

# 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. NADH163

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: VP7070  
Marca: MAK S.p.A.  
Categoria della ruota : Speciale  
Materiali impiegati : lega G-ALSi 7 Mg  
Metodo di produzione: fusione in bassa pressione  
Designazione del profilo del cerchio: 7J x 17 H2  
Offset della ruota : da ET 38 a ET 50 (vedi tabella allegata)  
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. VP7070 Rev.00  
Portata massima: 740 kg
3. Indirizzo del costruttore del sistema: MAK S.p.A. via C. Colombo  
Carpenedolo (BS)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 01 febbraio 2017
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 14 giugno 2017
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 37228/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. VP7070 Rev.00
- 12.2 Tipo funzionale: VP7070
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 12 luglio 2017

15. Firma



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

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



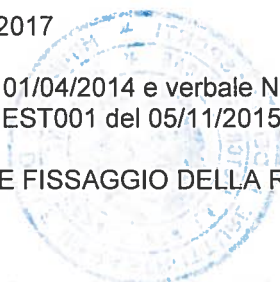
# VP7070

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFF-SET	PCD	MOZZO (mm.)	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
VP7070/HA2X	41	5x98	Ø 58,1 mm.	615	2200	-
VP7070/PEX	38	5x100	Ø 57,1 mm.	655	2200	-
VP7070/DF	42	5x105	Ø 56,6 mm.	740	2200	-
VP7070/GG4	50	5x108	R.S. 72	740	2200	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
VP7070/FF	40	5x114,3	R.S. 76	740	2200	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
VP7070/F4	48	5x114,3	R.S. 76	740	2200	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76



## DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 37228/V-BS del 14/06/2017
2. SCHEDA INFORMATIVA N. VP7070 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N° VP7070 del 21/06/2017
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 51357 del 15/06/2017
7. CERTIFICAZIONE: ECE E3 124R-013008\*00 del 01/04/2014 e verbale N°30062/V-BS del 01/04/2014, NADF092 del 31/03/2015, 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: 16752 W-997  
Prot. in uscita: 16755 W-997

Roma, 11 luglio 2018

Alla MAK s.p.a.  
Via Cristoforo Colombo 14  
25013 Carpenedolo (BS)

**OGGETTO: MAK s.p.a. - Sistema ruota tipo NB8521 VP7070 VP7570 VP7080 VP8080**  
Aggiornamento omologazione ai sensi del DM 20 del 10 gennaio 2013

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso ai seguenti provvedimenti:

rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 NB8521	dell'omologazione nazionale del 15 giugno 2018	NADK	171
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 VP7070	dell'omologazione nazionale del 12 luglio 2017	NADH	163
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 VP7570	dell'omologazione nazionale del 12 luglio 2017	NADH	165
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 VP7080	dell'omologazione nazionale del 12 luglio 2017	NADH	167
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 VP8080	dell'omologazione nazionale del 12 luglio 2017	NADH	164



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

Si trasmette in allegato per il costruttore:  
documentazione informativa in carta semplice.

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.											
FIAT	500L	199	e3*2001/116*0217*..	59-88	VP7070/HA2X	5x98	Ø 58,1	41	–	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	–	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
FIAT	500L LIVING	199	e3*2001/116*0217*..	59-88	VP7070/HA2X	5x98	Ø 58,1	41	–	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	–	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
FIAT	500L TREKKING	199	e3*2001/116*0217*..	59-88	VP7070/HA2X	5x98	Ø 58,1	41	–	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	–	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
FIAT	TIPO	356	e3*2007/46*0373*..	70-88	VP7070/HA2X	5x98	Ø 58,1	41	–	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	–	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
AUDI	A1	8X	e1*2007/46*0414*..	60-141	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	195/45 R17 205/45 R17	205/40 R17 215/40 R17
AUDI	A1	8X	e1*2007/46*0509*..	60-141	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	195/45 R17 205/45 R17	205/40 R17 215/40 R17
AUDI	A1 SPORTBACK	8X	e1*2007/46*0414*..	60-141	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	195/45 R17 205/45 R17	205/40 R17 215/40 R17
AUDI	A1 SPORTBACK	8X	e1*2007/46*0509*..	60-141	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	195/45 R17 205/45 R17	205/40 R17 215/40 R17
AUDI	S1	8X	e1*2007/46*0414*..	170	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 215/40 R17	205/45 R17
AUDI	S1 SPORTBACK	8X	e1*2007/46*0414*..	170	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 215/40 R17	205/45 R17
AUDI	A2	8Z	e1*98/14*0131*..	55-81	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	
AUDI	A2	8Z	e1*2001/116*0131*..	55-81	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	
AUDI	A3	8L	e1*95/54*0042*..	66-132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 215/45 R17	215/40 R17 225/45 R17
AUDI	A3	8L	e1*98/14*0042*..	66-132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 215/45 R17	215/40 R17 225/45 R17
SEAT	<b>ARONA</b>	<b>KJ</b>	<b>e9*2007/46*3134*..</b>	<b>70-110</b>	<b>VP7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	–	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	–	–	<b>195/55 R17</b>	<b>215/45 R17 (GS0)</b>
SEAT	IBIZA	6L	e9*2001/116*0041*..	44-132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/35 R17 (GS0)
SEAT	CORDOBA	6L	e9*2001/116*0041*..	44-132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/35 R17 (GS0)
SEAT	IBIZA	6J	e9*2001/116*0067*..	44-110	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 215/35 R17	205/45 R17 215/40 R17
SEAT	IBIZA	6JN	e9*2007/46*0001*..	44-110	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 215/35 R17	205/45 R17 215/40 R17
SEAT	IBIZA CUPRA	6J	e9*2001/116*0067*..	132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 215/35 R17	205/45 R17 215/40 R17
SEAT	IBIZA	KJ	e9*2007/46*3134*..	48-110	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17 (GS0)	205/45 R17 (GS0)
SEAT	TOLEDO	NH	e11*2007/46*0251*..	55-90	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17 215/35 R17 (GS0)	205/40 R17 215/40 R17 (GS0)
SEAT	TOLEDO	1M	e9*97/27*0026*..	50-154	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
SEAT	TOLEDO	1M	e9*98/14*0026*..	50-154	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
SEAT	LEON	1M	e9*97/27*0026*..	50-154	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
SEAT	LEON	1M	e9*98/14*0026*..	50-154	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
SKODA	FABIA	6Y	e11*98/14*0123*..	37-85	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/40 R17	205/40 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.											
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0291*42	44-77	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/35 R17 (GSO)
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0013*19	44-77	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/35 R17 (GSO)
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0291*43	44-81	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17	205/40 R17 (GSO)
													215/35 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0013*20	44-81	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17	205/40 R17 (GSO)
													215/35 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
SKODA	FABIA RS	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0291*27 fino a e11*2001/116*0291*42	132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/35 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	1U	e11*95/54*0066*..	44-132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
													215/45 R17 (GSO)	
SKODA	OCTAVIA	1U	e11*2001/116*0066*..	44-132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
													215/45 R17 (GSO)	
SKODA	OCTAVIA	1U	e11*2007/46*0011*..	44-132	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
													215/45 R17 (GSO)	
SKODA	PRAKTIK	5J	e11*2007/46*0013*..	51-66	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 (GSO)	215/35 R17 (GSO)
SKODA	RAPID	NH	e11*2007/46*0250*..	55-92	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17	205/40 R17
													215/35 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
SKODA	RAPID	NH	e11*2007/46*0249*..	55-92	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17	205/40 R17
													215/35 R17 (GSO)	215/40 R17 (GSO)
SKODA	RAPID SPACEBACK	NH	e11*2007/46*0250*..	55-92	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17	205/40 R17
													215/35 R17	215/40 R17
SKODA	ROOMSTER	5J	e11*2001/116*0291*..	47-77	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 (GSO)	215/35 R17 (GSO)
SKODA	ROOMSTER	5J	e11*2007/46*0013*..	47-77	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 (GSO)	215/35 R17 (GSO)
SKODA	ROOMSTER SCOUT	5J	e11*2001/116*0291*..	55-77	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/35 R17
SKODA	ROOMSTER SCOUT	5J	e11*2007/46*0013*..	55-77	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/35 R17
VOLKSWAGEN	FOX	5Z	e1*2001/116*0301*..	40-55	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/40 R17	205/40 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	NEW BEETLE CABRIO	1Y	e1*2001/116*0205*..	55-110	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	NEW BEETLE	9C	e1*97/27*0106*..	55-125	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	NEW BEETLE	9C	e1*98/14*0106*..	55-125	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	NEW BEETLE	9C	e1*2001/116*0106*..	55-125	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*96/79*0071*..	50-150	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*98/14*0071*..	50-150	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*2001/116*0071*..	50-150	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*96/79*0071*..	50-150	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*98/14*0071*..	50-150	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*2001/116*0071*..	50-150	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF IV R32	1J	e1*98/14*0071*..	177	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF IV R32	1J	e1*2001/116*0071*..	177	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	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	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	44-110	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17	205/40 R17
													215/35 R17 (GS0)	215/40 R17 (GS0)
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2007/46*0486*..	44-110	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17	205/40 R17
													215/35 R17 (GS0)	215/40 R17 (GS0)
VOLKSWAGEN	POLO	9N	e1*98/14*0174*..	40-110	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 (GS0)	215/35 R17 (GS0)
VOLKSWAGEN	POLO	9N	e1*2001/116*0174*..	40-110	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17 (GS0)	215/35 R17 (GS0)
VOLKSWAGEN	POLO FUN	9N	e1*2001/116*0174*..	40-77	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	215/40 R17	
VOLKSWAGEN	POLO CROSS	9N	e1*2001/116*0174*..	40-77	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	215/40 R17	
VOLKSWAGEN	POLO GTI	6R	e1*2001/116*0510*..	132-141	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/40 R17 (GS0)
VOLKSWAGEN	POLO WRC	6R	e1*2001/116*0510*..	162	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	205/40 R17	215/40 R17 (GS0)
VOLKSWAGEN	CROSS POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	51-81	VP7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	–	–	195/45 R17	205/40 R17
													215/35 R17	215/40 R17
CHEVROLET	CRUZE	CHIR	e50*2007/46*0007*..	74-104	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	5x105	Ø 56,6	42	–	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	–	2	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
OPEL	ASTRA	B-K	e4*2007/46*0996*..	70-147	VP7070/DF	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	ASTRA SPORTS TOURER	B-K	e4*2007/46*0996*..	70-147	VP7070/DF	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	VP7070/DF	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	VP7070/DF	5x105	Ø 56,6	42	–	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	–	–	215/55 R17	215/60 R17
RENAULT	LAGUNA	G	e2*98/14*0206*..	66-152	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	–	215/45 R17	225/45 R17
RENAULT	ESPACE	K	e2*98/14*0265*..	85-177	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	–	225/55 R17	
RENAULT	VELSATIS	J	e2*98/14*0263*..	83-177	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	–	225/55 R17	
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	–	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS	DA3-CNG	e13*2001/116*1017*..	91-107	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	–	205/50 R17	
FORD	FOCUS	DA3-LPG	e13*2001/116*0999*..	103-107	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	–	205/50 R17	
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	–	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS	DB3	e13*2001/116*0157*..	59-107	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	–	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS CC	DB3	e13*2001/116*0157*..	74-107	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	–	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-134	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	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.											
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	FOCUS ST	DYB	e13*2007/46*1138*..	136-184	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17	225/45 R17
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
FORD	C-MAX	DM2-CNG	e13*2001/116*1018*..	91-107	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	
FORD	C-MAX	DM2-LPG	e13*2001/116*1000*..	103-107	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	63-134	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
FORD	C-MAX	DXA-LPG	e13*2007/46*1288*..	63-134	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17	215/50 R17
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-134	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/60 R17	225/55 R17
FORD	KUGA	DM2	e13*2001/116*0109*..	100-147	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/55 R17	245/50 R17
FORD	MODEO	B4Y	e1*98/14*0154*..	66-150	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	B5Y	e1*98/14*0155*..	66-150	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	BWY	e1*98/14*0156*..	66-150	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17	215/55 R17
FORD	TOURNEO CONNECT	PJ2	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0207*16	55-125	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/50 R17	225/55 R17
FORD	TRANSIT CONNECT	PJ2	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0207*16	55-125	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/50 R17 (GS0)	
JAGUAR	X-TYPE	CF1	e11*98/14*0176*..	96-170	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	225/45 R17
LAND ROVER	FREELANDER	LF	e11*2001/116*0300*..	110-177	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/60 R17	235/65 R17
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	245/65 R17	
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17	
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17	
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/60 R17	225/55 R17
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLVO	V60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	215/60 R17	225/55 R17
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/50 R17	
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/50 R17	
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/50 R17	
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	107-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/50 R17	
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	84-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/50 R17	
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	225/55 R17	225/60 R17
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	235/55 R17	245/50 R17
CITROEN	C4 PICASSO	3	e2*2007/46*0356*..	68-121	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	205/50 R17	205/55 R17
CITROEN	GRAND C4 PICASSO	3	e2*2007/46*0356*..	68-121	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	215/50 R17	215/55 R17
PEUGEOT	508	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	VP7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	205/50 R17	205/55 R17
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/55 R17	225/50 R17
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0206*10	133-153	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/45 R17	215/50 R17
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	
LEXUS	IS	XE1	e11*2001/116*0110*..	114-157	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17
SUZUKI	GRAND VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R17	225/65 R17
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	4	235/55 R17	235/60 R17
SUZUKI	SWIFT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	215/50 R17	215/55 R17
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99,2	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	195/40 R17	195/45 R17
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazioni consentite a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	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.											
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	88-103	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/55 R17	215/50 R17
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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 fino a e11*2001/116*0196*04	110-130	VP7070/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	VP7070/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	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	215/55 R17
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..	85-110	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0304*08	66-97	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	e11*2001/116*0314*..	66-97	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	PRIUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	VP7070/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	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	VP7070/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	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R17	
TOYOTA	RAV 4	A2	e6*2001/116*0070*..	85-110	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	225/60 R17
													225/65 R17	235/55 R17
													235/60 R17	245/55 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	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	225/65 R17
													235/55 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
TOYOTA	RAV4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	91-114	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	225/65 R17
													235/55 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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*2001/116*0110*..	114-157	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/45 R17	
SUZUKI	SWIFT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	195/40 R17	195/45 R17
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/50 R17	215/55 R17
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99,2	VP7070/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	
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	VP7070/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	Omologazioni consentite fino a e4*2007/46*0779*03	88	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/55 R17	
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-130	VP7070/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*2001/116*0305*13	66-130	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	215/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	91-97	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	66-97	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/65 R17 215/60 R17	215/55 R17
TOYOTA	C-HR	AX1T (EU,M)	e13*2007/46*1765*..	72-90	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/65 R17 215/60 R17	215/55 R17
TOYOTA	PREVIA	R3	e6*98/14*0069*..	85-115	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD	CL3	e11*98/14*0165*..	113	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	205/55 R17
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	205/55 R17
HONDA	ACCORD COUPÈ	CG2	e6*95/54*0049*..	147	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 (GSO) 225/45 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD TOURER	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	205/55 R17
HONDA	ACCORD	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-115	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	205/55 R17
HONDA	CIVIC 4DR HYBRID	FD3	e11*2001/116*0271*..	70	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 215/50 R17	215/45 R17 225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu- facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	VP7070/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	VP7070/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	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	VP7070/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	CIVIC	EP1	e11*98/14*0173*..	66-118	VP7070/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	EP2	e11*98/14*0174*..	66-118	VP7070/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*0188*..	66-118	VP7070/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*0158*..	66-118	VP7070/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*0159*..	66-118	VP7070/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*0160*..	66-118	VP7070/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*0161*..	66-118	VP7070/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*0189*..	66-118	VP7070/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	VP7070/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*0175*..	147	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	88-118	VP7070/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	88-118	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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*0063*..	77-91	VP7070/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	HR-V	GH3	e6*98/14*0067*..	77-91	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/50 R17 (GSO)
HONDA	HR-V	GH4	e6*98/14*0068*..	77-91	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17 (GSO)	215/50 R17 (GSO)
HONDA	HR-V	GH4	e6*98/14*0068*..	77-91	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/50 R17 (GSO)
HONDA	HR-V	GH4	e6*98/14*0068*..	77-91	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17 (GSO)	215/50 R17 (GSO)
HONDA	ACCORD SEDAN	CL7	e6*2001/116*0091*..	103-140	VP7070/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	VP7070/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*0096*..	103-140	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-115	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	225/50 R17	235/50 R17
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-115	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-115	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	225/50 R17	235/50 R17
HONDA	ACCORD	CL3	e11*98/14*0165*..	113	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/40 R17
HONDA	ACCORD	CL4	e11*98/14*0166*..	113	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-115	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	225/50 R17	235/50 R17
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	225/50 R17	235/50 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	225/45 R17	
HONDA	CIVIC 3DR	FN1	e11*2001/116*0297*..	103	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	215/50 R17
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	88-134	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	VP7070/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	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/40 R17	215/45 R17
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	235/55 R17
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	235/60 R17	245/55 R17
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	235/55 R17
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	235/60 R17	245/55 R17
HONDA	CR-V	RE7	e11*2001/116*0322*..	103-122	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	235/55 R17
HONDA	CR-V	RE7	e11*2001/116*0322*..	103-122	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	235/60 R17	245/55 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	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06	88-118	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	VP7070/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	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	215/45 R17
													215/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/55 R17 (GSO)	235/50 R17 (GSO)
													235/55 R17 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	VP7070/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 (GSO)	235/50 R17 (GSO)
													235/55 R17 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	VP7070/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 (GSO)	235/50 R17 (GSO)
													235/55 R17 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	VP7070/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 (GSO)	235/50 R17 (GSO)
													235/55 R17 (GSO)	
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/55 R17	225/60 R17
													225/65 R17	
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/55 R17	225/60 R17
													225/65 R17	
NISSAN	200SX	S14	e1*93/81*0012*..	147	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/55 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/55 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e11*2007/46*0132*..	157-160	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	245/50 R17 (GSO)
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
													235/55 R17	245/50 R17 (GSO)
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/60 R17	225/55 R17
													215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	225/60 R17	235/55 R17 (GSO)
													245/50 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.											
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/116*1456*..	96-130	VP7070/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	
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/45 R17	205/45 R17 (GSO)
RENAULT	SPACE	RFC	e2*2007/46*0470*..	96-165	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
RENAULT	KOLEOS	RZG	e13*2007/116*1456*..	96-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/65 R17	235/60 R17
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	VP7070/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	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-173	VP7070/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	VP7070/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	Omologazioni consentite a partire da e2*2001/116*0363*07	81-177	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	VP7070/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
													225/45 R17	225/50 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	VP7070/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	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 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.											
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	215/50 R17	215/55 R17
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	225/50 R17
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	VP7070/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	VP7070/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	COMPASS	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/60 R17	225/55 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.											
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	4	215/60 R17	225/55 R17
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17
CHRYSLER	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	225/60 R17	
CHRYSLER	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	225/60 R17	225/60 R17
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17	235/60 R17
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91-149	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	245/55 R17 (GSO)	
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91-149	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/60 R17	
HYUNDAI	ELANTRA	MD	e4*2007/46*0254*..	94-97	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/60 R17	
HYUNDAI	COUPE	GK	e11*98/14*0186*..	77-123	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/40 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-173	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/55 R17	235/50 R17
HYUNDAI	SANTA FE'	SM	e11*98/14*0162*..	82-127	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/50 R17	215/55 R17
HYUNDAI	TRAJET	FO	e11*98/14*0130*..	82-127	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	225/60 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
HYUNDAI	<b>KONA</b>	<b>OS</b>	<b>e4*2007/46*1259*..</b>	<b>88-130</b>	<b>VP7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-O-Ø67,1</b>	<b>N M12x1.5 K21 CLOSED</b>	<b>O10</b>	-	225/55 R17 (GSO)	235/50 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	66-105	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2001/116*0343*..	66-105	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2007/46*0225*..	66-105	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0337*..	66-100	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0338*..	66-100	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	PDE	e11*2007/46*3807*..	70-103	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0207*..	57-94	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0223*..	57-94	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/45 R17 (GSO)	215/45 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.											
HYUNDAI	IX20	JC-HME	e13*2007/46*1605*..	57-94	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/45 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0263*..	85-131	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0264*..	85-131	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0264*..	85-131	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0264*..	85-131	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
HYUNDAI	IX35	EL	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0104*03	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	EL	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0104*03	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX35	ELH	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0192*05	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	ELH	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0192*05	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	ELH	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0192*05	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0128*06	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0128*06	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0128*06	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0192*06	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0192*06	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0128*07	85-135	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194*..	97-137	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	
HYUNDAI	XG	XG	Omologazioni consentite a partire da e11*98/14*0109*05	123-145	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	225/45 R17
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*0633*..	85-130	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0496*..	66-99	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/50 R17	225/45 R17
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0497*..	66-99	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	235/50 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17	215/50 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/55 R17	225/45 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/50 R17 (GSO)	
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*1018*..	99-104	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 (GSO)	
KIA	SOUL	AM	e4*2001/116*0139*..	85-103	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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*6160*..	24,6(81,4)	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/55 R17 (GSO)	
KIA	SORENTO	XM	e11*2001/116*0358*..	110-145	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 R17	
KIA	SORENTO	XM	e11*2007/46*0141*..	110-145	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 R17	
KIA	SORENTO	XM FL	e11*2007/46*0634*..	110-204	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 R17 (GSO)	245/60 R17 (GSO)
KIA	SORENTO	UM	e4*2007/46*0894*..	136-199	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 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.											
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	VP7070/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	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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*0130*..	55-94	VP7070/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*0131*..	55-94	VP7070/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*0261*..	55-94	VP7070/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*0262*..	55-94	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-141	VP7070/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	GH	e1*2001/116*0448*..	110-141	VP7070/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	VP7070/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-7	ER	e11*2001/116*0308*..	120-191	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	235/65 R17	
MAZDA	CX-7	ERE	e13*2007/46*1109*..	120-191	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	235/65 R17	
MAZDA	MPV	LW	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0118*02	100-104	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	VP7070/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	VP7070/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	GK0	e1*2007/46*1769*..	120	VP7070/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	

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.											
MITSUBISHI	LANCER	CS0	e1*2001/116*0233*..	72-99	VP7070/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	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CUOW	e1*2001/116*0227*..	100-148	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R17 (GSO)	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	e1*2001/116*0482*..	103-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	e1*2001/116*0406*..	103-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	225/60 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17	235/60 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/55 R17	
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	225/60 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17	235/60 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/55 R17	
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	215/60 R17	225/60 R17
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	235/55 R17	245/55 R17 (GSO)
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	235/55 R17
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	VP7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/55 R17	
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	VP7070/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*0254*..	94-97	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/40 R17	215/45 R17
HYUNDAI	ELANTRA	MD	e4*2007/46*0254*..	94-97	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	88-130	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	88-130	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/60 R17	215/50 R17
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	88-130	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	225/50 R17
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	66-105	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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*0337*..	66-100	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
HYUNDAI	i30	GDH	e4*2007/46*0337*..	66-100	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	GDH	e4*2007/46*0338*..	66-100	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
HYUNDAI	i30	GDH	e4*2007/46*0338*..	66-100	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	225/45 R17
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	PDE	e11*2007/46*3807*..	70-103	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	215/45 R17
HYUNDAI	i30	PDE	e11*2007/46*3807*..	70-103	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R17	
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0207*..	57-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0207*..	57-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0223*..	57-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0223*..	57-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC-HME	e13*2007/46*1605*..	57-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
HYUNDAI	IX20	JC-HME	e13*2007/46*1605*..	57-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0128*..	85-135	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0128*..	85-135	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 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.											
HYUNDAI	SANTA FE'	DM	e11*2007/46*0633*..	110-145	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
HYUNDAI	GRAND SANTA FE'	DM	e11*2007/46*0633*..	110-145	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
HYUNDAI	SANTA FE	TM	e4*2007/46*1318*..	110-147	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	VP7070/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	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	VP7070/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	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17 (GSO)	215/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194*..	97-137	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	225/45 R17
KIA	NIRO	DE	e4*2007/46*1139*..	77	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*1018*..	99-126	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/50 R17 (GSO)
													225/55 R17 (GSO)	
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/45 R17
													225/50 R17	
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*0633*..	85-130	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/45 R17
													225/50 R17 (GSO)	
KIA	SOUL	PS	e4*2007/46*0825*..	81-113	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17 (GSO)	
KIA	SOUL	PSEV	e9*2007/46*6160*..	81-113	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17 (GSO)	
KIA	SOUL	AM	e4*2001/116*0139*..	85-103	VP7070/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	
KIA	SOUL	AM	e4*2007/46*0133*..	85-103	VP7070/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	
KIA	SORENTO	XM FL	e11*2007/46*0634*..	110-204	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 R17	
KIA	SORENTO	UM	e4*2007/46*0894*..	136-199	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 R17	
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	215/45 R17
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	VP7070/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
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	VP7070/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
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0496*..	66-99	VP7070/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
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0497*..	66-99	VP7070/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
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0130*..	55-94	VP7070/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	

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.											
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0131*..	55-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0261*..	55-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0262*..	55-94	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	CX-3	DJ1	e1*2007/46*1335*..	77-115	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-141	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-141	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17	235/65 R17
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17
MAZDA	CX-7	ER	e11*2001/116*0308*..	120-191	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/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	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	3	BK	e1*2001/116*0234*..	62-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R17	215/45 R17
MAZDA	3	BL	e11*2001/116*0262*..	191	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	3	BL	e11*2001/116*0262*..	76-136	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	3	BLE	e13*2007/46*1071*..	76-136	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	5	CR1	e13*2001/116*0156*..	81-107	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R17	215/45 R17
MAZDA	6	GG/GY	e1*98/14*0188*..	88-122	VP7070/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	VP7070/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	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*06	88-132	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17
MAZDA	6	GHE	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1075*02	88-132	VP7070/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)
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0448*05	88-136	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	205/55 R17
MAZDA	6	GHE	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1075*01	88-136	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R17	205/55 R17
MAZDA	6 My2012	GH	e1*2001/116*0448*..	107-141	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	235/55 R17
													245/50 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MAZDA	6 My2012	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	VP7070/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	
MITSUBISHI	LANCER	CY0	e1*2001/116*0441*..	80-110	VP7070/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	
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	VP7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	

**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 inallati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
- \* Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- \* La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta
- \* deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.
- \* La pressione di gonfiaggio dei pneumatici installati deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore del veicolo.
- \* Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
- \* E' consentito solo l'installazione di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.
- \* Sono ammessi pneumatici senza l'uso della camera d'aria "Tubeless".
- \* In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici sono consentite valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO.
- \* In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo.
- \* Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.
- \* Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote MAK allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.
- \* Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
- \* Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autovettura della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale N° 20 del 10-01-2013 e successive modificazioni.
- \* Nel caso in cui il veicolo sia dotato di ruota di scorta assicurarsi di poterla installare utilizzando gli accessori di serie previsti dalla casa costruttrice.
- \* Nel caso in cui il numero di omologazione europea riportato in Fitment List finisca con la dicitura "...", si intende che tale numero di omologazione europea comprende tutte le proprie estensioni a partire dalla "...00".
- \* **Non è consentito l'uso di catene da neve per misure di pneumatici non previsti in sede di omologazione dal costruttore del veicolo e riportati in calce sulla carta di circolazione.**