



# **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. NADL040**

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: **OL7070**  
Marca: **MAK S.p.A.**  
Categoria della ruota : **Speciale**  
Materiali impiegati : **lega G-ALSi7Mg**  
Metodo di produzione: **fusioni in bassa pressione**  
Designazione del profilo del cerchio: **7J x 17 H2**  
Offset della ruota : **da ET 38 a ET 55 (vedi tabella allegata)**  
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. OL7070 Rev.00**  
Portata massima: **800 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: **13 Dicembre 2018**
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: **CPA Brescia**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : **14 Febbraio 2019**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **41611/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. OL7070 Rev.00**  
12.2 Tipo funzionale: **OL7070**  
12.3 Famiglia 1: **(vedi tabella allegata)**  
12.4 Famiglia 2: **NON RICORRE**  
12.5 Famiglia 3 **NON RICORRE**
13. Luogo: **ROMA**
14. Data: **28/02/2019**
15. Firma

Firmato digitalmente da:  
IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE  
(Dott. Ing. Fausto Fedele)

Fausto Fedele  
05 mar 2019 15:29

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.

# OL7070

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
OL7070/HA2X	41	5x98	Ø 58,1 mm.	660	2460	-
OL7070/PEX	38	5x100	Ø 57,1 mm.	660	2460	-
OL7070/PE3X	46	5x100	Ø 57,1 mm.	660	2460	-
OL7070/P3IX	48	5x100	Ø 56,1 mm.	660	2460	-
OL7070/P5IX	55	5x100	Ø 56,1 mm.	660	2460	-
OL7070/DF	42	5x105	Ø 56,6 mm.	800	2460	-
OL7070/GG4	50	5x108	R.S. 72	800	2460	Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
						Ø60,1-P-Ø76
OL7070/FF	40	5x114,3	R.S. 76	800	2460	Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
						Ø56,1-IX-Ø76
						Ø60,1-P-Ø76
OL7070/F4	48	5x114,3	R.S. 76	800	2460	Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
OL7070/F5IX	55	5x114,3	Ø 56,1 mm.	800	2460	-

## DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 41611/V-BS del 14/02/2019
2. SCHEDA INFORMATIVA N. OL7070 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. OL7070 del 18/02/2019
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 52305 del 14/02/2019
7. CERTIFICAZIONE NADE039 EST001 del 05/11/2015 e NADE073 del 11/12/2014
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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
SUBARU	BRZ	ZC	e13*2007/46*1281*..	147	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 215/45 R17	215/40 R17 225/45 R17
SUBARU	BRZ	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 215/45 R17	215/40 R17 225/45 R17
SUBARU	FORESTER	SG	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0087*03	101-169	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	215/55 R17
SUBARU	FORESTER	SG	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0209*07	101-169	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	215/55 R17
SUBARU	FORESTER	SH	e13*2001/116*0982*..	108-169	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17 225/50 R17	215/60 R17 225/55 R17
SUBARU	FORESTER	SHS	e1*2001/116*0485*..	108-169	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17 225/50 R17	215/60 R17 225/55 R17
SUBARU	FORESTER	SJ	e13*2007/46*1305*..	108-177	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/60 R17 225/55 R17 235/55 R17	215/65 R17 225/60 R17 235/60 R17
SUBARU	IMPREZA	GD/GG	e1*98/14*0145*..	160-195	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
SUBARU	IMPREZA	GD/GGS	e1*98/14*0163*..	160-195	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
SUBARU	IMPREZA	G3	e1*2001/116*0438*..	79-169	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
SUBARU	IMPREZA	G4	e1*2007/46*0597*..	84	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	
SUBARU	IMPREZA	G5	e13*2007/46*1648*..	84-115	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	101-180	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 215/50 R17	215/45 R17 225/45 R17
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	101-180	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 215/50 R17	215/45 R17 225/45 R17
SUBARU	LEGACY	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	101-180	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 215/50 R17	215/45 R17 225/45 R17
SUBARU	OUTBACK	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	121-180	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 225/45 R17	215/55 R17
SUBARU	OUTBACK	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	121-180	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 225/45 R17	215/55 R17
SUBARU	OUTBACK	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	121-180	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 225/45 R17	215/55 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.											
SUBARU	OUTBACK	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													225/60 R17	235/50 R17
													235/55 R17	245/50 R17
													245/55 R17	
SUBARU	OUTBACK	BM/BRS	e13*2007/46*1074*..	110-191	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
													225/50 R17	225/55 R17
													225/60 R17	235/50 R17
													235/55 R17	245/50 R17
													245/55 R17	
SUBARU	XV	G4	e1*2007/46*0597*..	80-110	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	225/55 R17
SUBARU	XV	G5	e13*2007/46*1648*..	84-115	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17	
TOYOTA	GT86	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/40 R17
													215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	GT86	ZN	e13*2007/46*1287*..	147	OL7070/P3IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/40 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SUBARU	IMPENZA	GD/GG	e1*98/14*0145*..	70-118	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	205/40 R17	205/50 R17
SUBARU	IMPENZA	GD/GGS	e1*98/14*0163*..	70-118	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	215/40 R17	215/45 R17
													205/40 R17	205/50 R17
SUBARU	IMPENZA	GD/GG	e1*98/14*0145*..	160-195	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SUBARU	IMPENZA	GD/GGS	e1*98/14*0163*..	160-195	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17
SUBARU	IMPENZA	G3	e1*2001/116*0438*..	79-169	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SUBARU	IMPENZA	G5	e13*2007/46*1648*..	84-115	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	101-180	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17	
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	101-180	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17	
SUBARU	LEGACY	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	101-180	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17	
SUBARU	XV	G5	e13*2007/46*1648*..	84-115	OL7070/P5IX	5x100	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17	235/55 R17
													235/60 R17	245/55 R17
AUDI	A1	8X	e1*2007/46*0414*..	60-141	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/40 R17
AUDI	A1	8X	e1*2007/46*0509*..	60-141	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/40 R17
AUDI	A1 SPORTBACK	8X	e1*2007/46*0414*..	60-141	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/40 R17
AUDI	A1 SPORTBACK	8X	e1*2007/46*0509*..	60-141	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/40 R17
AUDI	S1	8X	e1*2007/46*0414*..	170	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	
AUDI	S1 SPORTBACK	8X	e1*2007/46*0414*..	170	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	
AUDI	A2	8Z	e1*98/14*0131*..	55-81	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	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.										
AUDI	A2	8Z	e1*2001/116*0131*..	55-81	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17 215/45 R17 225/45 R17
SEAT	ARONA	KJ	e9*2007/46*3134*..	66-110	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/55 R17 215/45 R17 (GSO)
SEAT	IBIZA	6L	e9*98/14*0041*..	44-132	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17 215/35 R17 (GSO)
SEAT	IBIZA	6L	e9*2001/116*0041*..	44-132	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17 215/35 R17 (GSO)
SEAT	CORDOBA	6L	e9*98/14*0041*..	44-132	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17 215/35 R17 (GSO)
SEAT	CORDOBA	6L	e9*2001/116*0041*..	44-132	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17 215/35 R17 (GSO)
SEAT	IBIZA	6J	e9*2001/116*0067*..	44-132	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17 205/45 R17 215/35 R17 215/40 R17
SEAT	IBIZA	6JN	e9*2007/46*0001*..	44-132	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17 205/45 R17 215/35 R17 215/40 R17
SEAT	IBIZA	KJ	e9*2007/46*3134*..	48-110	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17 (GSO) 205/45 R17 (GSO)
SEAT	TOLEDO	1M	e9*97/27*0026*..	50-165	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17 215/45 R17 225/45 R17
SEAT	TOLEDO	1M	e9*98/14*0026*..	50-165	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17 215/45 R17 225/45 R17
SEAT	LEON	1M	e9*97/27*0026*..	50-165	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17 215/45 R17 225/45 R17
SEAT	LEON	1M	e9*98/14*0026*..	50-165	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17 215/45 R17 225/45 R17
SEAT	TOLEDO	NH	e11*2007/46*0251*..	55-92	OL7070/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)
SEAT	TOLEDO	NH	e8*2007/46*0321*..	55-92	OL7070/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	FABIA	6Y	e11*98/14*0123*..	37-85	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/40 R17 205/40 R17
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0291*42	44-77	OL7070/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	OL7070/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	44-92	OL7070/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	44-92	OL7070/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	e8*2007/46*0319*..	44-92	OL7070/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	OCTAVIA	1U	e11*95/54*0066*..	44-132	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SKODA	RAPID	NH	e11*2007/46*0249*..	55-92	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17 215/35 R17 (GSO)	205/40 R17 215/40 R17 (GSO)
SKODA	RAPID	NH	e8*2007/46*0320*..	55-92	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17 215/35 R17 (GSO)	205/40 R17 215/40 R17 (GSO)
SKODA	RAPID SPACEBACK	NH	e11*2007/46*0250*..	55-92	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17 215/35 R17	205/40 R17 215/40 R17
SKODA	RAPID SPACEBACK	NH	e8*2007/46*0320*..	55-92	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17 215/35 R17	205/40 R17 215/40 R17
SKODA	ROOMSTER	5J	e11*2001/116*0291*..	47-77	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*96/79*0071*..	50-177	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*98/14*0071*..	50-177	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*2001/116*0071*..	50-177	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*96/79*0071*..	50-177	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*98/14*0071*..	50-177	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*2001/116*0071*..	50-177	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
<b>VOLKSWAGEN</b>	<b>POLO</b>	<b>6R</b>	<b>e1*2001/116*0510*..</b>	<b>44-110</b>	<b>OL7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	-	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	-	-	<b>195/45 R17 215/35 R17 (GSO)</b>	<b>205/40 R17 215/40 R17 (GSO)</b>
<b>VOLKSWAGEN</b>	<b>POLO</b>	<b>6R</b>	<b>e1*2007/46*0486*..</b>	<b>44-110</b>	<b>OL7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	-	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	-	-	<b>195/45 R17 215/35 R17 (GSO)</b>	<b>205/40 R17 215/40 R17 (GSO)</b>
<b>VOLKSWAGEN</b>	<b>POLO</b>	<b>9N</b>	<b>e1*98/14*0174*..</b>	<b>40-110</b>	<b>OL7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	-	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	-	-	<b>205/40 R17 (GSO)</b>	<b>215/35 R17 (GSO)</b>
<b>VOLKSWAGEN</b>	<b>POLO</b>	<b>9N</b>	<b>e1*2001/116*0174*..</b>	<b>40-110</b>	<b>OL7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	-	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	-	-	<b>205/40 R17 (GSO)</b>	<b>215/35 R17 (GSO)</b>
<b>VOLKSWAGEN</b>	<b>POLO FUN</b>	<b>9N</b>	<b>e1*2001/116*0174*..</b>	<b>40-77</b>	<b>OL7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	-	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	-	-	<b>215/40 R17</b>	
<b>VOLKSWAGEN</b>	<b>POLO CROSS</b>	<b>9N</b>	<b>e1*2001/116*0174*..</b>	<b>40-77</b>	<b>OL7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	-	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	-	-	<b>215/40 R17</b>	
<b>VOLKSWAGEN</b>	<b>POLO GTI</b>	<b>6R</b>	<b>e1*2001/116*0510*..</b>	<b>132-141</b>	<b>OL7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	-	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	-	-	<b>205/40 R17</b>	<b>215/40 R17 (GSO)</b>
<b>VOLKSWAGEN</b>	<b>POLO WRC</b>	<b>6R</b>	<b>e1*2001/116*0510*..</b>	<b>162</b>	<b>OL7070/PEX</b>	<b>5x100</b>	<b>Ø 57,1</b>	<b>38</b>	-	<b>O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)</b>	-	-	<b>205/40 R17</b>	<b>215/40 R17 (GSO)</b>
VOLKSWAGEN	CROSS POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	51-81	OL7070/PEX	5x100	Ø 57,1	38	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17 215/35 R17	205/40 R17 215/40 R17
AUDI	A1 SPORTBACK	GB	e1*2007/46*1892*..	70-147	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17 (GSO) 215/45 R17	205/45 R17 (GSO)
SEAT	ARONA	KJ	e9*2007/46*3134*..	66-110	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/55 R17 205/55 R17 225/45 R17	205/50 R17 215/45 R17
SEAT	IBIZA	KJ	e9*2007/46*3134*..	48-110	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17 215/40 R17	205/45 R17 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.											
SEAT	TOLEDO	NH	e11*2007/46*0251*..	55-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/35 R17
													215/40 R17	215/45 R17
SEAT	TOLEDO	NH	e8*2007/46*0321*..	55-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/35 R17
													215/40 R17	215/45 R17
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0291*43	44-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/40 R17	195/45 R17
													205/40 R17	215/40 R17
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0013*20	44-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/40 R17	195/45 R17
													205/40 R17	215/40 R17
SKODA	FABIA	5J	e8*2007/46*0319*..	44-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/40 R17	195/45 R17
													205/40 R17	215/40 R17
SKODA	RAPID	NH	e11*2007/46*0250*..	55-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/35 R17
													215/40 R17	215/45 R17
SKODA	RAPID	NH	e8*2007/46*0320*..	55-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/35 R17
													215/40 R17	215/45 R17
SKODA	RAPID SPACEBACK	NH	e11*2007/46*0250*..	55-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/35 R17
													215/40 R17	215/45 R17
SKODA	RAPID SPACEBACK	NH	e8*2007/46*0320*..	55-92	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/35 R17
													215/40 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	44-162	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17	215/40 R17
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2007/46*0486*..	44-162	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17	215/40 R17
VOLKSWAGEN	CROSS POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	51-81	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/40 R17	215/40 R17
VOLKSWAGEN	POLO	AW	e1*2007/46*1783*..	48-110	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	195/45 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	POLO GTI	AW	e1*2007/46*1783*..	147	OL7070/PE3X	5x100	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	205/45 R17	215/45 R17
CHEVROLET	CRUZE	CHIR	e50*2007/46*0007*..	74-104	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	64-103	OL7070/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	OL7070/DF	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/50 R17
													225/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	70-103	OL7070/DF	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 225/45 R17	215/50 R17
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	85-103	OL7070/DF	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 225/45 R17	215/50 R17 225/50 R17
OPEL	ASTRA	B-K	e4*2007/46*0996*..	66-147	OL7070/DF	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	195/55 R17 205/50 R17 225/45 R17	205/45 R17 215/45 R17
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	B-K	e4*2007/46*0996*..	66-147	OL7070/DF	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	195/55 R17 205/50 R17 225/45 R17	205/45 R17 215/45 R17
OPEL	MOKKA	J-A	e4*2007/46*0537*..	81-112	OL7070/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	OL7070/DF	5x105	Ø 56,6	42	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/55 R17	215/60 R17
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
FORD	C-MAX	DM2-CNG	e13*2001/116*1018*..	91-107	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 215/50 R17	215/45 R17 225/45 R17
FORD	C-MAX	DXA-LPG	e13*2007/46*1288*..	63-134	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 215/50 R17	215/45 R17 225/45 R17
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 225/45 R17	215/50 R17
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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 STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17 195/55 R17	225/45 R17 205/50 R17
FORD	FOCUS	DEH	e13*2007/46*1911*..	63-134	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R17 215/55 R17	215/50 R17 225/45 R17
FORD	KUGA	DM2	e13*2001/116*0109*..	100-147	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/55 R17	245/50 R17
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-178	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/60 R17 235/55 R17	225/55 R17
FORD	MODEO	B4Y	e1*98/14*0154*..	66-150	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	B5Y	e1*98/14*0155*..	66-150	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	BWY	e1*98/14*0156*..	66-150	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
FORD	MODEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 215/50 R17	215/45 R17 225/45 R17
FORD	MODEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 225/55 R17



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
FORD	TOURNEO CONNECT	PJ2	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0207*16	55-125	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R17	
FORD	TRANSIT CONNECT	PJ2	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0207*16	55-125	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R17	
JAGUAR	X-TYPE	CF1	e11*98/14*0176*..	96-170	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17	
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17	
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	OL7070/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 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17	205/55 R17
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/60 R17	225/55 R17
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLVO	V60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/60 R17	225/55 R17
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	107-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	84-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	225/55 R17	225/60 R17
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	235/55 R17	245/50 R17
CITROEN	BERLINGO	E	e2*2007/46*0624*..	55-96	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/50 R17	205/55 R17
CITROEN	C4 PICASSO	3	e2*2007/46*0356*..	68-121	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	215/50 R17	215/55 R17
CITROEN	GRAND C4 PICASSO	3	e2*2007/46*0356*..	68-121	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/50 R17	205/55 R17
OPEL	COMBO	E	e2*2007/46*0622*..	55-96	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	215/50 R17	215/55 R17
OPEL	COMBO	E	e2*2007/46*0623*..	55-96	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/55 R17	
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-133	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	225/45 R17	
PEUGEOT	508	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	215/55 R17	225/50 R17
													225/55 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu 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.											
PEUGEOT	RIFTER	E	e2*2007/46*0625*..	55-96	OL7070/GG4	5x108	R.S. Ø72	50	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	2	205/55 R17	
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
LEXUS	IS	XE1	e11*98/14*0110*..	114-157	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17	225/45 R17
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0206*10	133-153	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17	
LEXUS	NX300H	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R17	225/65 R17
													235/55 R17	235/60 R17
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	4	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	
SUZUKI	SWIFT SPORT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	195/40 R17	195/45 R17
SUZUKI	SWIFT SPORT	AZ	e4*2007/46*1205*..	103	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	195/45 R17	205/40 R17 (GSO)
													205/45 R17 (GSO)	
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99,2	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazioni consentite a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/50 R17	
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	82-103	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/55 R17	215/50 R17
													215/55 R17	
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)-TMG	e13*2007/46*1718*..	66-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	110-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..	85-110	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T (EU,M)-TMG	e13*2007/46*1765*..	72-90	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0304*08	66-97	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	e11*2001/116*0314*..	66-97	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	PRIUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	OL7070/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	OL7070/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)-TMG	e13*2007/46*1658*..	91-114	OL7070/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	OL7070/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	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
TOYOTA	VERSO	AR2-N	e11*2007/46*0117*..	82-130	OL7070/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	OL7070/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	
HONDA	ACCORD	CL3	e11*98/14*0165*..	113	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
HONDA	ACCORD COUPÈ	CG2	e6*95/54*0049*..	147	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
HONDA	ACCORD TOURER	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
HONDA	ACCORD	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-115	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
HONDA	CIVIC 4DR HYBRID	FD3	e11*2001/116*0271*..	70	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	EP1	e11*98/14*0173*..	66-118	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	205/45 R17
													215/40 R17	215/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	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	EU5	e11*98/14*0158*..	66-118	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	OL7070/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	OL7070/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	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0322*03	103-122	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/65 R17	
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	195/45 R17	205/40 R17
													205/45 R17	215/40 R17
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	
<b>HONDA</b>	<b>HR-V</b>	<b>GH1</b>	<b>e6*98/14*0062*..</b>	<b>77-91</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	-	<b>205/50 R17</b>	<b>215/50 R17 (GSO)</b>
													<b>225/45 R17 (GSO)</b>	
<b>HONDA</b>	<b>HR-V</b>	<b>GH2</b>	<b>e6*98/14*0063*..</b>	<b>77-91</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	-	<b>205/50 R17</b>	<b>215/50 R17 (GSO)</b>
													<b>225/45 R17 (GSO)</b>	
<b>HONDA</b>	<b>HR-V</b>	<b>GH3</b>	<b>e6*98/14*0067*..</b>	<b>77-91</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	-	<b>205/50 R17</b>	<b>215/50 R17 (GSO)</b>
													<b>225/45 R17 (GSO)</b>	
<b>HONDA</b>	<b>HR-V</b>	<b>GH4</b>	<b>e6*98/14*0068*..</b>	<b>77-91</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	-	<b>205/50 R17</b>	<b>215/50 R17 (GSO)</b>
													<b>225/45 R17 (GSO)</b>	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	OL7070/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*2001/116*0323*..	63-92	OL7070/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)	

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*0013*..	63-92	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	ALMERA TINO	V10	e9*98/14*0035*..	78-100	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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
<b>NISSAN</b>	<b>JUKE NISMO RS</b>	<b>F15</b>	<b>e11*2007/46*0132*..</b>	<b>157-160</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-N-Ø66,1</b>	<b>N M12x1.25 K21 CLOSED</b>	<b>N8</b>	<b>-</b>	<b>215/55 R17</b>	<b>225/50 R17</b>
NISSAN	LEAF	ZE1	e9*2007/46*6537*..	90	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/45 R17	
NISSAN	MAXIMA QX	A33	e1*98/14*0136*..	103-147	OL7070/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	OL7070/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	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	OL7070/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	
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	215/60 R17	225/55 R17
													225/60 R17	235/55 R17 (GSO)
													245/50 R17 (GSO)	
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/116*1456*..	96-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/65 R17	235/60 R17
													235/65 R17	255/55 R17
													255/60 R17	
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147-162	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/45 R17	205/45 R17 (GSO)
<b>RENAULT</b>	<b>SPACE</b>	<b>RFC</b>	<b>e2*2007/46*0470*..</b>	<b>96-165</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-N-Ø66,1</b>	<b>B M14x1.5x28 K17</b>	<b>N17</b>	<b>-</b>	<b>235/65 R17</b>	<b>255/60 R17</b>
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-120	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
													225/55 R17	
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	225/60 R17	235/55 R17
													225/65 R17	235/60 R17
													235/65 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-173	OL7070/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	OL7070/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

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	Omologazioni consentite a partire da e2*2001/116*0363*07	81-177	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	225/50 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	205/55 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	OL7070/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	
<b>RENAULT</b>	<b>MEGANE IV</b>	<b>RFB</b>	<b>e2*2007/46*0546*..</b>	<b>66-151</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-N-Ø66,1</b>	<b>B M12x1.5x27 K17</b>	<b>N18</b>	-	<b>225/45 R17</b>	
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	
<b>RENAULT</b>	<b>SCENIC</b>	<b>JZ</b>	<b>e2*2001/116*0379*..</b>	<b>63-118</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-N-Ø66,1</b>	<b>B M12x1.5x27 K17</b>	<b>N18</b>	-	<b>205/50 R17</b>	<b>205/55 R17</b>
													<b>215/50 R17</b>	<b>225/45 R17</b>
													<b>225/50 R17</b>	
<b>RENAULT</b>	<b>SCENIC</b>	<b>JZ</b>	<b>e2*2007/46*0011*..</b>	<b>63-118</b>	<b>OL7070/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-N-Ø66,1</b>	<b>B M12x1.5x27 K17</b>	<b>N18</b>	-	<b>205/50 R17</b>	<b>205/55 R17</b>
													<b>215/50 R17</b>	<b>225/45 R17</b>
													<b>225/50 R17</b>	
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	OL7070/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	
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17
													225/60 R17	
CHRYSLER	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17
													225/60 R17	
CHRYSLER	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	225/55 R17
													225/60 R17	
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	215/60 R17	225/60 R17
													235/55 R17	235/60 R17
													245/55 R17 (GS0)	
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	235/55 R17
													245/55 R17	
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91-149	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/60 R17	
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91-149	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/60 R17	
HYUNDAI	ELANTRA	MD	e4*2007/46*0254*..	94-97	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/40 R17 (GS0)	215/45 R17 (GS0)
HYUNDAI	COUPE	GK	e11*98/14*0186*..	77-123	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-173	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	235/50 R17
													235/55 R17	
<b>HYUNDAI</b>	<b>i30</b>	<b>FD</b>	<b>e11*2001/116*0313*..</b>	<b>66-105</b>	<b>OL7070/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>	-	<b>215/45 R17 (GS0)</b>	
<b>HYUNDAI</b>	<b>i30</b>	<b>FDH</b>	<b>e11*2001/116*0343*..</b>	<b>66-105</b>	<b>OL7070/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>	-	<b>215/45 R17 (GS0)</b>	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2007/46*0225*..	66-105	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	IX20	JC	e4*2007/46*0223*..	57-94	OL7070/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	IX20	JC-HME	e13*2007/46*1605*..	57-94	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
HYUNDAI	IX35	ELH	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0192*05	85-135	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	205/55 R17
HYUNDAI	IX35	LM	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0128*06	85-135	OL7070/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 a partire da e11*2007/46*0192*06	85-135	OL7070/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*0128*07	85-135	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	26-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
HYUNDAI	SANTA FE'	SM	e11*98/14*0162*..	82-127	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	205/50 R17	205/55 R17
HYUNDAI	SANTA FE'	CM	e11*2001/116*0270*..	110-145	OL7070/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	SANTA FE'	DM	e11*2007/46*0633*..	110-147	OL7070/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	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	235/65 R17	245/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	TRAJET	FO	e11*98/14*0130*..	82-127	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	OL7070/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	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194*..	97-137	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/60 R17 (GSO)	
													215/45 R17	



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HYUNDAI	XG	XG	Omologazioni consentite a partire da e11*98/14*0109*05	123-145	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	225/45 R17
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*0633*..	85-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114*..	84-107	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0497*..	66-99	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	NIRO	DE	e4*2007/46*1139*..	77	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	OPIRUS	LD	e4*2001/116*0075*..	137-149	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	235/50 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17	215/50 R17
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*1018*..	99-104	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 (GSO)	
KIA	SOUL	AM	e4*2001/116*0139*..	85-103	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	
KIA	SOUL	AM	e4*2007/46*0133*..	85-103	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	
KIA	SOUL	PS	e4*2007/46*0825*..	91-113	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
KIA	SOUL	PSEV	e9*2007/46*6160*..	24-113	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
KIA	SORENTO	XM	e11*2001/116*0358*..	110-145	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 R17	
KIA	SORENTO	XM	e11*2007/46*0141*..	110-145	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 R17	
KIA	SORENTO	XM FL	e11*2007/46*0634*..	110-204	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-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*..	136-204	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/65 R17	
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	235/50 R17 (GSO)
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17	235/60 R17
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0130*..	55-94	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0131*..	55-94	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0261*..	55-94	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0262*..	55-94	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
KIA	VENGA	YNG	e50*2007/46*0052*..	55-94	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17 (GSO)	
MAZDA	3 MPS	BK	e1*2001/116*0234*..	191	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	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.											
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	107-141	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/60 R17	225/65 R17
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17	235/65 R17
													245/55 R17 (GSO)	
													225/60 R17	225/65 R17
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-143	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17	235/65 R17
													245/55 R17 (GSO)	
													225/60 R17	225/65 R17
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17	235/65 R17
													245/55 R17 (GSO)	
MAZDA	CX-7	ER	e11*2001/116*0308*..	120-191	OL7070/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	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	235/65 R17	
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R17	
MAZDA	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	215/60 R17
MITSUBISHI	ECLIPSE CROSS	GK0	e1*2007/46*1769*..	120	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	
MITSUBISHI	GRANDIS	NA0W	e1*2001/116*0269*..	100-121	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/55 R17	225/50 R17
MITSUBISHI	LANCER	CS0	e1*2001/116*0233*..	72-99	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/40 R17	205/45 R17
<b>MITSUBISHI</b>	<b>LANCER</b>	<b>CY0</b>	<b>e1*2001/116*0441*..</b>	<b>80-110</b>	<b>OL7070/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>	-	<b>205/50 R17</b>	<b>205/55 R17</b>
													<b>225/45 R17 (GSO)</b>	
<b>MITSUBISHI</b>	<b>OUTLANDER</b>	<b>CUOW</b>	<b>e1*2001/116*0227*..</b>	<b>100-148</b>	<b>OL7070/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>	-	<b>215/50 R17</b>	<b>215/55 R17</b>
													<b>225/50 R17</b>	
													215/60 R17	225/60 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	e1*2001/116*0482*..	103-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
													215/60 R17	225/60 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	e1*2001/116*0406*..	103-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
													215/60 R17	225/60 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17	235/60 R17
													245/55 R17	
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	215/60 R17	225/60 R17
													235/55 R17	245/55 R17 (GSO)
													215/60 R17	215/65 R17
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	OL7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	235/55 R17
													245/55 R17	
SUBARU	LEVORG	V1	e1*2007/46*1203*..	125	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-IX-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	IX1	-	215/50 R17	225/45 R17
SUBARU	OUTBACK	B6	e1*2007/46*1320*..	110-129	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-IX-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	IX1	-	225/65 R17	235/60 R17
													255/55 R17 (GSO)	
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	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.											
LEXUS	IS	XE1	e11*98/14*0110*..	114-157	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/45 R17	
SUZUKI	SWIFT SPORT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	195/40 R17	195/45 R17
SUZUKI	SWIFT SPORT	NZ	e4*2007/46*0155*..	100	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	205/40 R17	
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	215/45 R17	215/50 R17
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazioni consentite fino a e4*2007/46*0779*03	88	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/45 R17	205/50 R17
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazioni consentite a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-130	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-130	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-130	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-130	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)-TMG	e13*2007/46*1718*..	66-130	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-73	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-73	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	91-97	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	91-97	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	e11*2007/46*0018*..	73	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17	
TOYOTA	C-HR	AX1T (EU,M)	e11*2007/46*3641*..	72-90	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/65 R17	215/55 R17
TOYOTA	C-HR	AX1T (EU,M)-TMG	e13*2007/46*1765*..	72-90	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	215/55 R17
TOYOTA	PREVIA	R3	e6*98/14*0069*..	85-115	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD SEDAN	CL7	e6*2001/116*0091*..	103-140	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG- GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HONDA	ACCORD TOURER	CM2	e6*2001/116*0094*..	103-140	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD	CL3	e11*98/14*0165*..	113	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 235/50 R17
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 235/50 R17
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-115	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 235/50 R17
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-115	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 235/50 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	195/45 R17 215/40 R17	205/45 R17 215/45 R17
HONDA	CIVIC 3DR	FN1	e11*2001/116*0297*..	103	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17 225/45 R17	215/50 R17
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17 235/60 R17	235/55 R17 245/55 R17
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17 235/60 R17	235/55 R17 245/55 R17
HONDA	CR-V	RE7	e11*2001/116*0322*..	103-122	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17 235/60 R17	235/55 R17 245/55 R17
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06	88-118	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17

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	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
<b>HONDA</b>	<b>HR-V</b>	<b>RU</b>	<b>e6*2007/46*0158*..</b>	<b>88-96</b>	<b>OL7070/F4</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>48</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	-	<b>215/55 R17</b>	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	235/50 R17	235/55 R17
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	235/60 R17	245/50 R17
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	245/55 R17	
NISSAN	LEAF	ZE1	e9*2007/46*6537*..	90	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/50 R17	215/55 R17
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147-162	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/45 R17	205/45 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/40 R17	215/45 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	215/45 R17	215/50 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	215/50 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/55 R17	225/45 R17
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/50 R17	215/50 R17
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/55 R17	225/45 R17
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-103	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-132	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R17	215/50 R17
													225/55 R17	235/50 R17
													235/55 R17	
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	OL7070/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	OL7070/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	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	66-105	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2001/116*0343*..	66-105	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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)
													215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	i30	PDE	e11*2007/46*3807*..	70-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/45 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0207*..	57-94	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0223*..	57-94	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC-HME	e13*2007/46*1605*..	57-94	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	205/50 R17
													215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0128*..	85-135	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	215/65 R17
													225/60 R17	
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	OL7070/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	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	26-130	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
													205/60 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/50 R17
HYUNDAI	SANTA FE'	DM	e11*2007/46*0633*..	110-147	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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)
													225/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194*..	97-137	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	225/45 R17
													205/50 R17	205/55 R17
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*0633*..	85-130	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/45 R17	215/50 R17
													215/55 R17	225/45 R17
													225/50 R17 (GSO)	
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	OL7070/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

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	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	OL7070/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	JD	e4*2007/46*0496*..	66-99	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0497*..	66-99	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17 215/45 R17	205/50 R17 225/45 R17
KIA	CEE'D	CD	e4*2007/46*1299*..	73-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R17	
KIA	NIRO	DE	e4*2007/46*1139*..	77	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 215/50 R17	205/55 R17
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*1018*..	99-126	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/50 R17 225/50 R17 (GSO)	215/55 R17 225/55 R17 (GSO)
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 215/55 R17 225/50 R17	215/50 R17 225/45 R17
KIA	SOUL	PS	e4*2007/46*0825*..	24-113	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 215/50 R17 225/50 R17 (GSO)	205/55 R17 215/55 R17
KIA	SOUL	PSEV	e9*2007/46*6160*..	24-113	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17 215/50 R17 225/50 R17 (GSO)	205/55 R17 215/55 R17
KIA	SOUL	AM	e4*2001/116*0139*..	85-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	SOUL	AM	e4*2007/46*0133*..	85-103	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	SORENTO	XM FL	e11*2007/46*0634*..	110-204	OL7070/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*..	136-204	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R17	225/60 R17
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0130*..	55-94	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0131*..	55-94	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0261*..	55-94	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0262*..	55-94	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
MAZDA	CX-3	DJ1	e1*2007/46*1335*..	77-115	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17 225/50 R17	215/55 R17 225/55 R17
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-143	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 235/60 R17	225/65 R17 235/65 R17
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 235/60 R17	225/65 R17 235/65 R17
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 235/60 R17	225/65 R17 235/65 R17
MAZDA	CX-7	ER	e11*2001/116*0308*..	120-191	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/40 R17	205/45 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.											
MAZDA	MX-5	NC1E	e1*2001/116*0371*..	93-118	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	3	BL	e11*2001/116*0262*..	191	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R17	
MAZDA	3	BL	e11*2001/116*0262*..	76-136	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R17	
MAZDA	5	CR1	e13*2001/116*0156*..	81-107	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	215/45 R17
MAZDA	6	GG/GY	e1*98/14*0188*..	88-122	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/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	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0448*05	88-136	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R17	
MAZDA	6	GHE	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1075*01	88-136	OL7070/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 My2012	GH	e1*2001/116*0448*..	107-141	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/50 R17	225/55 R17
MAZDA	6 My2012	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	235/50 R17	235/55 R17
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/50 R17	
MITSUBISHI	LANCER	CY0	e1*2001/116*0441*..	80-110	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/55 R17	215/60 R17
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	OL7070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/50 R17	205/55 R17
SUBARU	LEVORG	V1	e1*2007/46*1203*..	125	OL7070/F5IX	5x114,3	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	225/50 R17
SUBARU	OUTBACK - LEGACY	B6	e1*2007/46*1320*..	110-129	OL7070/F5IX	5x114,3	Ø 56,1	55	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/60 R17	215/55 R17



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

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