



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. NADF137

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
2. Designazione del tipo ruota: MI8070
Marca: MAK
Categoria della ruota : Speciale
Materiali impiegati : lega G-AlSi 10 Cu
Metodo di produzione: fusione in gravità
Designazione del profilo del cerchio: 8J X 17 H2
Offset della ruota : da ET 35 a ET 50 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. MI8070 Rev.00
Portata massima: 705 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: 30 aprile 2015
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 06 maggio 2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 32272/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: MI-M1G
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: vedi scheda informativa n. MI8070 Rev.00
- 12.2 Tipo funzionale: MI8070
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 08 giugno 2015

15. Firma



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

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

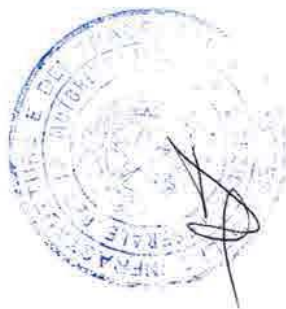
MI8070

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
MI8070/G	35	5x108	R.S. 72	705	2200	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
MI8070/GG3	45	5x108	R.S. 72	705	2200	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
MI8070/LG2X	40	5x110	Ø 65,1 mm.	705	2200	-
MI8070/W1	30	5x112(110)	R.S. 76	705	2200	Ø65,1-GG-Ø76
		5x112	R.S. 76			Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
MI8070/VK2	42	5x112(110)	R.S. 76	705	2200	Ø65,1-GG-Ø76
		5x112	R.S. 76			Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
MI8070/FF	40	5x114,3	R.S. 76	705	2200	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
MI8070/F4	50	5x114,3	R.S. 76	705	2200	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
MI8070/VE2	50	5x112	Ø 57,1 mm.	705	2200	-



DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 32272/V-BS del 06/05/2015
2. SCHEDE INFORMATIVE N. MI8070 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. MI8070 del 24/04/2015
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 50205
7. CERTIFICAZIONE NADE059 del 11/11/2014
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.





Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

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

Prot. in ingresso: 17180 W-997
Prot. in uscita: 17203 W-997

Roma, 10 agosto 2017

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

OGGETTO: MAK s.p.a. - Sistema ruota tipo HI8090 MI8070 NN1180 NN1120 KS9020

Aggiornamento omologazione ai sensi del DM 20 del 10 gennaio 2013

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

rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale del 12 febbraio 2016	NADE	077 EST001
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale del 8 giugno 2015	NADF	137
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 6 giugno 2016	NADG	169
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 30 giugno 2015	NADF	156
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale del 22 febbraio 2016	NADG	064



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE

(Dott. Ing. Vito Di Santo)

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

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	Boit/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	AVANTIME	DE	e2*98/14*0247*..	110-152	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	-	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17
RENAULT	LAGUNA	G	e2*98/14*0206*..	66-152	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	-	215/45 R17	
RENAULT	SCENIC	JM	e2*2001/116*0274*..	83-110	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	-	205/55 R17	
JAGUAR	XJ	N*3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0217*04	152-291	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/55 R17	255/45 R17
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-177	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17 (GSO)	
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-177	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/60 R17 235/60 R17 (GSO) 245/55 R17 (GSO)	225/65 R17 235/65 R17 (GSO)
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17 (GSO)	
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R17	
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R17	
FORD	FOCUS CC	DB3	e13*2001/116*0157*..	74-107	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R17	
FORD	FOCUS	DB3	e13*2001/116*0157*..	59-107	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R17	
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-134	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17 (GSO) 235/40 R17 (GSO)	225/45 R17 235/45 R17 (GSO)
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17 (GSO) 235/40 R17 (GSO)	225/45 R17 235/45 R17 (GSO)
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17 (GSO) 235/40 R17 (GSO)	225/45 R17 235/45 R17 (GSO)
FORD	FOCUS ST	DYB	e13*2007/46*1138*..	136-184	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R17	
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	225/45 R17
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	63-134	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 215/50 R17 (GSO) 235/40 R17 (GSO)	215/45 R17 225/45 R17 235/45 R17 (GSO)
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 225/45 R17 235/45 R17 (GSO)	215/45 R17 225/45 R17 235/40 R17 (GSO)
FORD	KUGA my2013	DM2	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0109*31	85-134	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/55 R17	
FORD	MODEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	225/45 R17
FORD	MODEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/50 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-202	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/50 R17 245/50 R17	235/55 R17 255/45 R17
JAGUAR	XF	JB	e11*2007/46*2981*..	120-177	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/55 R17 235/55 R17 255/45 R17	235/50 R17 245/50 R17 (GSO)
JAGUAR	XJ	N*3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0217*04	152-291	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/55 R17 255/45 R17	245/50 R17 255/50 R17
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-177	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R17	
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-177	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/60 R17 235/60 R17 245/55 R17	225/65 R17 235/65 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Modeli	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.	Ring	Boit/Nut	KIT FIX Code			Tyre	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.				Hole	2.2.						3.1.2.12.	
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17		
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17		
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17		
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	225/45 R17	
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	225/45 R17	
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	225/45 R17	
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/40 R17	235/45 R17	
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/45 R17		
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/45 R17		
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	235/45 R17	
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	245/45 R17		
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	235/45 R17	
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	245/45 R17		
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	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	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	225/55 R17	225/60 R17	
CITROEN	C5	R****	e2*2001/116*0360*..	80-177	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	225/55 R17		
CITROEN	C5 SW	R****	e2*2001/116*0360*..	80-177	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	225/55 R17		
PEUGEOT	407 Coupè	6****	e2*2001/116*0369*..	100-120	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17		
PEUGEOT	407 Coupè	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	100-120	MI8070/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17		
PEUGEOT	407	6****	e2*2001/116*0369*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*RFJ*	e2*2001/116*0331*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*RFN*	e2*2001/116*0293*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*RHL*	e2*2001/116*0312*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*RHR*	e2*2001/116*0297*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*UHZ*	e2*2001/116*0328*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*XFV*	e2*2001/116*0295*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*3FZ*	e2*2001/116*0294*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*4HP*	e2*2001/116*0352*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*4HT*	e2*2001/116*0346*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*6FY*	e2*2001/116*0330*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*6FZ*	e2*2001/116*0292*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*9HY*	e2*2001/116*0336*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	407	6*9HZ*	e2*2001/116*0296*..	80-155	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	215/55 R17	235/45 R17	
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-115	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	215/45 R17	225/45 R17	
PEUGEOT	308 SW	L	e2*2007/46*0405*..	68-115	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	215/45 R17		
PEUGEOT	508	B	e2*2007/46*0080*..	82-150	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	215/55 R17		
PEUGEOT	508 RXH	B	e2*2007/46*0080*..	120	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	4	225/50 R17	225/55 R17	
PEUGEOT	508 RXH	B	e2*2007/46*0080*..	120	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	4	245/45 R17		
VOLVO	S60	R	e9*2001/116*0036*..	220	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	4	225/45 R17	235/45 R17	
VOLVO	S80	K	e9*2001/116*0043*..	96-200	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/45 R17		
VOLVO	S80	K	e9*98/14*0043*..	96-200	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/45 R17		
VOLVO	S80	T	e9*2001/116*0028*..	96-200	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/45 R17		
VOLVO	S80	T	e9*96/79*0028*..	96-200	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/45 R17		
VOLVO	S80	T	e9*98/14*0028*..	96-200	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/45 R17		
VOLVO	V70	S	e4*2001/116*0040*..	220	MI8070/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	4	225/45 R17	235/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-177	MI8070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	–	O.E. (Bolts M12x1,25x24 K17 Conical 60°)	–	2	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17 (G50)	235/45 R17 (G50)
ALFA ROMEO	159 (no Freni Brembo)	939	e3*2001/116*0212*..	85-191	MI8070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	–	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	–	–	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	235/45 R17
ALFA ROMEO	159 SW (no Freni Brembo)	939	e3*2001/116*0212*..	85-191	MI8070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	–	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	–	–	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	235/45 R17
ALFA ROMEO	BRERA	939	e3*2001/116*0212*..	120-191	MI8070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	–	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	–	–	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	235/45 R17
ALFA ROMEO	SPYDER	939	e3*2001/116*0212*..	120-191	MI8070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	–	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	–	–	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	235/45 R17
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-147	MI8070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	–	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	–	–	225/45 R17	
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	70-125	MI8070/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	–	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	–	–	235/45 R17 (G50)	
ALFA ROMEO	GIULIA	952	e3*2007/46*0382*..	100-147	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	–	225/50 R17 (G50)	
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-125	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	–	215/45 R17 (G50)	
ALFA ROMEO	STELVIO	949	e3*2007/46*0435*..	154-206	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	–	225/65 R17	235/60 R17
													235/65 R17	
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-147	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	–	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	100-125	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	4	235/45 R17 (G50)	
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	–	225/60 R17 (G50)	
OPEL	MERIVA	S-D/MONOCAB B	e4*2007/46*0165*..	55-103	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	–	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	MERIVA VAN	S-D MONOCAB B/V	e4*2007/46*0271*..	55-103	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	–	215/45 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA OPC	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	177	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	–	225/45 R17	
OPEL	ZAFIRA OPC	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	177	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	–	225/45 R17	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab-CNG	e1*2001/116*0378*..	69-110	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	–	225/45 R17	
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-177	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	2	215/45 R17	225/45 R17
													215/50 R17	215/55 R17
ALFA ROMEO	BRERA	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	–	225/45 R17	235/45 R17
													215/50 R17	215/55 R17
ALFA ROMEO	SPYDER	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	–	225/45 R17	235/45 R17
													215/50 R17	215/55 R17
ALFA ROMEO	159 (no Freni Brembo)	939	e3*2001/116*0212*..	85-191	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	–	225/45 R17	235/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
ALFA ROMEO	159 SW (no Freni Brembo)	939	e3*2001/116*0212*..	85-191	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	–	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
AUDI	A4	B5	e1*93/81*0013*..	55-195	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	–	225/45 R17	235/40 R17
AUDI	A4	B5	e1*98/14*0013*..	55-195	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	–	225/45 R17	235/40 R17
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	–	225/50 R17 (G50)	235/45 R17 (G50)
													245/45 R17 (G50)	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	–	225/50 R17 (G50)	235/45 R17 (G50)
													245/45 R17 (G50)	
AUDI	A6	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	–	225/50 R17 (G50)	235/45 R17 (G50)
													245/45 R17 (G50)	
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	–	225/50 R17 (G50)	235/45 R17 (G50)
													245/45 R17 (G50)	

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	Boit/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/55 R17	225/55 R17 (GSO)	
													235/50 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)	
													255/45 R17 (GSO)		
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e13*2007/46*1080*..	120-257	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/55 R17	225/55 R17 (GSO)	
													235/50 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)	
													255/45 R17 (GSO)		
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/55 R17	225/55 R17 (GSO)	
													235/50 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)	
													255/45 R17 (GSO)		
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-250	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-250	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)	
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17 (GSO)		
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	225/55 R17	
													235/50 R17	235/55 R17	
													245/50 R17	255/45 R17	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	225/55 R17	
													235/50 R17	235/55 R17	
													245/50 R17	255/45 R17	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-162	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R17	215/50 R17 (GSO)	
													225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-162	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R17	215/50 R17 (GSO)	
													225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)	
													245/45 R17 (GSO)		
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-155	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)	
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-155	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)	
SKODA	KODIAQ	K5	e8*2007/46*0249*..	92-140	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R17		
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)	
													225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0014*21	77-191	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 (GSO)		
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 (GSO)		
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)	
													235/45 R17 (GSO)		
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-162	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R17	215/50 R17 (GSO)	
													225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-162	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R17	215/50 R17 (GSO)	
													225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-246	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17 (GSO)		
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-246	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17 (GSO)		
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-246	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17 (GSO)		
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 (GSO)	235/55 R17 (GSO)	
													245/50 R17 (GSO)		

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 (G50)	235/55 R17 (G50)
													245/50 R17 (G50)	
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	QB6	e1*2001/116*0243*..	162	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	235/45 R17
AUDI	S4	8E	e1*98/14*0151*..	253	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	S4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	253	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	S4	8E	e1*2001/116*0151*..	253	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	S4	QB6	e1*2001/116*0243*..	253	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	S4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	253	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	255/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	255/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	255/45 R17
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-265	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-265	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-257	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17
													255/45 R17	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-257	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17
													255/45 R17	
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 (G50)	225/55 R17 (G50)
													235/45 R17 (G50)	235/50 R17 (G50)
													245/45 R17 (G50)	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/50 R17
													225/55 R17	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/50 R17
													225/55 R17	
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 (G50)	235/45 R17 (G50)
													245/45 R17 (G50)	
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 (G50)	235/45 R17 (G50)
													245/45 R17 (G50)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 (GSO) 245/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-169	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17
SEAT	ATECA	SFP	e9*2007/46*6394*..	85-140	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 245/45 R17	225/55 R17
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON	1PN	e9*2007/46*0013*..	63-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-135	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-206	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-135	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	92-140	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R17	245/55 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO) 225/45 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (GSO) 225/45 R17 (GSO)	215/45 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-169	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17 235/45 R17 (GSO)	215/45 R17 235/40 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-169	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17 235/45 R17 (GSO)	215/45 R17 235/40 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	205/55 R17 235/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0014*21	77-191	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 225/55 R17	225/50 R17 245/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0014*22	88-206	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 225/55 R17	225/50 R17 245/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17 (GSO) 225/45 R17 (GSO) 235/45 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO) 225/50 R17 (GSO) 245/45 R17 (GSO)
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17 (GSO) 225/45 R17 (GSO) 235/45 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO) 225/50 R17 (GSO) 245/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17 245/40 R17 (GSO)	215/45 R17 235/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/50 R17 235/45 R17	225/50 R17 (GSO) 245/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	BEETLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/50 R17 235/45 R17	225/50 R17 (GSO) 245/45 R17 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	75-130	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17 (G50)	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	75-130	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17 (G50)	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	75-130	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17	235/45 R17 (G50)	
VOLKSWAGEN	E-GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*10	85	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII GTE Hybrid	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*11	110	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-184	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 (G50)	235/45 R17 (G50)	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17 235/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17 235/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17 235/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	88-206	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 225/55 R17	225/50 R17 245/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0502*..	103-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17 235/45 R17	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0547*..	103-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17 235/45 R17	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*40	103-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17 235/45 R17	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*41	110-176	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 245/45 R17	225/55 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17 235/45 R17	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17 235/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-246	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-246	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-246	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/55 R17	245/50 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	235/55 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17	235/55 R17
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R17	
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*15	85-176	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R17	
AUDI	A3 Cabrio	8P	e1*2001/116*0456*..	75-147	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0217*..	66-195	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0217*..	66-195	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-195	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-195	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-195	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-195	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-169	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R17	
FORD	GALAXY	WGR	e1*93/81*0024*..	66-128	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R17	
FORD	GALAXY	WGR	e1*95/54*0024*..	66-128	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R17	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-155	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	225/45 R17	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-155	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	225/45 R17	
SEAT	ALTEA	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA XL	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-155	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	225/45 R17	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-155	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	225/45 R17	
SEAT	ALTEA	5P	e9*2001/116*0050*..	63-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA XL	5P	e9*2001/116*0050*..	63-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
SEAT	TOLEDO	5P	e9*2001/116*0050*..	63-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-155	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
SEAT	ALHAMBRA	7MS	e1*95/54*0036*..	66-110	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R17	
SEAT	ALHAMBRA	7MS	e1*98/14*0036*..	66-110	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	205/55 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	205/55 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R17	225/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-191	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	–	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-147	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	–	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-173	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0490*04	59-173	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF CABRIO	1K	e1*2001/116*0242*..	77-155	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	188-199	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	–	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF CROSS	1KP	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0304*13	75-103	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF CROSS VI	1KP	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0304*21	75-103	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS VI	1KP	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0304*14	59-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS VI	1KP	e1*2007/46*0491*..	59-118	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS V	1KP	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0304*13	55-125	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/45 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*93/81*0023*..	66-128	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	–	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*95/54*0023*..	66-128	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	–	225/45 R17	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*98/14*0023*..	66-128	MI8070/VE2	5x112	Ø 57,1	50	–	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	–	225/45 R17	
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	–	235/45 R17 (G50)	
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	–	235/45 R17 (G50)	
AUDI	A4 ALLROAD	B8	e1*2001/116*0430*..	100-180	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	245/50 R17
													255/45 R17	
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17	225/55 R17
													235/50 R17	245/50 R17
													255/45 R17	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	100-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/55 R17	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	100-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/55 R17	
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	–	225/50 R17	235/45 R17
													235/50 R17	245/45 R17
													255/45 R17	
AUDI	A5	B81	e13*2007/46*1084*..	100-195	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	–	225/50 R17	235/45 R17
													235/50 R17	245/45 R17
													255/45 R17	
AUDI	A5 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	110-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	–	225/50 R17	235/45 R17
													235/50 R17	245/45 R17
													255/45 R17	
AUDI	A5 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	110-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	–	225/50 R17	235/45 R17
													235/50 R17	245/45 R17
													255/45 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.											
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	225/55 R17
													235/55 R17 (G50)	
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	225/55 R17
													235/55 R17 (G50)	
AUDI	A6 LIMOUSINE HYBRID	4G2	e13*2007/46*1175*..	155	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R17	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R17	235/55 R17
													245/50 R17	255/45 R17
													255/50 R17	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R17	235/55 R17
													245/50 R17	255/45 R17
													255/50 R17	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-273	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/60 R17	245/55 R17
													255/55 R17	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-273	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/60 R17	245/55 R17
													255/55 R17	
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/65 R17	235/65 R17
													255/60 R17	
AUDI	Q5	8R1	e1*2001/116*0497*..	100-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/65 R17	235/65 R17
													255/60 R17	
AUDI	Q5	8R2	e13*2007/46*1083*..	100-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/65 R17	235/65 R17
													255/60 R17	
AUDI	Q5	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/65 R17	235/65 R17
													255/60 R17	
BMW	SERIE 5 (senza rimorchia)	G5L	e1*2007/46*1688*..	120-265	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.25x27 K17	SX14	-	225/55 R17	
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	203	e1*98/14*0139*..	125-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	4	225/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE SW 4-MATIC	203K	e1*98/14*0158*..	125-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	4	225/45 R17	
MERCEDES	C 30 CDI AMG	203CL	Omologazioni consentite fino a e1*98/14*0159*18	170	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	225/45 R17	
MERCEDES	C 32 AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-260	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	C 30 CDI AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-260	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	C 32 AMG SW	203K	e1*98/14*0158*..	170-260	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	C 30 CDI AMG SW	203K	e1*98/14*0158*..	170-260	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	CLC-KLASSE	203CL	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0159*19	75-150	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17	
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-326	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/55 R17 (G50)	255/45 R17 (G50)
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R17 (G50)	245/50 R17
MERCEDES	CLK 500	209	e1*98/14*0184*..	225-270	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/45 R17	
MERCEDES	CLK 55 AMG	209	e1*98/14*0184*..	225-270	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/45 R17	
MERCEDES	CLK-KLASSE	209	e1*98/14*0184*..	100-200	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/45 R17	
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-150	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R17	255/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	210	e1*93/81*0022*..	55-165	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	225/45 R17	
MERCEDES	E-KLASSE SW	210K	e1*93/81*0033*..	83-165	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	225/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	E-KLASSE 4-MATIC	211	e1*2001/116*0183*..	130-285	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW 4-MATIC	211K	e1*2001/116*0213*..	130-285	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-285	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-215	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/45 R17	
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-190	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	235/65 R17	
MERCEDES	SL-KLASSE	129	e1*96/27*0058*..	140-290	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	245/45 R17	
MERCEDES	SL-KLASSE	230	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0169*19	225	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17 245/45 R17	235/50 R17
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-326	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/55 R17	255/45 R17 (G50)
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-285	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R17	
MERCEDES	SLK	171	e1*2001/116*0262*..	120-225	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	215/45 R17	225/45 R17
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17 (G50)	235/40 R17 (G50)
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	MI8070/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17 (G50)	235/40 R17 (G50)
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 235/50 R17 255/45 R17	235/45 R17 245/45 R17
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 235/50 R17 255/45 R17	235/45 R17 245/45 R17
AUDI	A4 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	90-200	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	90-200	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4 ALLROAD	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 235/50 R17 255/45 R17	235/45 R17 245/45 R17
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 235/50 R17 255/45 R17	235/45 R17 245/45 R17
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-230	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17 245/50 R17	235/55 R17 255/50 R17
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-230	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/55 R17 245/50 R17	235/55 R17 255/50 R17
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	100-185	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/60 R17	
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	100-185	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/60 R17	
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-160	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 (G50)	225/45 R17 (G50)
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-160	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 (G50)	225/45 R17 (G50)
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 (G50)	225/45 R17 (G50)
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 (G50) 235/40 R17 (G50)	225/45 R17 (G50)
MERCEDES	B-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 (G50) 235/40 R17 (G50)	225/45 R17 (G50)
MERCEDES	B-KLASSE Electric Drive	245G	e1*2001/116*0470*..	65	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17 235/45 R17 (G50)	235/40 R17 (G50)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu- facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	C-KLASSE SW	204K	e1*2001/116*0457*..	88-225	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17 235/45 R17 (GSO)	235/40 R17 (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-245	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE 205 SW	204K	e1*2001/116*0457*..	85-245	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-326	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/55 R17 255/45 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R17	245/50 R17
MERCEDES	CLA-KLASSE	117	e1*2007/46*1007*..	80-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	245G	e1*2001/116*0470*..	90-155	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	245/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	245/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R17	245/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17 245/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-245	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17 245/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	212K	e1*2007/46*0200*..	100-285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17 245/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	e1*2001/116*0501*..	110-190	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17 235/50 R17	225/55 R17 255/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE 213 SW (senza rimorchio)	R1E5	e1*2007/46*1560*..	110-190	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	225/55 R17
MERCEDES	E-KLASSE 213 Coupè	R1E6	e1*2007/46*1666*..	120-180	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	225/55 R17
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17 235/40 R17	245/40 R17
MERCEDES	E-KLASSE Cabrio	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/40 R17 245/40 R17	235/45 R17
MERCEDES	GLK-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/60 R17	
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-326	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/55 R17 255/45 R17 (GSO)	245/50 R17 (GSO)
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-285	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R17 245/55 R17 255/50 R17	245/50 R17 255/45 R17
MERCEDES	SLC-KLASSE	172	e1*2007/46*0584*..	135-225	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	235/40 R17
MERCEDES	SLK-KLASSE	172	e1*2007/46*0584*..	135-225	MI8070/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	235/40 R17
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/55 R17 215/50 R17 235/40 R17	215/45 R17 225/45 R17 235/45 R17
LEXUS	GS300	S1	e6*93/81*0010*..	156	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	GS	S16	e11*2001/116*0078*..	161-208	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	GS	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
LEXUS	IS	XE1	e11*98/14*0110*..	114-157	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)	
LEXUS	IS	XE1	e11*2001/116*0110*..	114-157	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17 (GSO)	
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	235/40 R17	
LEXUS	NX300H	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114	MI8070/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	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/65 R17	235/60 R17	
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R17	225/65 R17	
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2007/46*0292*..	78-171	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R17	225/65 R17	
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	4	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)	
													225/50 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)	
													245/45 R17 (GSO)		
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/55 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/45 R17	235/45 R17	
SUZUKI	SX4	GY	e4*2007/46*0291*..	79-99,2	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/45 R17	235/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15J	e11*2001/116*0299*..	66-108	MI8070/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	E15J	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-108	MI8070/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	e11*2007/46*0167*..	66-108	MI8070/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	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0019*03	66-108	MI8070/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	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17		
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	MI8070/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	E15UTN(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0019*04	66-97	MI8070/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	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		
TOYOTA	AURIS HYBRID	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	225/45 R17	
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	110-130	MI8070/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	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17		
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	215/55 R17	
													225/45 R17	225/50 R17 (GSO)	
													235/45 R17	245/45 R17 (GSO)	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0304*09	66-97	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0304*08	66-97	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17	
													225/45 R17		

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range 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.											
TOYOTA	COROLLA	E15ES	e11*2001/116*0314*..	66-97	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	215/50 R17
TOYOTA	PREVIA	R3	e6*98/14*0069*..	85-115	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	235/40 R17
TOYOTA	PREVIA	R3	e6*2001/116*0069*..	85-115	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/60 R17	225/65 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-112	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R17	235/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0105*..	91-114	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/60 R17	225/65 R17
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R17	235/60 R17
TOYOTA	VERSO	AR2-N	e11*2001/116*0350*..	82-130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17	215/55 R17
TOYOTA	VERSO	AR2-MS1	e11*2001/116*0350*..	82-130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	235/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	108-130	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	108-130	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	108-130	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	103	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	
LAND ROVER	FREELANDER	LN	e11*96/79*0082*..	71-130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/50 R17	225/55 R17
LAND ROVER	FREELANDER	LND	e1*98/14*0134*..	71-130	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/50 R17	225/55 R17
HONDA	ACCORD SEDAN	CL7	e6*2001/116*0091*..	103-140	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD SEDAN	CL9	e6*2001/116*0092*..	103-140	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD SEDAN	CN1	e6*2001/116*0096*..	103-140	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CM2	e6*2001/116*0094*..	103-140	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CN2	e6*2001/116*0097*..	103-140	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	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.											
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-148	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW2	e6*2001/116*0121*..	110-148	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-148	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-148	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU2	e6*2001/116*0114*..	110-148	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-148	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	92-134	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE7	e11*2001/116*0322*..	103-122	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	4	225/65 R17	
HONDA	HR-V	RU	e6*2007/46*0158*..	88-96	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/55 R17 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17 (GSO)	215/60 R17 (GSO)
													225/55 R17 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17 (GSO)	215/60 R17 (GSO)
													225/55 R17 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17 (GSO)	215/60 R17 (GSO)
													225/55 R17 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17 (GSO)	215/60 R17 (GSO)
													225/55 R17 (GSO)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Boit/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
NISSAN	ALMERA TINO	V10	e9*98/14*0035*..	78-100	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/45 R17	215/45 R17 (GSO)
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	225/45 R17
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R17	225/45 R17
NISSAN	JUKE NISMO	F15	e11*2007/46*0132*..	157-160	MI8070/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	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/50 R17	225/45 R17
												-	235/45 R17 (GSO)	
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	MI8070/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 (GSO)	
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	MI8070/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 (GSO)	
NISSAN	X-TRAIL	T30	e1*98/14*0166*..	84-121	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R17	
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	MI8070/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)
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/116*1456*..	96-130	MI8070/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	
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	MI8070/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	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-96	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/55 R17	215/60 R17
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	225/60 R17	
RENAULT	SPACE	RFC	e2*2007/46*0470*..	96-147	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	235/65 R17	
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	215/50 R17
													225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/50 R17	225/45 R17
												-	235/45 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/50 R17	225/45 R17
												-	235/45 R17	
RENAULT	LAGUNA Coupè	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
												-	225/45 R17 (GSO)	235/45 R17 (GSO)
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R17 (GSO)	215/45 R17
													225/45 R17 (GSO)	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R17 (GSO)	215/45 R17
													225/45 R17 (GSO)	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	GRAND SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	GRAND SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/55 R17	
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/55 R17	225/60 R17
													235/50 R17	235/55 R17
													235/60 R17	255/45 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	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.											
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/55 R17	225/60 R17
													235/50 R17	235/55 R17
													235/60 R17	255/45 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	205/50 R17	205/55 R17
													215/45 R17	225/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/50 R17	215/55 R17
													225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	LAGUNA Coupè	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	MI8070/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/45 R17	235/45 R17
DODGE	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	MI8070/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 (GSO)	
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	235/55 R17
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91-149	MI8070/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	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/60 R17	
HYUNDAI	SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	110-147	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/60 R17 (GSO)	235/65 R17 (GSO)
HYUNDAI	SANTA FE	CM	e11*2001/116*0270*..	110-145	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/65 R17	
HYUNDAI	SANTA FE	SM	e11*98/14*0162*..	82-127	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R17	225/60 R17
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R17	235/55 R17
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0337*..	66-100	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0338*..	66-100	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-136	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-136	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0125*..	85-136	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17 (GSO)	
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114*..	84-107	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R17	
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	OPTIMA	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/50 R17	225/45 R17
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R17	215/50 R17 (GSO)
													215/55 R17 (GSO)	225/45 R17
													235/45 R17 (GSO)	
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	235/55 R17 (GSO)
													235/60 R17 (GSO)	
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0166*..	85-135	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	235/55 R17 (GSO)
													235/60 R17 (GSO)	
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R17	235/55 R17
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R17	235/55 R17
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-141	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17
													235/60 R17 (GSO)	235/65 R17 (GSO)
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-141	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R17	225/65 R17
													235/60 R17 (GSO)	235/65 R17 (GSO)
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	MI8070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 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	Range 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	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CM2	e6*2001/116*0094*..	103-140	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CN2	e6*2001/116*0097*..	103-140	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-148	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW2	e6*2001/116*0121*..	110-148	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-148	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-148	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU2	e6*2001/116*0114*..	110-148	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-148	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/40 R17	235/45 R17
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	92-134	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/45 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	4	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	4	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE7	e11*2001/116*0322*..	103-122	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	4	225/65 R17	
HONDA	HR-V	RU	e6*2007/46*0158*..	88-96	M18070/FR4	5x114,3	Ø 64,1	50	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/55 R17 (GSO)	

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

Note generali e prescrizioni di montaggio:

- (GS0) = Deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.
- Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato, a cura dell'installatore, sul cerchio previsto nella fitmen list sopraccitata, verificandone poi il suo funzionamento.
- Verificare la coppia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.
- Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici 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.**