



Imposta di bollo  
assolta mediante  
versamento in c/c  
presso i sensi  
del Decreto della  
legge n. 16/78,  
n. 623.

# 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. NADF008

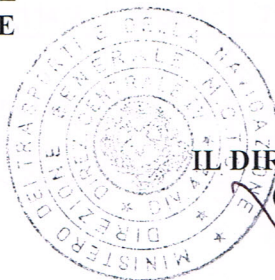
Emessa da:

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

DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: MAK S.p.A.
2. Designazione del tipo ruota: IG7060  
Marca: MAK S.p.A.  
Categoria della ruota : Speciale  
Materiali impiegati : lega G-ALSi 10 Cu  
Metodo di produzione: fusione in gravità  
Designazione del profilo del cerchio: 7J x 16 H2+  
Offset della ruota : da ET 35 a ET 45 (vedi tabella allegata)  
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. IG7060 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: 25 novembre 2014
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 06 dicembre 2014
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 31498/V-BS
9. Osservazioni : NON RICORRE
10. L'omologazione è rilasciata/ rifiutata/ estesa/ revocata
11. Se del caso, motivi dell'estensione: NON RICORRE
12. Indicazione della o delle famiglie di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: M1-M1G
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: vedi scheda informativa n. IG7060 REV.00
- 12.2 Tipo funzionale: IG7060
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 12 gennaio 2015

15. Firma



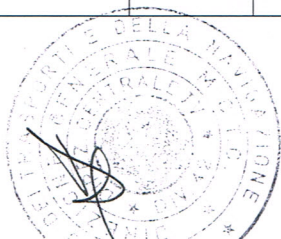
IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE

(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.

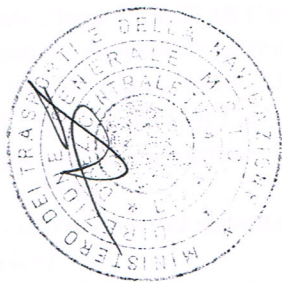
## APPLICAZIONI INCLUSI NEL TIPO RUOTA

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
IG7060/C	35	4x100(98)	R.S. 72	585	1995	Ø58,1-A-Ø72
		4x100	R.S. 72			Ø56,6-F-Ø72
			Ø57,1-EX-Ø72			
IG7060/CC	40	4x100	R.S. 72	585	1995	Ø54,1-M-Ø72
						Ø56,1-I-Ø72
						Ø56,6-F-Ø72
						Ø57,1-EX-Ø72
						Ø60,1-H-Ø72
IG7060/P	35	5x100(98)	R.S. 72	705	2100	Ø58,1-A-Ø72
		5x100	R.S. 72			Ø54,1-M-Ø72
			Ø56,1-I-Ø72			
			Ø57,1-EX-Ø72			
IG7060/G	35	5x108	R.S. 72	705	2100	Ø60,1-H-Ø72 Ø65,1-G-Ø72
IG7060/GG3	45	5x108	R.S. 72	705	2100	Ø63,4-D-Ø72
IG7060/LG	35	5x110	Ø 65,1	705	2100	-
IG7060/FF	40	5x114,3	R.S. 76	705	2100	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
IG7060/W	35	5x112	R.S. 76	705	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
IG7060/VK2	42	5x112	R.S. 76	705	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
IG7060/FP3X	45	5x114,3	Ø 60,1	705	2100	-
IG7060/VK	45	5x112	R.S. 76	705	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76



**DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.**

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 31498/V-BS del 06/12/2014
2. SCHEDA INFORMATIVA N. IG7060 REV.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. IG7060 del 04/12/2014
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49624\*01
7. 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: 17414 W-997  
Prot. in uscita: 17415 W-997

Roma, 2 agosto 2016

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

OGGETTO: MAK s.p.a. - Sistema ruota tipo IG8080 IG6550 IG6560 IG8070 IG7070  
IG7060

Aggiornamento omologazione ai sensi del DM 20 del 10 gennaio 2013

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

rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 2 dicembre 2014	NADE	068
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale del 29 aprile 2015	NADF	016AGG.001
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 30 giugno 2015	NADF	158
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 17 novembre 2014	NADE	076
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 26 ottobre 2015	NADE	051EST001
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 12 gennaio 2015	NADF	008



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	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
ABARTH	500	312	e3*2007/46*0064*..	99-118	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	195/45 R16	
ABARTH	500	312	e3*2001/116*0261*..	99-118	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	195/45 R16	
ALFA ROMEO	MITO	955	e3*2001/116*0278*..	51-99	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	195/55 R16	
FIAT	BRAVO	198	e3*2001/116*0248*..	66-110	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	205/55 R16	215/55 R16
FIAT	IDEA	350	e3*2001/116*0153*..	51-74	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	225/50 R16	
LANCIA	DELTA	844	e3*2001/116*0279*..	77-140	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	205/45 R16	205/55 R16
LANCIA	LYBRA	839	e3*98/14*0047*..	76-113	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	225/45 R16	
LANCIA	MUSA	350	e3*2001/116*0153*..	51-74	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	205/55 R16	
LANCIA	YPSILON	843	e3*2001/116*0149*..	44-77	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	205/45 R16	205/55 R16
DAIHATSU	MATERIA	M4	e13*2001/116*0198*..	67-76	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	195/45 R16	205/40 R16
KIA	RIO	DE	e4*2001/116*0093*..	65-83	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	205/45 R16	
KIA	RIO	UB	e11*2007/46*0195*..	55-80	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/45 R16	185/55 R16
MAZDA	323	BA	e13*96/27*0023*..	54-84	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/45 R16	
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0102*01	67-75	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	2	195/45 R16	205/45 R16
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0102*02	67-75	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	2	195/45 R16	205/45 R16
SUZUKI	SWIFT	MZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0090*03	51-75	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	2	195/45 R16	205/45 R16
TOYOTA	COROLLA	E12J	e11*98/14*0180*..	66-141	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/50 R16	195/55 R16
TOYOTA	COROLLA	E12T	e11*98/14*0181*..	66-141	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/50 R16	195/55 R16
TOYOTA	COROLLA	E12U	e11*98/14*0179*..	66-141	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/50 R16	195/55 R16
TOYOTA	COROLLA	E12J	e11*2001/116*0180*..	66-141	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/50 R16	195/55 R16
TOYOTA	COROLLA	E12T	e11*2001/116*0181*..	66-141	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/50 R16	195/55 R16
TOYOTA	COROLLA	E12U	e11*2001/116*0179*..	66-141	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/50 R16	195/55 R16
TOYOTA	COROLLA VERSO	E12J1	e11*98/14*0178*..	66-99	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	195/50 R16	195/55 R16
CHEVROLET	AVEO	CHIV	e50*2007/46*0087*..	63	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/55 R16	195/60 R16
CHEVROLET	AVEO	KL1T	e4*2007/46*0270*..	51-74	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/50 R16 (GSO)	205/55 R16 (GSO)
OPEL	ADAM	S-D	e1*2001/116*0379*..	51-74	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	225/45 R16 (GSO)	195/60 R16
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*..	55-85	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/45 R16	
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	55-85	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA ESTATE	A-H	e11*2001/116*0247*..	55-85	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA Twin Top	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	55-85	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	55-85	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2001/116*0293*..	55-85	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2007/46*0341*..	55-85	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/55 R16	
OPEL	TIGRA	X-C/ROADSTER	e11*2001/116*0227*..	51-92	IG7060/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/45 R16	205/45 R16
MINI	ROADSTER/CABRIO/COUPè	MINI-N	e1*2001/116*0343*..	72-147	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	B M12x1.5x27 K17	I6	2	205/45 R16 (GSO)	
MINI	ROADSTER/CABRIO/COUPè	UKL-C	e1*2007/46*0369*..	72-147	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	B M14x1.25x27 K17	I13	2	205/45 R16 (GSO)	
HONDA	CIVIC	EP1	e11*98/14*0173*..	66-81	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	205/50 R16	215/45 R16
HONDA	CIVIC	EP2	e11*98/14*0174*..	66-81	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	205/50 R16	215/45 R16

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HONDA	CIVIC	EP4	e11*98/14*0188*..	66-81	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	205/50 R16	215/45 R16
HONDA	CIVIC	EU5	e11*98/14*0158*..	66-81	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	205/50 R16	215/45 R16
HONDA	CIVIC	EU6	e11*98/14*0159*..	66-81	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	205/50 R16	215/45 R16
HONDA	CIVIC	EU7	e11*98/14*0160*..	66-81	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	205/50 R16	215/45 R16
HONDA	CIVIC	EU8	e11*98/14*0161*..	66-81	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	205/50 R16	215/45 R16
HONDA	CIVIC	EU9	e11*98/14*0189*..	66-81	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	205/50 R16	215/45 R16
HONDA	JAZZ	GD1	e6*98/14*0088*..	57-61	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	195/45 R16	
HONDA	JAZZ	GD5	e6*98/14*0087*..	57-61	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	195/45 R16	
HONDA	JAZZ	GE2	e6*2001/116*0101*..	57-61	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	195/45 R16	
HONDA	JAZZ	GE3	e6*2001/116*0102*..	57-61	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	195/45 R16	
CHEVROLET	AVEO Vers.4	CHIA	e50*2007/46*0046*..	53-69	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/45 R16	
CHEVROLET	AVEO Vers.4	KLAS	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0063*12	53-69	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/45 R16	
CHEVROLET	AVEO	CHIV	e50*2007/46*0087*..	63	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/55 R16 205/50 R16 225/45 R16	195/60 R16 205/55 R16
CHEVROLET	KALOS	CHIV	e50*2007/46*0087*..	63	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/55 R16 205/50 R16 225/45 R16	195/60 R16 205/55 R16
CHEVROLET	AVEO	KL1T	e4*2007/46*0270*..	51-74	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/55 R16 205/50 R16 225/45 R16	195/60 R16 205/55 R16
CHEVROLET	KALOS	KL1T	e4*2007/46*0270*..	51-74	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/55 R16 205/50 R16 225/45 R16	195/60 R16 205/55 R16
OPEL	ADAM	S-D	e1*2001/116*0379*..	51-74	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16 205/45 R16 205/55 R16	195/55 R16 205/50 R16 215/45 R16
OPEL	ASTRA SW	T98/Kombi	e1*97/27*0087*..	48-92	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16	
OPEL	ASTRA SW	T98/Kombi	e1*98/14*0087*..	48-92	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16	
OPEL	ASTRA SW	T98V	e1*97/27*0092*..	48-92	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16	
OPEL	COMBO VAN	Combo-C/V	e4*2007/46*0299*..	48-71	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16	
OPEL	COMBO-C	Combo-C	e1*2007/46*0291*..	48-71	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16	
OPEL	COMBO-C	Combo-C-CNG	e1*2001/116*0327*..	48-71	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16	
OPEL	COMBO-C	Combo-C-CNG	e1*2007/46*0293*..	48-71	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16	
OPEL	COMBO-C	Combo-C-Van	e1*2007/46*0129*..	48-71	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/50 R16	
OPEL	TIGRA	X-C/ROADSTER	e11*2001/116*0227*..	51-92	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	195/45 R16	205/45 R16
VOLKSWAGEN	LUPO	6ES	e1*98/14*0147*..	92	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	195/40 R16	
VOLKSWAGEN	LUPO	6ES	e1*2001/116*0147*..	92	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	195/40 R16	
DACIA	SANDERO STEPWAY	SD	e2*2001/116*0314*..	66	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/55 R16	205/60 R16
DACIA	LODGY	SD	e2*2001/116*0314*..	60-85	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/55 R16	
DACIA	SANDERO	SD	e2*2001/116*0314*..	53-66	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/55 R16	
DACIA	SANDERO	SD	e2*2007/46*0030*..	53-66	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/55 R16	
DACIA	LOGAN	SD	e2*2001/116*0314*..	50-77	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	195/50 R16 205/50 R16 225/45 R16	195/55 R16 215/45 R16

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
DACIA	LOGAN	SD	e2*2007/46*0030*..	50-77	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	195/50 R16	195/55 R16	
													205/50 R16	215/45 R16	
													225/45 R16		
DACIA	LOGAN	SR	e2*2001/116*0323*..	50-77	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	195/50 R16	195/55 R16	
													205/50 R16	215/45 R16	
													225/45 R16		
DACIA	DOKKER	SD	e2*2001/116*0314*..	55-85	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/55 R16		
DACIA	DOKKER	SD	e2*2007/46*0030*..	55-85	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/55 R16		
DACIA	LOGAN	SD	e2*2001/116*0314*..	50-66	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/55 R16		
DACIA	LOGAN	SD	e2*2007/46*0030*..	50-66	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/55 R16		
NISSAN	NOTE	E12	e11*2007/46*0753*..	59-72	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	H14	2	195/55 R16		
RENAULT	CLIO	B	e2*98/14*0126*..	120-124	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	195/45 R16		
RENAULT	CLIO 3	R	e2*2001/116*0327*..	48-102	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/45 R16		
RENAULT	CAPTUR	R	e2*2001/116*0327*..	66	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	H11	2	195/55 R16	195/60 R16	
													195/65 R16		
RENAULT	MODUS	P	e2*2001/116*0319*..	48-82	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/55 R16	195/45 R16	
													195/50 R16	205/45 R16	
RENAULT	GRAND MODUS	P	e2*2001/116*0319*..	48-82	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/55 R16	195/45 R16	
													195/50 R16	205/45 R16	
RENAULT	MEGANE	M	e2*98/14*0272*..	60-120	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/55 R16	215/55 R16	
RENAULT	SCENIC	JM	e2*2001/116*0274*..	60-120	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/55 R16	215/55 R16	
													225/50 R16		
RENAULT	WIND	N	e2*2001/116*0359*..	74-98	IG7060/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/40 R16	195/45 R16	
													205/45 R16		
ALFA ROMEO	147	937	e3*98/14*0070*..	74-125	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	-	205/50 R16 (GSO)	205/55 R16 (GSO)	
													215/50 R16 (GSO)	225/45 R16 (GSO)	
ALFA ROMEO	156	932	e3*96/27*0034*..	77-141	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	-	205/50 R16 (GSO)	205/55 R16 (GSO)	
													215/50 R16 (GSO)	225/45 R16 (GSO)	
ALFA ROMEO	156	932	e3*98/14*0034*..	77-141	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	-	205/50 R16 (GSO)	205/55 R16 (GSO)	
													215/50 R16 (GSO)	225/45 R16 (GSO)	
ALFA ROMEO	GT	937	e3*98/14*0070*..	103-125	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	-	205/50 R16	205/55 R16	
													215/50 R16	225/45 R16	
FIAT	500L Trekking	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	195/55 R16	195/60 R16	
													205/55 R16	215/50 R16	
													215/55 R16	225/50 R16	
FIAT	500L	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	195/55 R16	195/60 R16	
													205/55 R16	215/50 R16	
													215/55 R16	225/50 R16 (GSO)	
FIAT	500L Living	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	195/55 R16	195/60 R16	
													205/55 R16	215/50 R16	
													215/55 R16	225/50 R16 (GSO)	
LEXUS	CT200h	A10(a)	e11*2007/46*0150*..	73	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	195/55 R16	195/60 R16	
													205/55 R16		
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	81-120	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	205/50 R16	205/55 R16	
													215/50 R16		
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0196*05	81-120	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	205/50 R16		

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

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	CELICA	T23	e11*98/14*0122*..	105-141	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	205/50 R16	
TOYOTA	CELICA	T23	e11*2001/116*0122*..	105-141	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	205/50 R16	
TOYOTA	PRIUS	HW2	e11*2001/116*0200*..	57	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	195/55 R16	
TOYOTA	URBAN CRUISER	XP11	e11*2001/116*0263*..	66	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	4	195/60 R16 215/50 R16	205/55 R16 215/55 R16
SUBARU	FORESTER	SH	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0982*08	108-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/60 R16	205/65 R16
SUBARU	FORESTER	SHS	e1*2001/116*0485*..	108-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/60 R16	205/65 R16
SUBARU	FORESTER	SHLPG	e24*2007/46*0007*..	108-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	205/60 R16	205/65 R16
SUBARU	FORESTER	SH	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0982*09	108-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	215/65 R16	215/70 R16
SUBARU	FORESTER	SG	e13*98/14*0087*..	90-169	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	205/60 R16 215/55 R16	205/65 R16
SUBARU	FORESTER	SGS	e1*2001/116*0209*..	90-169	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	205/60 R16 215/55 R16	205/65 R16
SUBARU	FORESTER	SGG	e11*2001/116*0242*..	90-169	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	205/60 R16 215/55 R16	205/65 R16
SUBARU	FORESTER	SJ	e13*2007/46*1305*..	108-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	215/65 R16	215/70 R16
SUBARU	FORESTER	SJLPG	e50*2007/46*0147*..	108-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	215/65 R16	215/70 R16
SUBARU	LEGACY	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-127	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	205/55 R16 (NC) 205/65 R16 (NC)	205/60 R16 (NC)
SUBARU	LEGACY	BM/BR5	e13*2007/46*1074*..	110-127	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	205/55 R16 (NC) 205/65 R16 (NC)	205/60 R16 (NC)
SUBARU	OUTBACK	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	121-180	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/60 R16 215/60 R16	215/55 R16 225/55 R16
SUBARU	OUTBACK	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	121-180	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/60 R16 215/60 R16	215/55 R16 225/55 R16
SUBARU	OUTBACK	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	121-180	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/60 R16 215/60 R16	215/55 R16 225/55 R16
SUBARU	OUTBACK	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-127	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	215/65 R16 (NC) 225/60 R16 (NC) 235/60 R16 (NC)	215/70 R16 (NC) 225/65 R16 (NC)
SUBARU	OUTBACK	BM/BR5	e13*2007/46*1074*..	110-127	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	-	215/65 R16 (NC) 225/60 R16 (NC) 235/60 R16 (NC)	215/70 R16 (NC) 225/65 R16 (NC)
SUBARU	BRZ	ZC	e13*2007/46*1281*..	147	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	205/50 R16 (GSO) 215/45 R16	205/55 R16 (GSO) 225/45 R16 (GSO)
SUBARU	BRZ	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	205/50 R16 (GSO) 215/45 R16	205/55 R16 (GSO) 225/45 R16 (GSO)
TOYOTA	GT86	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	205/50 R16 (GSO) 215/45 R16	205/55 R16 (GSO) 225/45 R16 (GSO)
TOYOTA	GT86	ZN	e13*2007/46*1287*..	147	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	205/50 R16 (GSO) 215/45 R16	205/55 R16 (GSO) 225/45 R16 (GSO)
AUDI	A1	8X	e1*2007/46*0414*..	63-136	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	185/55 R16 205/45 R16 215/45 R16	195/50 R16 205/50 R16 225/45 R16



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TAZZONE	Pneumatico	
Manufacturer	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.											
AUDI	A1 Sportback	8X	e1*2007/46*0414*..	63-136	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	185/55 R16 205/45 R16 215/45 R16	195/50 R16 205/50 R16 225/45 R16
AUDI	S1	8X	e1*2007/46*0414*..	170	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/50 R16 (NC) 205/50 R16 (NC)	205/45 R16 (NC) 215/45 R16 (NC)
AUDI	S1 Sportback	8X	e1*2007/46*0414*..	170	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/50 R16 (NC) 205/50 R16 (NC)	205/45 R16 (NC) 215/45 R16 (NC)
AUDI	A2	8Z	e1*98/14*0131*..	55-81	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	
AUDI	A2	8Z	e1*2001/116*0131*..	55-81	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	
AUDI	A3	8L	e1*95/54*0042*..	66-132	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	
AUDI	A3	8L	e1*98/14*0042*..	66-132	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	
AUDI	S3	8L	e1*98/14*0042*..	154-180	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	
AUDI	TT	8N	e1*2001/116*0089*..	110-180	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	215/50 R16
AUDI	TT	8N	e1*97/27*0089*..	110-180	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	215/50 R16
AUDI	TT	8N	e1*98/14*0089*..	110-180	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	215/50 R16
SEAT	IBIZA	6J	e9*2001/116*0067*..	44-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	185/50 R16 195/45 R16 205/45 R16 215/40 R16 (GSO)	185/55 R16 195/50 R16 205/50 R16 (GSO) 215/45 R16 (GSO)
SEAT	IBIZA	6L	e9*98/14*0041*..	44-132	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16 (GSO)
SEAT	CORDOBA	6L	e9*98/14*0041*..	44-132	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16 (GSO)
SEAT	IBIZA	6L	e9*2001/116*0041*..	44-132	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16 (GSO)
SEAT	CORDOBA	6L	e9*2001/116*0041*..	44-132	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16 (GSO)
SEAT	TOLEDO	1M	e9*97/27*0026*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	225/45 R16 (GSO)
SEAT	LEON	1M	e9*97/27*0026*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	225/45 R16 (GSO)
SEAT	TOLEDO	1M	e9*98/14*0026*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	225/45 R16 (GSO)
SEAT	LEON	1M	e9*98/14*0026*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/55 R16	225/45 R16 (GSO)
SEAT	TOLEDO	NH	e11*2007/46*0251*..	55-90	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16 (GSO)
SKODA	FABIA	6Y	e11*98/14*0123*..	44-85	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	
SKODA	RAPID	NH	e11*2007/46*0250*..	55-90	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	
SKODA	RAPID	NH	e11*2007/46*0249*..	55-90	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	
SKODA	RAPID SPACEBACK	NH	e11*2007/46*0250*..	55-90	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16
SKODA	ROOMSTER SCOUT	5J	e11*2001/116*0291*..	55-77	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16
SKODA	ROOMSTER SCOUT	5J	e11*2007/46*0013*..	55-77	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16
VOLKSWAGEN	FOX	5Z	e1*2001/116*0301*..	40-55	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16 (GSO)	205/45 R16 (GSO)
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*2001/116*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*96/79*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	GOLF IV	1J	e1*98/14*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	GOLF IV VARIANT	1J	e1*2001/116*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	GOLF IV VARIANT	1J	e1*96/79*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	GOLF IV VARIANT	1J	e1*98/14*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*2001/116*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*96/79*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	BORA	1J	e1*98/14*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	BORA VARIANT	1J	e1*2001/116*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	BORA VARIANT	1J	e1*96/79*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16
VOLKSWAGEN	BORA VARIANT	1J	e1*98/14*0071*..	50-150	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	205/50 R16	205/55 R16

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2007/46*0486*..	44-162	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	195/45 R16	195/50 R16 (GSO)
													205/45 R16 (GSO)	215/45 R16 (GSO)
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	44-162	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	195/45 R16	195/50 R16 (GSO)
													205/45 R16 (GSO)	215/45 R16 (GSO)
VOLKSWAGEN	CROSS POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	51-81	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	195/50 R16
													205/45 R16	215/45 R16
													225/45 R16	
VOLKSWAGEN	POLO	9N	e1*98/14*0174*..	40-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16 (GSO)
VOLKSWAGEN	POLO	9N	e1*2001/116*0174*..	40-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/45 R16	205/45 R16 (GSO)
VOLKSWAGEN	POLO FUN	9N	e1*2001/116*0174*..	40-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/50 R16	205/45 R16
VOLKSWAGEN	POLO CROSS	9N	e1*2001/116*0174*..	40-110	IG7060/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/50 R16	205/45 R16
RENAULT	AVANTIME	DE	e2*98/14*0247*..	110-152	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	-	225/55 R16	
RENAULT	SCENIC	JM	e2*2001/116*0274*..	83-110	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	-	205/60 R16	215/55 R16
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16	
FORD	FOCUS SW	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16 (NC)	
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16 (NC)	
FORD	FOCUS	DB3	e13*2001/116*0157*..	59-107	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16 (NC)	
FORD	FOCUS CC	DB3	e13*2001/116*0157*..	74-107	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16 (NC)	
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-134	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R16	205/55 R16
													205/60 R16	215/55 R16
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R16	205/55 R16
													205/60 R16	215/55 R16
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R16	205/55 R16
													205/60 R16	215/55 R16
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/55 R16	215/55 R16
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	63-134	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/55 R16	215/55 R16
													225/50 R16	
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/55 R16	215/55 R16
													225/50 R16	
FORD	C-MAX	DXA-LPG	e13*2007/46*1288*..	63-134	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/55 R16	215/55 R16
													225/50 R16	
FORD	KUGA	DM2	e13*2001/116*0109*..	100-147	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/65 R16	215/70 R16
													235/60 R16	
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-134	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/65 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
													225/65 R16 (NC)	
FORD	MODEO	BWY	e1*98/14*0156*..	66-166	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16	
FORD	MODEO	B4Y	e1*98/14*0154*..	66-166	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16	
FORD	MODEO	B5Y	e1*98/14*0155*..	66-166	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16	
FORD	MODEO	BA7	e13*2001/116*0249*..	74-176	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/55 R16	215/55 R16
FORD	MODEO SW	BA7	e13*2001/116*0249*..	74-176	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/55 R16	215/55 R16
FORD	GALAXY	WA6	e13*2001/116*0185*..	74-176	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	215/60 R16	225/55 R16
FORD	S-MAX	WA6	e13*2001/116*0185*..	74-176	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	215/60 R16	225/55 R16
JAGUAR	X-TYPE	CF1	e11*98/14*0176*..	96-170	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/55 R16	
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	195/60 R16	205/55 R16
													215/50 R16	215/55 R16
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	195/60 R16	205/55 R16
													215/50 R16	215/55 R16

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/55 R16 (NC) 215/55 R16 (NC)	215/50 R16 (NC) 225/50 R16 (NC)
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/60 R16 215/55 R16 225/55 R16 235/55 R16 (GSO)	205/65 R16 215/60 R16 235/50 R16 (GSO)
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	195/60 R16 215/55 R16	205/55 R16
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	195/60 R16 215/55 R16	205/55 R16
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/60 R16	215/55 R16
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/60 R16	215/55 R16
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-210	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	2	205/60 R16 225/55 R16	215/55 R16
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-210	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	2	205/60 R16 225/55 R16	215/55 R16
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	205/60 R16 225/55 R16	215/55 R16
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	205/60 R16 225/55 R16	215/55 R16
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	215/65 R16 225/65 R16	225/60 R16 235/60 R16
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	IG7060/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	215/65 R16 225/65 R16	225/60 R16 235/60 R16
PEUGEOT	407	6*RFJ*	e2*2001/116*0331*..	80-103	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	205/60 R16	215/55 R16
PEUGEOT	407	6*RFN*	e2*2001/116*0293*..	80-103	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	205/60 R16	215/55 R16
PEUGEOT	407	6*RHL*	e2*2001/116*0312*..	80-103	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	205/60 R16	215/55 R16
PEUGEOT	407	6*RHR*	e2*2001/116*0297*..	80-103	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	205/60 R16	215/55 R16
PEUGEOT	407	6*6FY*	e2*2001/116*0330*..	80-103	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	205/60 R16	215/55 R16
PEUGEOT	407	6*6FZ*	e2*2001/116*0292*..	80-103	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	205/60 R16	215/55 R16
PEUGEOT	407	6*9HY*	e2*2001/116*0336*..	80-103	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	205/60 R16	215/55 R16
PEUGEOT	407	6*9HZ*	e2*2001/116*0296*..	80-103	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	205/60 R16	215/55 R16
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-115	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	195/55 R16	195/60 R16
VOLVO	S60	H	e9*98/14*0044*..	85-191	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/55 R16	
VOLVO	S60	H	e9*2001/116*0044*..	85-191	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/55 R16	
VOLVO	S60	R	e9*98/14*0036*..	85-191	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/55 R16	
VOLVO	S60	R	e9*2001/116*0036*..	85-191	IG7060/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/55 R16	
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-125	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24517	2	195/50 R16 205/55 R16 225/45 R16	195/55 R16 215/55 R16 (GSO) 225/50 R16 (GSO)
ALFA ROMEO	159	939	e3*2001/116*0212*..	85-136	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	205/55 R16 (NC) 225/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
ALFA ROMEO	159 SW	939	e3*2001/116*0212*..	85-136	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	205/55 R16 (NC) 225/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
ALFA ROMEO	BRERA	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/55 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
ALFA ROMEO	SPYDER	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/55 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16 225/50 R16	215/55 R16 225/55 R16

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturier	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	70-125	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24517	-	215/60 R16 (NC)	
JEEP	RENEGADE	BU	e3*2007/46*0300*..	81-125	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24517	-	215/65 R16 (NC) 225/65 R16 (NC)	215/70 R16 (NC)
OPEL	ADAM-S	S-D	<b>Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0379*31</b>	110	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	195/50 R16	195/55 R16
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*..	55-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	55-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA ESTATE	A-H	e11*2001/116*0247*..	55-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA Twin Top	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	55-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	55-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2001/116*0293*..	55-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2007/46*0341*..	55-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	COMBO-C	Combo-C	e1*2007/46*0291*..	48-74	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	195/45 R16	205/45 R16
OPEL	COMBO-C	Combo-C-CNG	e1*2001/116*0327*..	48-74	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	195/45 R16	205/45 R16
OPEL	COMBO-C	Combo-C-CNG	e1*2007/46*0293*..	48-74	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	195/45 R16	205/45 R16
OPEL	COMBO-C	Combo-C-Van	e1*2007/46*0129*..	48-74	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	195/45 R16	205/45 R16
OPEL	CORSA-D	S-D	<b>Omologazioni consentite fino da e1*2001/116*0379*29</b>	88-110	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	195/55 R16	
OPEL	CORSA-D OPC	S-D	<b>Omologazioni consentite fino da e1*2001/116*0379*29</b>	141	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	195/55 R16	
OPEL	MERIVA	S-D/MONOCAB B	e4*2007/46*0165*..	55-103	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	MERIVA VAN	S-D/MONOCAB V	e4*2007/46*0271*..	55-103	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	
OPEL	SIGNUM	VECTRA/CAR	e1*2001/116*0214*..	74-155	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	215/55 R16
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-184	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	215/55 R16
OPEL	VECTRA SW	VECTRA/SW	e1*2001/116*0238*..	74-155	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	215/55 R16
OPEL	VECTRA SW	Z-C/SW	e1*2001/116*0292*..	74-184	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	215/55 R16
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	74-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	215/55 R16
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	74-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	215/55 R16
OPEL	ZAFIRA VAN	A-H/Monocab-CNG	e1*2001/116*0378*..	69-110	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	215/55 R16
OPEL	ZAFIRA VAN	A-H/Monocab/V	e1*2007/46*0595*..	74-147	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	205/55 R16	215/55 R16
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0065*..	88-206	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	205/55 R16	
SAAB	9-3 Cabrio	YS3F???	e4*2001/116*0077*..	110-184	IG7060/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	205/55 R16	
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-135	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	205/60 R16
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-135	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	205/60 R16
AUDI	A4 Cabrio	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
AUDI	A4 Cabrio	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
AUDI	A6	4B	e1*96/27*0051*..	85-184	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
AUDI	A6	4B	e1*98/14*0051*..	85-184	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
AUDI	A6	4B	e1*2001/116*0051*..	85-184	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
AUDI	S6	4B	e1*98/14*0051*..	191-250	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R16	
AUDI	S6	4B	e1*2001/116*0051*..	191-250	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R16	
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-188	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16	225/55 R16
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-188	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16	225/55 R16
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-188	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16	225/55 R16
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-250	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R16	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-250	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R16	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R16 (NC)	215/65 R16 (NC)
													225/60 R16 (NC)	235/60 R16 (NC)
													245/55 R16 (NC)	255/55 R16 (NC)
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R16 (NC)	215/65 R16 (NC)
													225/60 R16 (NC)	235/60 R16 (NC)
													245/55 R16 (NC)	255/55 R16 (NC)
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-147	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	195/60 R16	205/55 R16
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-147	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	195/60 R16	205/55 R16
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-147	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-147	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	
SEAT	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-135	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
SEAT	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-135	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	205/60 R16
													215/55 R16	215/60 R16
													225/50 R16	225/55 R16
SKODA	SUPERB	3U	e11*98/14*0187*..	74-142	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/50 R16
													225/45 R16	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	74-142	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/50 R16
													225/45 R16	
SKODA	SUPERB	3T	e11*2001/116*0326*..	77-125	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (GSO)	
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-125	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (GSO)	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC)
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	
VOLKSWAGEN	BEETLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-184	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-103	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC)
													215/55 R16 (NC)	225/45 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	PASSAT my2014	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	88-140	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R16	225/55 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2001/116*0450*..	81-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
													225/65 R16 (NC)	235/60 R16 (NC)
													245/55 R16 (NC)	245/60 R16 (NC)
													255/55 R16 (NC)	

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	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
													225/65 R16 (NC)	235/60 R16 (NC)
													245/55 R16 (NC)	245/60 R16 (NC)
													255/55 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3B	e1*95/54*0043*..	66-142	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3B	e1*98/14*0043*..	66-142	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3BG	e1*98/14*0157*..	74-142	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3BG	e1*2001/116*0157*..	74-142	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-147	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-147	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-132	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/50 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-132	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/50 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
AUDI	A4	B5	e1*93/81*0013*..	55-169	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
AUDI	A4	B5	e1*98/14*0013*..	55-169	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
AUDI	A4	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
													225/50 R16 (NC)	
AUDI	A4	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
													225/50 R16 (NC)	
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
													225/50 R16 (NC)	
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
													225/50 R16 (NC)	
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	e1*96/27*0051*..	85-184	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	e1*98/14*0051*..	85-184	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	e1*2001/116*0051*..	85-184	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-188	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-188	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-188	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-250	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R16	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-250	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/60 R16	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R16	215/65 R16
													225/60 R16	235/60 R16
													245/55 R16	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R16	215/65 R16
													225/60 R16	235/60 R16
													245/55 R16	
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0369*..	118-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R16	
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0374*..	118-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R16	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	SPN	e9*2007/46*0012*..	103-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/55 R16	205/60 R16
													215/55 R16	
SEAT	ALTEA FREETRACK	SPN	e9*2007/46*0012*..	77-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/55 R16	205/60 R16
													215/55 R16	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	SP	e9*2001/116*0050*..	103-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/55 R16	205/60 R16
													215/55 R16	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/55 R16 215/55 R16	205/60 R16
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	195/60 R16	205/55 R16
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	195/60 R16	205/55 R16
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
SEAT	LEON	1PN	e9*2007/46*0011*..	63-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-135	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (GSO)	215/55 R16 (GSO)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
SKODA	OCTAVIA	5E	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0243*01	63-132	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	195/55 R16 205/55 R16 225/50 R16 (NC)	195/60 R16 215/55 R16 (NC)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (NC) 215/55 R16 (NC) 225/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC) 225/50 R16 (NC)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0014*21	77-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	215/55 R16 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-140	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R16 (NC) 225/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 215/60 R16	215/55 R16
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 215/60 R16	215/55 R16
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-184	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/55 R16	215/55 R16
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-169	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0490*04	59-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-162	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-162	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-162	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/60 R16 215/60 R16	215/55 R16 225/55 R16
VOLKSWAGEN	BEETLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/60 R16 215/60 R16	215/55 R16 225/55 R16
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-110	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	195/55 R16	195/60 R16
VOLKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	195/60 R16 (NC)	205/55 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	195/60 R16 (NC)	205/55 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-147	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	195/60 R16 (NC)	205/55 R16 (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	PASSAT my2014	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	88-140	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-103	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	PASSAT	3B	e1*95/54*0043*..	66-142	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R16 (NC)	225/45 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	PASSAT	3B	e1*98/14*0043*..	66-142	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/55 R16	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2001/116*0450*..	81-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/65 R16 (NC)	235/60 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	66-103	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/55 R16 (NC)	245/60 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	66-103	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	255/55 R16 (NC)	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	66-103	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/65 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*2001/116*0023*..	66-150	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/65 R16 (NC)	235/60 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*98/14*0023*..	66-150	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/55 R16 (NC)	245/60 R16 (NC)
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	75-130	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	255/55 R16	205/60 R16
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	75-130	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R16	225/50 R16 (GSO)
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	75-130	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/55 R16	205/60 R16
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	215/55 R16	225/50 R16 (GSO)
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/60 R16	225/55 R16
AUDI	A4 SW	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/55 R16	225/55 R16
AUDI	A4 SW	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/60 R16	225/55 R16
MERCEDES	C-KLASSE	203	e1*98/14*0139*..	75-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
MERCEDES	C-KLASSE	203 CL	e1*98/14*0159*..	75-160	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R16 (NC)	
MERCEDES	C-KLASSE SW	203K	e1*98/14*0158*..	75-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R16 (NC)	225/50 R16 (NC)
MERCEDES	C-KLASSE	204	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0431*28	88-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	195/60 R16	205/55 R16
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	204	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0431*28	120-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	205/55 R16	
MERCEDES	C-KLASSE SW	204K	e1*2001/116*0457*..	88-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/55 R16	
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
MERCEDES	C-KLASSE SW 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-155	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R16 (NC)	
MERCEDES	CLC-KLASSE	203 CL	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0159*19	75-150	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R16	225/50 R16
MERCEDES	CLK-KLASSE	208	e1*96/27*0054*..	100-205	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R16 (NC)	225/45 R16 (NC)



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	CLK-KLASSE	209	e1*98/14*0184*..	100-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R16 (NC)	215/50 R16 (NC)
MERCEDES	E-KLASSE	210	e1*93/81*0022*..	55-165	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
MERCEDES	E-KLASSE SW	210K	e1*93/81*0033*..	83-165	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/50 R16 (NC)	225/50 R16 (NC)
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-150	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/50 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
MERCEDES	E-KLASSE Coupe	207	e1*2001/116*0502*..	120-215	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/55 R16	205/60 R16
MERCEDES	SLK-KLASSE	170	e1*95/54*0039*..	100-160	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	215/55 R16 (NC)	
MERCEDES	SLK-KLASSE	171	e1*2001/116*0262*..	120-170	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	205/55 R16	
MERCEDES	SLK-KLASSE	172	e1*2007/46*0548*..	135-150	IG7060/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R16	205/55 R16
													225/45 R16	
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/55 R16 (NC)	235/50 R16 (NC)
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/55 R16 (NC)	235/50 R16 (NC)
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/55 R16 (NC)	235/50 R16 (NC)
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/55 R16 (NC)	235/50 R16 (NC)
MINI	MINI	UKL-L	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0371*10	55-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	195/55 R16 (GSO)	
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-125	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16	205/55 R16
													215/50 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-125	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16	205/55 R16
													215/50 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16	205/55 R16
													215/50 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-130	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16 (GSO)	205/55 R16 (GSO)
													215/50 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE	246	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	66-130	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16 (GSO)	205/55 R16 (GSO)
													215/50 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE Coupe	204	e1*2001/116*0431*..	115-150	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	195/60 R16	205/50 R16
													205/55 R16	
MERCEDES	C-KLASSE	204	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0431*28	88-170	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/50 R16 (NC)	
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	204	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0431*28	120-170	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/50 R16 (NC)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													215/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
													235/50 R16 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE SW	204K	e1*2001/116*0457*..	88-170	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/50 R16 (NC)	
MERCEDES	C-KLASSE SW 4-MATIC	204K	e1*2001/116*0457*..	120-170	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/50 R16 (NC)	
MERCEDES	C-KLASSE SW 205	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-155	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													215/60 R16 (NC)	225/55 R16 (NC)
													235/50 R16 (GSO)	
MERCEDES	CLA-KLASSE	117	e1*2007/46*1007*..	80-130	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16	205/55 R16
													215/50 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*12	80-130	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16	205/55 R16
													215/50 R16 (GSO)	225/50 R16 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*12	90-130	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/55 R16	215/50 R16 (GSO)
													225/50 R16 (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-150	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/55 R16 (NC)	
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-150	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/60 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
													225/55 R16 (NC)	
MERCEDES	E-KLASSE Coupe	207	e1*2001/116*0502*..	120-225	IG7060/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/55 R16 (NC)	215/50 R16 (NC)
													215/55 R16 (NC)	225/50 R16 (NC)
													235/50 R16 (NC)	
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/60 R16	215/50 R16
													215/55 R16	225/55 R16
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0206*10	133-153	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/55 R16	
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16 (NC)	215/50 R16 (NC)
													215/55 R16 (NC)	225/50 R16 (NC)
SUZUKI	GRAND VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/70 R16	225/70 R16
													235/60 R16	
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	4	215/55 R16	215/60 R16
													225/55 R16	225/60 R16
SUZUKI	SWIFT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	195/45 R16	205/45 R16
SUZUKI	SWIFT	NZ	e4*2007/46*0155*..	100	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/45 R16	
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99,2	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/60 R16	215/50 R16
													215/55 R16	225/55 R16
SUZUKI	SX4	EY	e4*2007/46*0284*..	66-99,2	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/60 R16	215/50 R16
													215/55 R16	225/55 R16
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-88	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/60 R16	215/55 R16
													225/50 R16	225/55 R16
SUZUKI	SX4	GY	e4*2007/46*0291*..	79-88	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/60 R16	215/55 R16
													225/50 R16	225/55 R16
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	88-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/60 R16	

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

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
													Manu facturer	Car Model
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	108-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	108-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	108-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-73	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	195/55 R16	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-73	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	195/55 R16	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	195/55 R16	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	195/55 R16	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	
TOYOTA	AURIS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	
TOYOTA	AURIS	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0018*04	73	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	195/55 R16	205/55 R16
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	110-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R16	205/55 R16
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0196*05	110-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	215/55 R16
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-112	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/60 R16	215/55 R16
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*98/14*0083*..	85-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/55 R16	205/60 R16
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..	85-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/55 R16	205/60 R16
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0304*09	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	195/55 R16 (NC)	195/60 R16 (NC)
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0304*08	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16 (NC)	195/60 R16 (NC)
TOYOTA	COROLLA	E15ES	e11*2001/116*0314*..	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	195/55 R16 (NC)	195/60 R16 (NC)
													205/55 R16 (NC)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

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 VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/55 R16	205/60 R16
													215/55 R16	225/50 R16
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/60 R16	215/55 R16
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/60 R16	215/55 R16
TOYOTA	RAV4	A2	e6*98/14*0070*..	85-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/65 R16	215/70 R16
													225/60 R16	
TOYOTA	RAV4	A2	e6*2001/116*0070*..	85-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/65 R16	215/70 R16
													225/60 R16	
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-112	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/70 R16	215/75 R16
													225/65 R16	235/65 R16
													245/60 R16	
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/70 R16	225/65 R16
													225/70 R16	235/60 R16
													235/70 R16	
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-108	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	225/55 R16
HONDA	ACCORD SEDAN	CL7	e6*2001/116*0091*..	103-140	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	
HONDA	ACCORD SEDAN	CL9	e6*2001/116*0092*..	103-140	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	
HONDA	ACCORD SEDAN	CN1	e6*2001/116*0096*..	103-140	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	
HONDA	ACCORD TOURER	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	
HONDA	ACCORD TOURER	CM2	e6*2001/116*0094*..	103-140	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	
HONDA	ACCORD TOURER	CN2	e6*2001/116*0097*..	103-140	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-115	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	
HONDA	ACCORD TOURER	CW2	e6*2001/116*0122*..	110-115	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	205/60 R16	215/55 R16
													215/60 R16	
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-115	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/60 R16	
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/60 R16	
HONDA	CIVIC 4DR HYBRID	FD3	e11*2001/116*0271*..	70	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	195/55 R16	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	215/55 R16
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	215/55 R16
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	215/55 R16
<b>HONDA</b>	<b>CIVIC</b>	<b>FK1</b>	<b>Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07</b>	<b>73-110</b>	<b>IG7060/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	<b>-</b>	<b>205/50 R16 (NC)</b>	<b>205/55 R16 (NC)</b>
			<b>Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07</b>	<b>73-110</b>	<b>IG7060/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	<b>-</b>	<b>215/55 R16 (NC)</b>	<b>205/55 R16 (NC)</b>
<b>HONDA</b>	<b>CIVIC</b>	<b>FK2</b>	<b>Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07</b>	<b>73-110</b>	<b>IG7060/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	<b>-</b>	<b>205/50 R16 (NC)</b>	<b>205/55 R16 (NC)</b>
			<b>Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06</b>	<b>73-110</b>	<b>IG7060/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	<b>-</b>	<b>215/55 R16 (NC)</b>	<b>205/55 R16 (NC)</b>
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	195/50 R16	195/55 R16
													215/45 R16	
<b>HONDA</b>	<b>CIVIC</b>	<b>EP1</b>	<b>e11*98/14*0173*..</b>	<b>66-118</b>	<b>IG7060/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	<b>-</b>	<b>205/50 R16</b>	<b>205/55 R16</b>
													215/45 R16	
<b>HONDA</b>	<b>CIVIC</b>	<b>EP2</b>	<b>e11*98/14*0174*..</b>	<b>66-118</b>	<b>IG7060/FF</b>	<b>5x114,3</b>	<b>R.S. Ø76</b>	<b>40</b>	<b>Ø76-R-Ø64,1</b>	<b>N M12x1.5 K19 CLOSED</b>	<b>R4</b>	<b>-</b>	<b>205/50 R16</b>	<b>205/55 R16</b>
													215/45 R16	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HONDA	CIVIC	EP4	e11*98/14*0188*..	66-118	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R16	205/55 R16
													215/45 R16	
HONDA	CIVIC	EU5	e11*98/14*0158*..	66-118	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R16	205/55 R16
													215/45 R16	
HONDA	CIVIC	EU6	e11*98/14*0159*..	66-118	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R16	205/55 R16
													215/45 R16	
HONDA	CIVIC	EU7	e11*98/14*0160*..	66-118	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R16	205/55 R16
													215/45 R16	
HONDA	CIVIC	EU8	e11*98/14*0161*..	66-118	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R16	205/55 R16
													215/45 R16	
HONDA	CIVIC	EU9	e11*98/14*0189*..	66-118	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R16	205/55 R16
													215/45 R16	
HONDA	CIVIC	EV1	e11*2001/116*0198*..	66-118	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R16	205/55 R16
													215/45 R16	
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	215/50 R16
													215/55 R16	
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	215/50 R16
													215/55 R16	
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	215/50 R16
													215/55 R16	
HONDA	HR-V	GH1	e6*98/14*0062*..	77-91	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	205/60 R16
HONDA	HR-V	GH2	e6*98/14*0063*..	77-91	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	205/60 R16
HONDA	HR-V	GH3	e6*98/14*0067*..	77-91	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	205/60 R16
HONDA	HR-V	GH4	e6*98/14*0068*..	77-91	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	205/60 R16
HONDA	SHUTTLE	RA1	e6*93/81*0002*..	110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	215/55 R16
HONDA	SHUTTLE	RA3	e6*95/54*0050*..	110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/55 R16	215/55 R16
LAND ROVER	FREELANDER	LN	e11*96/79*0082*..	71-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/60 R16	205/65 R16
													215/60 R16	215/65 R16
LAND ROVER	FREELANDER	LND	e1*98/14*0134*..	71-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/60 R16	205/65 R16
													215/60 R16	215/65 R16
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/60 R16 (GSO)	235/60 R16 (GSO)
													215/60 R16	215/65 R16
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/60 R16 (GSO)	235/60 R16 (GSO)
													215/60 R16	215/65 R16
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/60 R16 (GSO)	235/60 R16 (GSO)
													215/60 R16	215/65 R16
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/60 R16 (GSO)	235/60 R16 (GSO)
													215/60 R16	215/65 R16
NISSAN	ALMERA TINO	V10	e9*98/14*0035*..	78-100	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/55 R16	
													205/60 R16	215/55 R16
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	215/60 R16	225/55 R16
													225/60 R16	
NISSAN	LEAF	ZE0	e11*2007/46*0230*..	80	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/55 R16	
NISSAN	MAXIMA	A32	e1*93/81*0011*..	103-142	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	205/55 R16	
													205/55 R16	205/60 R16
NISSAN	PRIMERA	P12	e11*98/14*0183*..	80-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/55 R16	225/50 R16
													225/55 R16	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										3.1.2.12.	
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	195/55 R16 225/50 R16	195/60 R16
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/65 R16 (NC) 235/60 R16 (NC)	225/60 R16 (NC) 245/55 R16 (GSO)
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/65 R16 (NC) 235/60 R16 (NC)	225/60 R16 (NC) 245/55 R16 (GSO)
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/65 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
NISSAN	X-TRAIL	T30	e1*98/14*0166*..	84-121	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/65 R16	225/60 R16
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	215/65 R16 235/60 R16 (GSO)	225/60 R16 245/55 R16 (GSO)
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-96	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/65 R16 (NC) 225/65 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-131	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	195/60 R16 205/60 R16 215/60 R16 225/55 R16 (GSO)	205/55 R16 215/55 R16 225/50 R16 (GSO)
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-131	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	195/60 R16 205/60 R16 215/60 R16 225/55 R16 (GSO)	205/55 R16 215/55 R16 225/50 R16 (GSO)
RENAULT	LAGUNA Coupè	T	e2*2001/116*0363*..	96-131	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	205/55 R16 215/55 R16 225/50 R16 (GSO)	205/60 R16 215/60 R16 225/55 R16 (GSO)
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-131	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	195/60 R16 205/60 R16 215/60 R16 225/55 R16 (GSO)	205/55 R16 215/55 R16 225/50 R16 (GSO)
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2007/46*0012*..	81-131	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	195/60 R16 205/60 R16 215/60 R16 225/55 R16 (GSO)	205/55 R16 215/55 R16 225/50 R16 (GSO)
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/55 R16 (NC) 215/55 R16 (NC) 225/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC) 225/50 R16 (NC)
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/55 R16 (NC) 215/55 R16 (NC) 225/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC) 225/50 R16 (NC)
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R16 215/55 R16 225/55 R16 (GSO)	205/60 R16 215/60 R16
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/55 R16 215/55 R16 225/55 R16 (GSO)	205/60 R16 215/60 R16
RENAULT	MEGANE IV	RFB	e2*2007/46*0546*..	66-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	205/55 R16	
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/55 R16 205/55 R16	195/60 R16 215/55 R16
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R16 215/55 R16	205/55 R16 225/45 R16

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/55 R16	215/55 R16
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/55 R16	215/55 R16
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-96	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/60 R16	
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	215/70 R16 (NC)	225/65 R16 (NC)
													235/60 R16 (NC)	235/65 R16 (NC)
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16 (NC)	225/65 R16 (NC)
													235/60 R16 (NC)	235/65 R16 (NC)
													245/60 R16 (NC)	
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91-149	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	4	215/70 R16	235/70 R16
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91-149	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	4	215/70 R16	235/70 R16
FORD	ESCAPE	1N2	e13*2001/116*0093*..	91-149	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	4	215/70 R16	235/70 R16
FORD	ESCAPE	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91-149	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	4	215/70 R16	235/70 R16
HYUNDAI	ELANTRA	MD	e4*2007/46*0254*..	94-97	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	195/50 R16 (GSO)	195/55 R16 (GSO)
													215/45 R16 (GSO)	
HYUNDAI	COUPE	GK	e11*98/14*0186*..	77-123	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/55 R16	
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-173	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/60 R16	235/60 R16
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	215/60 R16	225/55 R16
HYUNDAI	TRAJET	FO	e11*98/14*0130*..	82-127	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R16	225/55 R16
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/65 R16	
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/65 R16 (GSO)	215/70 R16 (GSO)
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	66-105	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	205/55 R16 (GSO)
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2001/116*0343*..	66-105	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	205/55 R16 (GSO)
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2007/46*0225*..	66-105	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	205/55 R16 (GSO)
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0337*..	66-99	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16 (GSO)	205/55 R16 (GSO)
													225/45 R16 (GSO)	
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0338*..	66-99	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	195/60 R16
													205/50 R16 (GSO)	205/55 R16 (GSO)
													225/45 R16 (GSO)	
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0207*..	57-94	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16 (GSO)	195/60 R16 (GSO)
HYUNDAI	IX20	JC	e4*2007/46*0223*..	57-94	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16 (GSO)	195/60 R16 (GSO)
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0263*..	85-131	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC)
													215/55 R16 (NC)	225/50 R16 (NC)
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0264*..	85-131	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/55 R16 (NC)	205/60 R16 (NC)
													215/55 R16 (NC)	225/50 R16 (NC)
													215/65 R16	215/70 R16
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R16 (GSO)	235/60 R16 (GSO)
													235/65 R16 (GSO)	
													215/65 R16	215/70 R16
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/65 R16 (GSO)	235/60 R16 (GSO)
													235/65 R16 (GSO)	
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114*..	84-107	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R16	205/60 R16
													215/55 R16	
KIA	CARNIVAL	UP	e11*98/14*0112*..	93-121	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R16	
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	195/55 R16	
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0496*..	66-99	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	195/55 R16 (GSO)	195/60 R16 (GSO)
KIA	CEE'D	JD	e4*2007/46*0497*..	66-99	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	195/55 R16 (GSO)	195/60 R16 (GSO)
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-121	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/60 R16	215/55 R16
KIA	OPTIMA	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-121	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	205/60 R16	215/55 R16
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/60 R16 (NC)	205/65 R16 (NC)
													215/55 R16 (NC)	215/60 R16 (NC)
													225/55 R16 (GSO)	
KIA	ORIRUS	LD	e4*2001/116*0075*..	137-149	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/60 R16	245/55 R16
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/65 R16	
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/65 R16	
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	215/65 R16	215/70 R16
													225/65 R16	235/60 R16
													215/65 R16	215/70 R16
													225/65 R16	235/60 R16
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16	
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16	
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0130*..	55-94	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	195/55 R16 (GSO)	195/60 R16 (GSO)
KIA	VENGA	YN	e4*2007/46*0131*..	55-94	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	195/55 R16 (GSO)	195/60 R16 (GSO)
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0261*..	55-94	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	195/55 R16 (GSO)	195/60 R16 (GSO)
KIA	VENGA	YNS	e4*2007/46*0262*..	55-94	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	195/55 R16 (GSO)	195/60 R16 (GSO)
MAZDA	TRIBUTE	EP2	e13*2001/116*0092*..	91-149	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/70 R16	
MAZDA	TRIBUTE	EPR2	e13*2001/116*0090*..	91-149	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/70 R16	
MAZDA	6	GH	e1*2001/116*0448*..	107-141	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R16 (NC)	215/65 R16 (NC)
													225/55 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R16 (NC)	215/65 R16 (NC)
													225/55 R16 (NC)	225/60 R16 (NC)
MAZDA	CX-3	DJ1	e1*2007/46*1335*..	77-115	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R16 (NC)	
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/65 R16 (NC)	215/70 R16 (NC)
													225/65 R16 (NC)	235/60 R16 (NC)
MITSUBISHI	GRANDIS	NA0W	e1*2001/116*0269*..	100-121	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/60 R16	225/55 R16
MITSUBISHI	LANCER	CY0	e1*2001/116*0441*..	80-105	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/55 R16	205/60 R16
MITSUBISHI	LANCER	CS0	e1*2001/116*0233*..	72-99	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	205/45 R16	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CU0W	e1*2001/116*0227*..	100-148	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	215/60 R16	225/55 R16
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0482*09	103-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16 (NC)	225/65 R16 (NC)
													235/60 R16 (NC)	235/65 R16 (NC)
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0406*14	103-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16 (NC)	225/65 R16 (NC)
													235/60 R16 (NC)	235/65 R16 (NC)
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*15	108-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16 (NC)	225/65 R16 (NC)
													235/60 R16 (NC)	235/65 R16 (NC)
													245/60 R16 (NC)	255/55 R16 (NC)
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*19	110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16 (NC)	225/65 R16 (NC)
													235/60 R16 (NC)	235/65 R16 (NC)
													245/60 R16 (NC)	255/55 R16 (NC)
													255/60 R16 (NC)	



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG- GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MITSUBISHI	OUTLANDER Hybrid	CW0	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0406*17	89	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16 (NC) 235/60 R16 (NC) 245/60 R16 (NC)	225/65 R16 (NC) 235/65 R16 (NC)
MITSUBISHI	OUTLANDER	GFO	e11*2007/46*1218*..	103-130	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16 235/60 R16	225/65 R16 245/60 R16
MITSUBISHI	PAJERO PININ	H60W	e11*98/14*0123*..	84-95	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	-	215/65 R16	
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	4	215/70 R16 (NC) 235/60 R16 (NC)	225/65 R16 (NC) 235/65 R16 (NC)
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	IG7060/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	-	215/70 R16 (NC) 235/60 R16 (NC) 245/60 R16 (NC)	225/65 R16 (NC) 235/65 R16 (NC)
LEXUS	IS	XE1	e11*98/14*0110*..	114-157	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	
LEXUS	IS	XE1	e11*2001/116*0110*..	114-157	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0206*10	133-153	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	205/55 R16 (NC)	215/55 R16 (NC)
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	108-130	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 215/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	108-130	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 215/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	108-130	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 215/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 215/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 215/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 215/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16 215/55 R16	215/50 R16
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	
TOYOTA	AURIS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	
TOYOTA	AURIS	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	66-97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-73	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	195/55 R16	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-73	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	195/55 R16	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	195/55 R16	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	97	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	195/55 R16	
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0018*04	73	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	195/55 R16	205/55 R16

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG- GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	110-130	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/50 R16	205/55 R16
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0196*05	110-130	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	205/55 R16	215/55 R16
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-112	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	205/60 R16 215/60 R16	215/55 R16 225/55 R16
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	205/60 R16	
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	205/60 R16	
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-111	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	215/70 R16 (NC) 225/65 R16 (NC)	215/75 R16 (NC) 235/65 R16 (NC)
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	IG7060/FP3X	5x114,3	Ø 60,1	45	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	215/70 R16 225/70 R16 235/70 R16	225/65 R16 235/60 R16

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.										

**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.

**Nota da riportare sulla carta di circolazione quando presente (NC):**

**NC = Non è consentito l'uso di catene da neve per misure di pneumatici non previsti in sede di omologazione dal costruttore del veicolo e riportati in calce sulla carta di circolazione.**

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