del Ministero della
legge n. 10/78,
n. 625.

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. NADG101

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: HE7070
Marca: MAK S.p.A.
Categoria della ruota : Speciale
Materiali impiegati : lega G-AlSi7Mg
Metodo di produzione: fusione in Bassa Pressione
Designazione del profilo del cerchio: 7J x 17 H2
Offset della ruota : da ET 35 a ET 50 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. HE7070 Rev.00
Portata massima: 730 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: 07 Marzo 2016
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 08 Marzo 2016
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 34090/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. HE7070 Rev.00
- 12.2 Tipo funzionale: HE7070
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 08 aprile 2016
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.

HE7070

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
HE7070/P	35	5x100(98)	R.S. 72	730	2150	Ø58,1-A-Ø72
		5x100	R.S. 72			Ø54,1-M-Ø72
						Ø56,1-I-Ø72
						Ø57,1-EX-Ø72
HE7070/P4IX	48	5x100	Ø 56,1 mm.	730	2150	-
HE7070/GD4X	50	5x108	Ø 63,4 mm.	730	2150	-
HE7070/DFX	42	5x105	Ø 56,6 mm.	620	2200	-
HE7070/LG2X	40	5x110	Ø 65,1 mm.	690	2260	-
HE7070/VK	42	5x112	R.S. 76	730	2150	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
HE7070/FF	40	5x114,3	R.S. 76	730	2150	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
HE7070/F4	48	5x114,3	R.S. 76	730	2150	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
HE7070/UHNX	40	5x115	Ø 70,2 mm.	690	2260	-
HE7070/IO3X	41	5x120	Ø 67,1 mm.	730	2150	-



DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 34090/V-BS del 08/03/2016
2. SCHEDA INFORMATIVA N. HE7070 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. HE7070 del 07/03/2016
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 50719
7. CERTIFICAZIONE NADE039 EST001 del 05/11/2015
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

Prot. in ingresso: 13120 W-997

Roma, 31 maggio 2018

Prot. in uscita: 13121 W-997

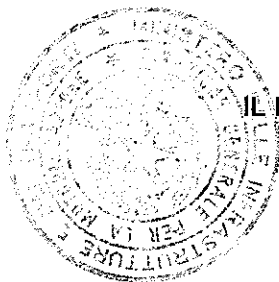
Alla **MAK S.p.A.**
Via Cristoforo Colombo
25013 Carpenedolo (BS)

OGGETTO: MAK S.p.A. Sistema ruota tipo HE7070 (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 31.05.2018 dell'omologazione nazionale NADG101

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



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

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.											
ALFA ROMEO	147	937	e3*98/14*0070*..	74-125	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	215/45 R17	
ALFA ROMEO	GT	937	e3*98/14*0070*..	103-177	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	215/45 R17	225/45 R17
ALFA ROMEO	156	932	e3*98/14*0034*..	77-141	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	-	205/50 R17	
ALFA ROMEO	CROSSWAGON	932	e3*98/14*0034*..	110	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	4	225/55 R17	
FIAT	500L TREKKING	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	205/45 R17	205/50 R17
FIAT	500L LIVING	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	215/45 R17	225/45 R17
FIAT	500L	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	205/45 R17	205/50 R17
FIAT	TIPO	356	e3*2007/46*0373*..	70-88	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	215/45 R17	225/45 R17
SUBARU	TREZIA	D1(a)	e11*2007/46*0021*..	66-73	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	195/45 R17 (GSO)	
TOYOTA	AVENSIS	T22	e11*96/79*0077*..	74-110	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	205/45 R17	
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	81-120	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	215/45 R17	
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0196*05	81-120	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	225/45 R17	
TOYOTA	VERSO-S	XP12(a)	e11*2007/46*0020*..	66-73	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	195/45 R17 (GSO)	
SUBARU	OUTBACK	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	121-180	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/50 R17	215/55 R17
SUBARU	OUTBACK	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	121-180	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	225/45 R17	215/55 R17
SUBARU	OUTBACK	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	121-180	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/50 R17	215/55 R17
SUBARU	OUTBACK	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	215/55 R17	215/60 R17
SUBARU	OUTBACK	BM/BRS	e13*2007/46*1074*..	110-191	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	215/55 R17	215/60 R17
SUBARU	BRZ	ZC	e13*2007/46*1281*..	147	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	205/50 R17 (GSO)	215/40 R17
SUBARU	BRZ	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
TOYOTA	GT86	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	205/50 R17 (GSO)	215/40 R17
TOYOTA	GT86	ZN	e13*2007/46*1287*..	147	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
AUDI	A1	8X	e1*2007/46*0414*..	60-141	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	205/40 R17	205/45 R17
AUDI	A1 Sportback	8X	e1*2007/46*0414*..	60-141	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	215/40 R17	205/45 R17
AUDI	TT	8N	e1*2001/116*0089*..	110-184	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R17	215/45 R17
AUDI	TT	8N	e1*97/27*0089*..	110-184	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	225/45 R17	205/50 R17
AUDI	TT	8N	e1*98/14*0089*..	110-184	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R17	215/45 R17

MAK S.p.a.
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

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.											
SEAT	IBIZA	6J	e9*2001/116*0067*..	44-110	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	195/40 R17	195/45 R17
													205/40 R17	205/45 R17
													215/35 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
SEAT	IBIZA	KJ	e9*2007/46*3134*..	48-110	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R17 (GSO)	
SEAT	TOLEDO	1M	e9*98/14*0026*..	110-165	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SEAT	LEON	1M	e9*98/14*0026*..	110-165	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SKODA	FABIA	6V	e11*98/14*0123*..	37-85	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	195/40 R17	
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0291*43	44-81	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	195/40 R17	
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0013*20	44-81	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	195/40 R17	
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	44-162	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	215/40 R17	
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2007/46*0486*..	44-162	HE7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	215/40 R17	
SUBARU	FORESTER	SH	e13*2001/116*0982*..	108-169	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
SUBARU	FORESTER	SHS	e1*2001/116*0485*..	108-169	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
SUBARU	FORESTER	SG	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0087*03	101-169	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	215/55 R17
SUBARU	FORESTER	SG	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0209*07	101-169	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	215/55 R17
SUBARU	FORESTER	SJ	e13*2007/46*1305*..	108-177	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/60 R17	215/65 R17
													225/55 R17	225/60 R17
													235/55 R17	235/60 R17
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	101-180	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
SUBARU	LEGACY	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	101-180	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
SUBARU	OUTBACK	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	121-180	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	
SUBARU	OUTBACK	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	121-180	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	
SUBARU	OUTBACK	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	121-180	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	
SUBARU	OUTBACK	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													225/60 R17	235/50 R17
													235/55 R17	245/50 R17
													245/55 R17	

MAK S.p.a.
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

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.											
SUBARU	OUTBACK	BM/BRS	e13*2007/46*1074*..	110-191	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													225/60 R17	235/50 R17
													235/55 R17	245/50 R17
													245/55 R17	
SUBARU	IMPREZA	GD/GG	e1*98/14*0145*..	160-195	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SUBARU	IMPREZA	GD/GG	e1*98/14*0163*..	160-195	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SUBARU	IMPREZA	G3	e1*2001/116*0438*..	79-169	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/45 R17
SUBARU	IMPREZA	G4	e1*2007/46*0597*..	84	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	
SUBARU	IMPREZA	G5	e13*2007/46*1648*..	84-115	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
SUBARU	XV	G4	e1*2007/46*0597*..	80-110	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	
SUBARU	XV	G5	e13*2007/46*1648*..	84-115	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17	
SUBARU	BRZ	ZC	e13*2007/46*1281*..	147	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/40 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SUBARU	BRZ	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/40 R17
													215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	GT86	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/40 R17
													215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	GT86	ZN	e13*2007/46*1287*..	147	HE7070/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/40 R17
													215/45 R17	225/45 R17
CHEVROLET	CRUZE	CHIR	e50*2007/46*0007*..	74-104	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	
CHEVROLET	CRUZE	KL1J	e4*2001/116*0140*..	74-104	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	
CHEVROLET	AVEO	KL1T	e4*2007/46*0270*..	55-103	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
CHEVROLET	KALOS	KL1T	e4*2007/46*0270*..	55-103	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
CHEVROLET	TRAX	KL1B	e4*2007/46*0696*..	85-103	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/55 R17	215/60 R17
CHEVROLET	TRACKER	KL1B	e4*2007/46*0696*..	85-103	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/55 R17	215/60 R17
OPEL	ASTRA	P-J	e1*2007/46*0141*..	64-103	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
OPEL	ASTRA Van	P-J/V	e4*2007/46*0309*..	64-103	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	70-103	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	85-103	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
OPEL	ASTRA	B-K	e4*2007/46*0996*..	70-147	HE7070/DFX	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	195/55 R17	205/45 R17
													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	
Manufacturer	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.											
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	B-K	e4*2007/46*0996*..	70-147	HE7070/DFX	5x105	ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	195/55 R17	205/45 R17
													205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
OPEL	MOKKA	J-A	e4*2007/46*0537*..	81-112	HE7070/DFX	5x105	ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/55 R17	215/60 R17
OPEL	MOKKA X	J-A	e4*2007/46*0537*..	81-112	HE7070/DFX	5x105	ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/55 R17	215/60 R17
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
													205/50 R17	
FORD	C-MAX	DM2-CNG	e13*2001/116*1018*..	91-107	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	
FORD	C-MAX	DM2-LPG	e13*2001/116*1000*..	103-107	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	63-134	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													205/50 R17	215/45 R17
FORD	C-MAX	DXA-LPG	e13*2007/46*1288*..	63-134	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/50 R17
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS	DA3-CNG	e13*2001/116*1017*..	91-107	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	
FORD	FOCUS	DA3-LPG	e13*2001/116*0999*..	103-107	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	
FORD	FOCUS	DB3	e13*2001/116*0157*..	59-107	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS CC	DB3	e13*2001/116*0157*..	74-107	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-134	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	FOCUS ST	DYB	e13*2007/46*1138*..	136-184	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
FORD	KUGA	DM2	e13*2001/116*0109*..	100-147	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R17	245/50 R17
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-134	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	225/55 R17
FORD	MODEO	BWY	e1*98/14*0156*..	66-150	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	B4Y	e1*98/14*0154*..	66-150	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
FORD	MODEO	B5Y	e1*98/14*0155*..	66-150	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	215/55 R17
FORD	MODEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	225/55 R17
FORD	TOURNEO CONNECT	PJ2	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0207*16	55-125	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	TRANSIT CONNECT	PJ2	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0207*16	55-125	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/55 R17	
JAGUAR	X-TYPE	CF1	e11*98/14*0176*..	96-170	HE7070/GD4X	5x108	ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 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.											
LAND ROVER	FREELANDER	LF	e11*2001/116*0300*..	110-177	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	235/60 R17	235/65 R17
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	225/45 R17	205/50 R17
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	225/45 R17	215/45 R17
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	225/45 R17	205/50 R17
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	225/55 R17
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLVO	V60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	225/55 R17
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/50 R17	215/55 R17
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/50 R17	215/55 R17
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/50 R17	215/55 R17
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	107-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/50 R17	215/55 R17
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	84-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/50 R17	215/55 R17
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	225/55 R17	225/60 R17
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	HE7070/GD4X	5x108	Ø 63,4	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	235/55 R17	245/50 R17
CITROEN	DS7 CROSSBACK	J	e2*2007/46*0601*..	96-165	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	215/65 R17	225/60 R17
PEUGEOT	407	6****	e2*2001/116*0369*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	225/65 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*RFJ*	e2*2001/116*0331*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	215/65 R17
PEUGEOT	407	6*RFN*	e2*2001/116*0293*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	225/60 R17	225/65 R17
PEUGEOT	407	6*RHL*	e2*2001/116*0312*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*RHR*	e2*2001/116*0297*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	225/50 R17	215/55 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	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.											
PEUGEOT	407	6*UHZ*	e2*2001/116*0328*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*XFV*	e2*2001/116*0295*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*3FZ*	e2*2001/116*0294*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*4HP*	e2*2001/116*0352*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*4HT*	e2*2001/116*0346*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*6FY*	e2*2001/116*0330*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*6FZ*	e2*2001/116*0292*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*9HY*	e2*2001/116*0336*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407	6*9HZ*	e2*2001/116*0296*..	80-155	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	407 Coupe	6*****	e2*2001/116*0369*..	100-120	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/55 R17 235/50 R17	225/50 R17
PEUGEOT	407 Coupe	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	100-120	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/55 R17 235/50 R17	225/50 R17
PEUGEOT	607	9	e2*98/14*0199*..	79-150	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/55 R17	225/50 R17
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-133	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
PEUGEOT	3008	M	e2*2007/46*0534*..	73-133	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
PEUGEOT	508	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	215/65 R17
PEUGEOT	5008	M	e2*2007/46*0534*..	73-133	HE7070/GG2X	5x108	Ø 65,1	42	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	215/55 R17 225/55 R17 (GSO)	225/50 R17 (GSO)
ALFA ROMEO	159 (NO Freni Brembo)	939	e3*2001/116*0212*..	85-118	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	215/65 R17
ALFA ROMEO	159 (NO Freni Brembo)	939	e3*2001/116*0212*..	85-118	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17 225/45 R17	215/50 R17
ALFA ROMEO	159 (NO Freni Brembo)	939	e3*2001/116*0212*..	85-118	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/45 R17	215/55 R17
ALFA ROMEO	159 SPORTWAGON Freni Brembo (NO)	939	e3*2001/116*0212*..	85-118	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/45 R17	215/50 R17
ALFA ROMEO	159 SPORTWAGON Freni Brembo (NO)	939	e3*2001/116*0212*..	85-136	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/45 R17	215/55 R17
ALFA ROMEO	BRERA	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/45 R17	215/55 R17
ALFA ROMEO	SPYDER	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17 225/45 R17	215/55 R17
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-125	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
CADILLAC	BLS	YSCF???	e4*2001/116*0109*..	110-188	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	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.											
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x27 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17	
JEEP	RENEGADE	BU	e3*2007/46*0300*..	81-125	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/55 R17	225/60 R17
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	70-103	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	100-125	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	4	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17 (GS0)	
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-147	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*..	59-147	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	59-147	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e11*2001/116*0247*..	59-147	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	55-177	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA TWIN TOP	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	55-177	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
OPEL	ASTRA OPC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	177	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2001/116*0293*..	59-147	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2007/46*0341*..	59-147	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ADAM S	S-D	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0379*31	110	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	195/45 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
OPEL	CORSA	S-D	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0379*29	88-110	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	215/40 R17
													215/45 R17	
OPEL	CORSA OPC	S-D	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0379*29	141	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	215/40 R17
													215/45 R17	
OPEL	CORSA E	S-D	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0379*32	110	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	195/45 R17	
OPEL	MERIVA	S-D/Monocab B	e4*2007/46*0165*..	55-103	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	MERIVA	S-D/Monocab V	e4*2007/46*0271*..	55-103	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	OMEGA	V94	e1*96/79*0077*..	74-155	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	OMEGA	V94	e1*98/14*0077*..	74-155	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	SIGNUM	Vectra/Car	e1*2001/116*0214*..	74-184	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-184	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA	J96	e1*93/81*0030*..	55-125	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	VECTRA	J96	e1*95/54*0030*..	55-125	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	VECTRA	J96	e1*98/14*0030*..	55-125	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	VECTRA SW	J96/Kombi	e1*93/81*0044*..	55-125	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	VECTRA SW	J96/Kombi	e1*93/81*0044*..	55-125	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	VECTRA	Vectra/Lim	e1*98/14*0187*..	74-206	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA	Z-C	e1*2001/116*0290*..	74-206	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 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.											
OPEL	VECTRA SW	Vectra/SW	e1*2001/116*0238*..	74-206	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA SW	Z-C/SW	e1*2001/116*0292*..	74-206	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA	T98MONOCAB	e1*98/14*0110*..	60-108	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	69-177	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	69-177	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab V	e1*2007/46*0595*..	69-177	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0065*..	88-206	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/50 R17
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0077*..	88-206	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	225/50 R17
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0077*..	88-206	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/50 R17
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0077*..	88-206	HE7070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5x22 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	225/50 R17
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A4	B5	e1*93/81*0013*..	81-142	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A4	B5	e1*98/14*0013*..	81-142	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	e1*2001/116*0051*..	85-184	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0051*17	85-184	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-265	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-265	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/55 R17
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/55 R17
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/55 R17
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 (GS0)	225/55 R17 (GS0)
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R17 (GS0)	245/50 R17 (GS0)
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/55 R17
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/55 R17
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/50 R17	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.											
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	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	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	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	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	HE7070/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	245/50 R17 (GS0)
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-147	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-147	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	225/45 R17
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-135	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-135	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	195-206	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/45 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
													205/55 R17	205/60 R17
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	85-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17 (GS0)	215/55 R17 (GS0)
													215/60 R17 (GS0)	225/50 R17 (GS0)
													225/55 R17 (GS0)	245/50 R17 (GS0)
													215/65 R17	225/60 R17
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/65 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	HE7070/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	HE7070/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	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-118	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-118	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	225/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/45 R17
													225/50 R17	
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	HE7070/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	e11*2007/46*0014*..	77-191	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17 (GS0)
													215/50 R17	215/55 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/50 R17
													215/55 R17	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.											
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	ARTEON	3H	e1*2007/46*..725*..	110-206	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17	225/50 R17
													225/55 R17	
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0369*..	85-184	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-147	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0304*13	55-125	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	HE7070/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
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	HE7070/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
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	HE7070/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
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/45*0490*05	63-195	HE7070/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
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	HE7070/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
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	HE7070/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
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	AUV	e1*2007/46*0627*..	81-135	HE7070/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
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	1KM	e1*2007/46*0492*..	81-135	HE7070/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
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	HE7070/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
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3B	e1*95/54*0043*..	66-92	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3B	e1*98/14*0043*..	66-92	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-220	HE7070/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	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-220	HE7070/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	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	e1*2007/46*0502*..	77-220	HE7070/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	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	e1*2007/46*0547*..	77-220	HE7070/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	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	81-206	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 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.											
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*40	103-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0502*..	103-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0547*..	103-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	e1*2001/116*0307*..	110-176	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
													195/55 R17	205/50 R17
													205/55 R17	205/60 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	85-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-		
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													235/60 R17	245/55 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*15	85-176	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R17	225/60 R17
													235/60 R17	245/55 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN ALLSPACE	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*31	110-176	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	75-130	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	75-130	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	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	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	66-130	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	66-130	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	66-130	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-140	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	205/55 R17
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	
AUDI	A4 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	90-200	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/50 R17
AUDI	A4 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	90-200	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/50 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	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.											
BMW	Serie2 Active Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	195/55 R17 (GSO)	205/50 R17 (GSO)
													205/55 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
BMW	Serie2 Gran Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	195/55 R17 (GSO)	205/50 R17 (GSO)
													205/55 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
BMW	Serie2 Active Tourer	F2AT	e1*2007/46*1675*..	70-170	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	195/55 R17 (GSO)	205/50 R17 (GSO)
													205/55 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
BMW	Serie2 Gran Tourer	F2GT	e1*2007/46*1677*..	70-170	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	195/55 R17 (GSO)	205/50 R17 (GSO)
													205/55 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
BMW	X1	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	85-170	HE7070/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)
BMW	X1	F1X	e1*2007/46*1676*..	85-170	HE7070/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)
BMW	X2	F2X	e1*2007/46*1824*..	100-170	HE7070/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)
MINI	MINI	UKL-L	Omologazion consentite a partire da e1*2007/46*0371*10	55-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	2	205/45 R17	
MINI	CLUBMAN	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	75-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	195/55 R17 (GSO)	
MINI	CLUBMAN	FMK	e1*2007/46*1683*..	75-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	195/55 R17 (GSO)	
MINI	COUNTRYMAN	FMX	e1*2007/46*1682*..	75-170	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	205/55 R17 (GSO)	205/60 R17 (GSO)
													215/55 R17 (GSO)	215/60 R17 (GSO)
INFINITI	Q30	H15	e11*2007/46*2977*..	80-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
													215/60 R17	225/55 R17
													225/60 R17	
MERCEDES	A-KLASSE	169	e1*2001/116*0288*..	60-142	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/45 R17	
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-160	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-160	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17	
MERCEDES	B-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/45 R17	
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
MERCEDES	B-KLASSE Electric Drive	245G	e1*2001/116*0470*..	65	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	
MERCEDES	CLA	117	e1*2007/46*1007*..	80-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	CLA	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	CLA Shooting Brake	117	e1*2007/46*1007*..	80-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	CLA Shooting Brake	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-170	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE Coupe	204	Omologazion consentite fino a e1*2001/116*0431*36	115-150	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	204	e1*2001/116*0431*..	120-170	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE SW	204 K	Omologazion consentite fino a e1*2001/116*0457*24	88-170	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17	225/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	e1*2001/116*0431*..	85-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/55 R17	225/50 R17
MERCEDES	C-KLASSE SW 205	204 K	e1*2001/116*0457*..	85-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/55 R17	225/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-150	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	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.											
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	e1*2001/116*0501*..	110-190	HE7070/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	207	e1*2001/116*0502*..	120-215	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17	225/45 R17
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/55 R17	225/60 R17
MERCEDES	GLA Offroad	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/55 R17	225/60 R17
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	80-155	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/55 R17	225/60 R17
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17	
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	HE7070/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17	
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazion consentite a partire da e11*2001/116*0206*10	133-153	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17	
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazion consentite fino a e11*2001/115*0206*09	110-153	HE7070/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	XE1	e11*98/14*0110*..	114-157	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	
LEXUS	IS	XE1	e11*2001/115*0110*..	114-157	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	
LEXUS	NX300H	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114	HE7070/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	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R17	225/65 R17
													235/55 R17	235/60 R17
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	4	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	
SUZUKI	SWIFT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	195/40 R17	195/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99,2	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazion consentite a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/50 R17	
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	88-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/55 R17	215/50 R17
													215/55 R17	
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/115*0299*..	66-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazion consentite fino a e11*2001/115*0305*13	66-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	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	
Manufacturer	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	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001,116*0305*14	66-97	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-97	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007,46*0018*05	66-97	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0018*04	73	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007,46*0018*05	73	HE7070/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	T25	Omologazioni consentite a partire da e11*2001,116*0196*05	110-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/115*0196*04	110-130	HE7070/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*2001/115*0331*..	91-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17 225/45 R17	215/55 R17 225/50 R17
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..	85-110	HE7070/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	AVENSIS VERSO	M2	e6*98/14*0083*..	85-110	HE7070/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*..	72-90	HE7070/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)	e13*2007/46*1765*..	72-90	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite a partire da e11*2001,116*0304*09	66-97	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite fino a e11*2001/115*0304*08	66-97	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	e11*2001/115*0314*..	66-97	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/115*0222*..	81-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17 215/50 R17	215/45 R17 225/45 R17
TOYOTA	PRIUS	XW3(a)	e11*2001/115*0264*..	73	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/115*0264*..	73	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	RAV4	A2	e6*98/14*0070*..	85-110	HE7070/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	HE7070/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	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17 225/65 R17 235/60 R17	225/60 R17 235/55 R17 245/55 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17 225/60 R17 235/55 R17 245/55 R17	215/65 R17 225/65 R17 235/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	91-114	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17 225/60 R17 235/55 R17 245/55 R17	215/65 R17 225/65 R17 235/60 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	VERSO	AR2	e11*2001/115*0350*..	82-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/50 R17	
TOYOTA	VERSO	AR2-N	e11*2007/46*0117*..	82-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/50 R17	
TOYOTA	VERSO	AR2-MS1	e11*2007/46*0234*..	82-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/50 R17	
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	HE7070/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	
LEXUS	IS	XE1	e11*2001/115*0110*..	114-157	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/45 R17	
LEXUS	IS	XE1	e11*98/14*0110*..	114-157	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/45 R17	
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	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	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	195/40 R17	195/45 R17
													205/40 R17	
SUZUKI	SWIFT	NZ	e4*2007/46*0155*..	100	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	195/40 R17	195/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99,2	HE7070/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	
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazion consentite fino a e4*2007/46*0179*03	88	HE7070/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	225/45 R17
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazioni consentite a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/55 R17	
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/115*0299*..	66-130	HE7070/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 fino a e11*2001/115*0305*13	66-130	HE7070/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)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-130	HE7070/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)	e11*2007/46*0019*..	66-130	HE7070/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 TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001,116*0305*14	66-73	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	215/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-73	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	215/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001,116*0305*14	91-97	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	91-97	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001,116*0305*14	66-97	HE7070/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	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-97	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	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.											
TOYOTA	AURIS	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	66-97	HE7070/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	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	e11*2007/46*0018*..	73	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	225/45 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T (EU,M)	e11*2007/46*3641*..	72-90	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T (EU,M)	e13*2007/46*1765*..	72-90	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
TOYOTA	PREVIA	R3	e6*98/14*0059*..	85-115	HE7070/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	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD	CL4	e11*98/14*0166*..	113	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD	CL7	e6*2001/116*0091*..	103-140	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD	CL9	e6*2001/116*0092*..	103-140	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD	CN1	e6*2001/116*0096*..	103-140	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-115	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
HONDA	ACCORD COUPè	CG2	e6*95/54*0049*..	147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
HONDA	ACCORD TOURER	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD TOURER	CM2	e6*2001/116*0094*..	103-140	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD TOURER	CN2	e6*2001/116*0097*..	103-140	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-115	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
HONDA	ACCORD	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-115	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
HONDA	CIVIC 4DR HYBRID	FD3	e11*2001/116*0271*..	70	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	EP1	e11*98/14*C173*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 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.											
HONDA	CIVIC	EP2	e11*98/14*0:74*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EP4	e11*98/14*0:88*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU5	e11*98/14*0:58*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU6	e11*98/14*0:59*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU7	e11*98/14*0:60*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU8	e11*98/14*0:61*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EU9	e11*98/14*0:89*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EV1	e11*2001/116*0198*..	66-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	EP3	e11*98/14*0:75*..	147	HE7070/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	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	235/60 R17 (GSO)
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	235/60 R17 (GSO)
HONDA	CR-V	RE7	e11*2001/116*0322*..	103-122	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	235/60 R17 (GSO)
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06 fino a e11*2001/116*0301*09	88-118	HE7070/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 a partire da e11*2001/116*0302*06 fino a e11*2001/116*0302*10	88-118	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/40 R17
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	HR-V	GH1	e6*98/14*0062*..	77-91	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/50 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
HONDA	HR-V	GH2	e6*98/14*0053*..	77-91	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/50 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
HONDA	HR-V	GH3	e6*98/14*0057*..	77-91	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/50 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
HONDA	HR-V	GH4	e6*98/14*0058*..	77-91	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/50 R17 (GSO)
													225/45 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.											
HONDA	ACCORD SEDAN	CL7	e6*2001/116*0091*..	103-140	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD SEDAN	CL9	e6*2001/116*0092*..	103-140	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD SEDAN	CN1	e6*2001/116*0095*..	103-140	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CM2	e6*2001/116*0094*..	103-140	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CN2	e6*2001/116*0097*..	103-140	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-115	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 235/50 R17
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-115	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 235/50 R17
HONDA	ACCORD	CL3	e11*98/14*0:65*..	113	HE7070/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*0:66*..	113	HE7070/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	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-115	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 235/50 R17
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 235/50 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	HE7070/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	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	HE7070/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	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	HE7070/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	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC 3DR	FN1	e11*2001/116*0297*..	103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	CIVIC 3DR	FN3	e11*2001/116*0298*..	103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	CIVIC 3DR	FN2	e11*2001/116*0306*..	148	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	88-134	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17 225/45 R17	215/50 R17
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17 235/60 R17	235/55 R17 245/55 R17
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17 235/60 R17	235/55 R17 245/55 R17
HONDA	CR-V	RE7	e11*2001/116*0322*..	103-122	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17 235/60 R17	235/55 R17 245/55 R17
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06	88-118	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0302*06	88-118	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 30

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.											
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	195/45 R17	205/45 R17
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R17	215/45 R17
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	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	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	215/45 R17
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	HR-V	RU	e6*2007/46*0158*..	88-96	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	215/45 R17
HONDA	HR-V	RU	e6*2007/46*0158*..	88-96	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/55 R17	215/55 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	HE7070/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*2001/116*0314*..	63-92	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/50 R17	225/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	HE7070/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*2001/116*0323*..	63-92	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/50 R17	225/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	HE7070/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	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/50 R17	225/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	HE7070/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	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/50 R17	225/55 R17 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/55 R17	225/60 R17
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/65 R17	225/65 R17
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/55 R17	225/60 R17
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/65 R17	225/65 R17
NISSAN	200SX	S14	e1*93/81*0022*..	147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/50 R17	215/45 R17
NISSAN	ALMERA TINO	V10	e9*98/14*0035*..	78-100	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/45 R17	205/50 R17
NISSAN	ALMERA TINO	V10	e9*98/14*0035*..	78-100	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/45 R17	225/45 R17
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/55 R17	215/55 R17
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R17	225/50 R17
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/55 R17	215/55 R17
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R17	225/50 R17
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e11*2007/46*0132*..	157-160	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/55 R17	215/55 R17
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e11*2007/46*0132*..	157-160	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R17	225/50 R17
NISSAN	MAXIMA QX	A33	e1*98/14*0136*..	103-147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	225/50 R17
NISSAN	MAXIMA QX	A33	e1*98/14*0136*..	103-147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	225/45 R17
NISSAN	PRIMERA	P12	e11*98/14*0183*..	80-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/50 R17	215/50 R17
NISSAN	PRIMERA	P12	e11*98/14*0183*..	80-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R17	225/45 R17
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/50 R17
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	225/45 R17
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R17	245/50 R17 (GSO)
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R17	245/50 R17 (GSO)
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	X-TRAIL	T30	e1*98/14*0166*..	84-121	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/60 R17	225/55 R17

MAK S.p.a.
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

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.											
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	HE7070/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
													235/55 R17 (G50)	245/50 R17 (G50)
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/115*1456*..	96-130	HE7070/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	255/55 R17
													255/60 R17	
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/45 R17	205/45 R17 (G50)
RENAULT	SPACE	RFC	e2*2007/46*0470*..	96-147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	235/65 R17	255/60 R17
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-120	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
													225/55 R17	
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/115*0261*..	110-127	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	225/60 R17	235/55 R17
RENAULT	KOLEOS	RZG	e13*2007/115*1456*..	96-130	HE7070/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	T	e2*2001/116*0363*..	81-173	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-173	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	Omologazione consentite a partire da e2*2001/116*0363*07	81-177	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	HE7070/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	215/50 R17
													225/45 R17	
RENAULT	MEGANE IV	RFB	e2*2007/46*0546*..	74-151	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R17	
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-132	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	HE7070/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
													225/50 R17	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	HE7070/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
													225/50 R17	
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/50 R17	215/55 R17
													215/60 R17	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	
Manu facturier	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.											
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	235/50 R17	235/55 R17
													235/60 R17	245/50 R17
													245/55 R17	
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	235/50 R17	235/55 R17
													235/60 R17	245/50 R17
													245/55 R17	
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/45 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/45 R17
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/45 R17
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R17	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R17	
RENAULT	GRAND SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R17	
RENAULT	GRAND SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R17	
RENAULT	SCENIC J-CROSS	JZ	e2*2001/116*0379*..	81-97	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R17	
RENAULT	SCENIC X-MOD	JZ	e2*2001/116*0379*..	81-97	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R17	
RENAULT	MEGANE IV	RFB	e2*2007/46*0546*..	66-151	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	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	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	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	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	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	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.												
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/50 R17	225/50 R17	
													225/55 R17	235/50 R17	
													235/55 R17		
DODGE	CALIBER	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17	
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/60 R17	225/55 R17	
JEEP	COMPASS	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/60 R17	225/55 R17	
DODGE	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17	
													225/60 R17		
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17	
													225/60 R17		
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17	
													225/60 R17		
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	215/60 R17	225/60 R17	
													235/55 R17	235/60 R17	
													215/60 R17	215/65 R17	
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	235/55 R17	
													245/55 R17		
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91-149	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/60 R17		
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91-149	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/60 R17		
HYUNDAI	ELANTRA	MD	e4*2007/46*0254*..	94-97	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/40 R17 (GS0)	215/45 R17 (GS0)	
HYUNDAI	COUPE	GK	e11*98/14*0:86*..	77-123	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-173	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	235/50 R17	
													235/55 R17		
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/50 R17	215/55 R17	
													225/50 R17		
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17	
													235/50 R17	235/55 R17	
													245/50 R17		
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*2259*..	88-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17	
													205/60 R17		
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	66-105	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GS0)		
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2001/116*0343*..	66-105	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GS0)		
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2007/46*0225*..	66-105	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GS0)		
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0337*..	66-100	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17 (GS0)	
													215/45 R17 (GS0)	225/45 R17 (GS0)	
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0338*..	66-100	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17 (GS0)	
													215/45 R17 (GS0)	225/45 R17 (GS0)	
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17 (GS0)	
													215/45 R17 (GS0)	225/45 R17 (GS0)	
HYUNDAI	i30	PDE	e11*2007/46*3807*..	70-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R17 (GS0)		
HYUNDAI	IX20	JC-HME	e13*2007/46*1605*..	57-94	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 (GS0)	215/45 R17 (GS0)	
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0207*..	57-94	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 (GS0)	215/45 R17 (GS0)	
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0223*..	57-94	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 (GS0)	215/45 R17 (GS0)	
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0263*..	85-131	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17	
													215/50 R17	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.											
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0264*..	85-131	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	EL	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0104*03	85-135	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GS0)	235/55 R17 (GS0)
													235/60 R17 (GS0)	
													215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	ELH	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0192*05	85-135	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GS0)	235/55 R17 (GS0)
													235/60 R17 (GS0)	
													215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0128*06	85-135	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GS0)	235/55 R17 (GS0)
													235/60 R17 (GS0)	
													215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	ELH	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0192*06	85-135	HE7070/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 (GS0)	
													215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0128*07	85-135	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GS0)	
													215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GS0)	215/65 R17 (GS0)
													225/60 R17 (GS0)	
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GS0)	215/65 R17 (GS0)
													225/60 R17 (GS0)	
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GS0)	215/65 R17 (GS0)
													225/60 R17 (GS0)	
HYUNDAI	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194*..	97-137	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*0633*..	85-130	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114*..	84-107	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0496*..	66-99	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0497*..	66-99	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GS0)	
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GS0)	
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	NIRO	DE	e4*2007/46*1139*..	77	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	
KIA	OPTIMA	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	OPIRUS	LD	e4*2001/116*0075*..	137-149	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	235/50 R17
													205/55 R17	215/50 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/55 R17	225/45 R17
													225/50 R17 (GS0)	
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*0218*..	99-104	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 (GS0)	
KIA	SOUL	AM	e4*2001/116*0139*..	85-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	
KIA	SOUL	AM	e4*2007/46*0133*..	85-103	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	
KIA	SOUL	PS	e4*2007/46*0825*..	91-113	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
KIA	SOUL	PSEV	e9*2007/46*0160*..	24,6(81,4)	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/55 R17 (GS0)	
													215/55 R17	215/60 R17
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	235/50 R17 (GS0)
													235/55 R17 (GS0)	245/50 R17 (GS0)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	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	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
													225/55 R17	235/50 R17 (GSO)
													235/55 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/55 R17	225/60 R17
													235/55 R17	235/60 R17
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/55 R17	225/60 R17
													235/55 R17	235/60 R17
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	HE7070/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 (GSO)	
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	HE7070/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 (GSO)	
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*C130*..	55-94	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*C131*..	55-94	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*C261*..	55-94	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*C262*..	55-94	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
KIA	VENGA	YNG	e50*2007/46*0052*..	55-94	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
MAZDA	3 MPS	BK	e1*2001/116*0234*..	191	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17	
MAZDA	6	GG/GY	e1*98/14*0188*..	88-191	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
MAZDA	6	GG1/GY1	e11*2001/116*0203*..	88-191	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	107-141	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
MAZDA	CX-3	DJ1	e1*2007/46*1335*..	77-115	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/60 R17	225/65 R17
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17	235/65 R17
													245/55 R17 (GSO)	
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-143	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17
													235/60 R17	235/65 R17
													245/55 R17 (GSO)	
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17
													235/60 R17	235/65 R17
													245/55 R17 (GSO)	
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	
MITSUBISHI	ASX	GAO	e1*2007/46*C368*..	84-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
MITSUBISHI	GRANDIS	NA0W	e1*2001/116*0269*..	100-121	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	225/50 R17
MITSUBISHI	ECLIPSE CROSS	GKO	e1*2007/46*1769*..	120	HE7070/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	
MITSUBISHI	LANCER	CS0	e1*2001/116*0233*..	72-99	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/40 R17	205/45 R17
MITSUBISHI	LANCER	CY0	e1*2001/116*0441*..	80-110	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17 (GSO)	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CUOW	e1*2001/116*0227*..	100-148	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	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	
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.											
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	e1*2001/116*0482*..	103-130	HE7070/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	235/60 R17
													245/55 R17	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	e1*2001/116*0406*..	103-130	HE7070/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	235/60 R17
													245/55 R17	
MITSUBISHI	OUTLANDER	GFO	e1*2007/46*1218*..	103-130	HE7070/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	235/60 R17
													245/55 R17	
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	HE7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	215/60 R17	225/60 R17
													235/55 R17	235/60 R17
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*C115*..	84-110	HE7070/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
													245/55 R17	
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*C117*..	84-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	
HYUNDAI	ELANTRA	MD	e4*2007/46*C254*..	94-97	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/40 R17	215/45 R17
													225/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	88-130	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
													205/60 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/50 R17
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	66-105	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/45 R17	215/45 R17
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2001/116*0343*..	66-105	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/45 R17	215/45 R17
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2007/46*0225*..	66-105	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/45 R17	215/45 R17
HYUNDAI	i30	GDH	e4*2007/46*C337*..	66-100	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	GDH	e4*2007/46*C338*..	66-100	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	PDE	e11*2007/46*3807*..	70-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*C207*..	57-94	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*C223*..	57-94	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC-HME	e13*2007/46*1605*..	57-94	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0128*..	85-135	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	

MAK S.p.a.
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

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	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 225/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 225/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194*..	97-137	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 205/50 R17 215/50 R17	225/45 R17 205/55 R17
KIA	NIRO	DE	e4*2007/46*1139*..	77	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/50 R17 225/50 R17 (GSO)	215/55 R17 225/55 R17 (GSO)
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*1018*..	99-126	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 215/50 R17 225/50 R17	215/50 R17 225/45 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*C255*..	100-121	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 215/45 R17 215/55 R17 225/50 R17 (GSO)	205/55 R17 215/50 R17 225/45 R17
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*C633*..	85-130	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 215/45 R17 215/55 R17 225/50 R17 (GSO)	205/55 R17 215/50 R17 225/45 R17
KIA	SOUL	PS	e4*2007/46*C825*..	81-113	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 215/50 R17 225/50 R17 (GSO)	205/55 R17 215/55 R17
KIA	SOUL	PSEV	e9*2007/46*6160*..	81-113	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 215/50 R17 225/50 R17 (GSO)	205/55 R17 215/55 R17
KIA	SOUL	AM	e4*2001/116*0139*..	85-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	SOUL	AM	e4*2007/46*C133*..	85-103	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	225/60 R17
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	225/60 R17
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 205/50 R17 215/45 R17	215/45 R17 205/50 R17 225/45 R17
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*C132*..	66-106	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*C496*..	66-99	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*C497*..	66-99	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*C130*..	55-94	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*C131*..	55-94	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*C261*..	55-94	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*C262*..	55-94	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17

MAK S.p.a.
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

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	CX-3	DJ1	e1*2007/46*2335*..	77-115	HE7070/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	225/55 R17	
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-143	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17	
													235/60 R17	235/65 R17	
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17	
													235/60 R17	235/65 R17	
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17	
													235/60 R17	235/65 R17	
MAZDA	CX-7	ER	e11*2001/116*0308*..	120-191	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	235/65 R17	255/60 R17	
MAZDA	CX-7	ERE	e13*2007/46*1109*..	120-191	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	235/65 R17	255/60 R17	
MAZDA	MX-5	NC1	e11*2001/116*0202*..	93-118	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/40 R17	205/45 R17	
MAZDA	MX-5	NC1E	e1*2001/116*0371*..	93-118	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/40 R17	205/45 R17	
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17		
MAZDA	3 MPS	BK	e1*2001/116*0234*..	191	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	3	BK	e1*2001/116*0234*..	62-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	3	BL	e11*2001/116*0262*..	191	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	3	BL	e11*2001/116*0262*..	76-136	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	3	BLE	e13*2007/46*1071*..	76-136	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	5	CR1	e13*2001/116*0156*..	81-107	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	6	GG/GY	e1*98/14*0188*..	88-122	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/45 R17	225/45 R17	
MAZDA	6	GG1	e11*2001/116*0203*..	88-122	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/45 R17	225/45 R17	
													205/50 R17	205/55 R17	
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*06	88-132	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/50 R17 (GS0)	215/55 R17 (GS0)	
													225/45 R17		
													205/50 R17	205/55 R17	
MAZDA	6	GHE	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1075*02	88-132	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/50 R17 (GS0)	215/55 R17 (GS0)	
													225/45 R17		
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0448*05	88-136	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	6	GHE	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1075*01	88-136	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	6 My2012	GH	e1*2001/116*0448*..	107-141	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/50 R17	225/55 R17	
													235/50 R17	235/55 R17	
													245/50 R17		
													225/50 R17	225/55 R17	
MAZDA	6 My2012	GJ	e1*2007/46*2001*..	107-141	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	235/50 R17	235/55 R17	
													245/50 R17		
MAZDA	LANCER	CY0	e1*2001/116*0441*..	80-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17	
													225/45 R17		
MAZDA	ASX	GA0	e1*2007/46*6368*..	84-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	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.											
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	HE7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	
CHEVROLET	CRUZE	KL1J	e4*2001/116*0140*..	81-120	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	205/55 R17
CHEVROLET	CAPTIVA	KLAC	e4*2001/116*0113*..	93-190	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17	235/55 R17
CHEVROLET	CAPTIVA	KLAD	e4*2001/116*0117*..	93-190	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17	235/55 R17
CHEVROLET	ORLANDO	CHIO	e50*2007/46*0050*..	96-120	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
CHEVROLET	ORLANDO	KL1Y	e4*2007/46*0224*..	96-120	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	225/50 R17	235/50 R17
CHEVROLET	ORLANDO	KL1YN	e4*2007/46*0295*..	96-120	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
CHEVROLET	VOLT Hybrid	D1JCI	e13*2007/46*1158*..	111	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	225/50 R17	235/50 R17
OPEL	AMPERA Hybrid	D1JOI	e13*2007/46*1159*..	111	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/55 R17	
OPEL	ANTARA	L-A	e4*2001/116*0118*..	93-190	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	225/60 R17	235/55 R17
OPEL	ASTRA GTC	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-147	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/60 R17	245/55 R17
OPEL	ASTRA	P-J	e1*2007/46*0141*..	81-143	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	225/55 R17	235/50 R17
OPEL	ASTRA Van	P-J/V	e4*2007/46*0309*..	81-143	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/50 R17
OPEL	CASCADA	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-147	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	225/45 R17	225/50 R17
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-143	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/50 R17
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	74-143	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	225/45 R17	225/50 R17
OPEL	<i>INSIGNIA Grand Sport</i>	Z-B	e8*2007/46*0264*..	81-125	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	215/55 R17
OPEL	<i>INSIGNIA Sports Tourer</i>	Z-B	e8*2007/46*0264*..	81-125	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/50 R17	225/55 R17
OPEL	ZAFIRA TOURER	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	81-147	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
OPEL	ZAFIRA TOURER	P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	81-147	HE7070/UHNX	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	225/50 R17	225/55 R17
CHEVROLET	MALIBU	KL1G	e9*2007/46*0188*..	118-123	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
OPEL	INSIGNIA	0G-A	e1*2001/116*03475*..	162-191	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17	225/55 R17
OPEL	INSIGNIA	0G-A	e1*2007/46*0374*..	162-191	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	235/50 R17	235/55 R17
OPEL	INSIGNIA	0G-A	e1*2007/46*0374*..	162-191	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	215/50 R17	215/55 R17
OPEL	INSIGNIA	0G-A	e1*2007/46*0374*..	162-191	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17	225/55 R17
OPEL	INSIGNIA	0G-A	e1*2007/46*0374*..	162-191	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	235/50 R17	235/55 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	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.											
OPEL	INSIGNIA	0G-A	e1*2001/116*0475*..	81-162	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
OPEL	INSIGNIA	0G-A	e1*2007/46*0374*..	81-162	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
OPEL	INSIGNIA SW	0G-A	e1*2001/116*0475*..	118-191	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
OPEL	INSIGNIA SW	0G-A	e1*2007/46*0374*..	118-191	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
OPEL	INSIGNIA SW	0G-A	e1*2001/116*0475*..	81-162	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
OPEL	INSIGNIA SW	0G-A	e1*2007/46*0374*..	81-162	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
OPEL	INSIGNIA SW	0G-A/V	e1*2007/46*0860*..	81-162	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
OPEL	INSIGNIA Cross Country	0G-A	e1*2007/46*0374*..	120	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	215/50 R17	215/55 R17
													215/60 R17	
OPEL	INSIGNIA Cross Country	0G-A	e1*2007/46*0374*..	120-184	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
SAAB	9-5 Limousine	YS3G	e4*2007/46*0137*..	140-221	HE7070/IO3X	5x120	Ø 67,1	41	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17	225/55 R17

MAK S.p.a.
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										3.1.2.12.

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 fitmen 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 installati 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'autoveicolo 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.**

MAK S.p.a.
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE