



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. NADH081

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: **OA8090**
Marca: **MAK S.p.A.**
Categoria della ruota : **Speciale**
Materiali impiegati : **lega G-ALSi10Cu**
Metodo di produzione: **fusione in gravità**
Designazione del profilo del cerchio: **8J x 19 H2**
Offset della ruota : **da ET 30 a ET 50 (vedi tabella allegata)**
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. OA8090 Rev.00**
Portata massima: **730 kg**
3. Indirizzo del costruttore del sistema: **MAK S.p.A. via C. Colombo
Carpenedolo (BS)**
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: **NON RICORRE**
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: **18 novembre 2016**
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: **CPA Brescia**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : **02 marzo 2017**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **36499/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. OA8090 Rev.00**
12.2 Tipo funzionale: **OA8090**
12.3 Famiglia 1: **(vedi tabella allegata)**
12.4 Famiglia 2: **NON RICORRE**
12.5 Famiglia 3 **NON RICORRE**
13. Luogo: **ROMA**
14. Data: **30 marzo 2017**

15. Firma



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

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

OA8090

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFF-SET	PCD	MOZZO (mm.)	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING 3.1.2.5.
OA8090/DF	38	5x105	Ø 56,6 mm.	730	2300	-
OA8090/GD3	45	5x108	Ø 63,4 mm.	730	2300	-
OA8090/LGX	35	5x110	Ø 65,1 mm.	730	2300	-
OA8090/WS1	30	5x112	R.S. 76	730	2300	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
OA8090/WS2	43	5x112	R.S. 76	730	2300	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
OA8090/WS3X	47	5x112	Ø 66,6 mm.	730	2300	-
OA8090/FF	40	5x114,3	R.S. 76	730	2300	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
OA8090/F4	50	5x114,3	R.S. 76	730	2300	Ø56,1-IX-Ø76
						Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 36499/V-BS del 02/03/2017
2. SCHEDA INFORMATIVA N. OA8090 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N° OA8090 del 07/03/2017
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 51362 del 06/03/2017
7. CERTIFICAZIONE NADF302 del 17/12/2015 e Verbale N°33287/V-BS del 03/11/2015
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.





Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

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

Prot. in ingresso: 15657 W-997
Prot. in uscita: 15658 W-997

Roma, 28 giugno 2018

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

**OGGETTO: MAK s.p.a. - Sistema ruota tipo: BY8520 HI7070 HI8080 NB8520 NB9020
OA8090 LD1021**
aggiornamento omologazione ai sensi del DM 20 del 10 gennaio 2013.

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

rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale del 12 aprile 2016	NADG	104
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	004	dell'omologazione nazionale del 28 novembre 2014	NADE	064
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	003	dell'omologazione nazionale del 12 febbraio 2016	NADE	079 EST001
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 5 giugno 2018	NADK	155
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 5 giugno 2018	NADK	156
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale del 30 marzo 2017	NADH	081
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale del 5 giugno 2018	NADK	157



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

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

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.											
CHEVROLET	TRAX	KL1B	e4*2007/46*0696*..	85-103	OA8090/DF	5x105	Ø 56,6	38	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	
CHEVROLET	TRACKER	KL1B	e4*2007/46*0696*..	85-103	OA8090/DF	5x105	Ø 56,6	38	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	
OPEL	MOKKA	J-A	e4*2007/46*0537*..	81-112	OA8090/DF	5x105	Ø 56,6	38	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	225/45 R19
OPEL	MOKKA X	J-A	e4*2007/46*0537*..	81-112	OA8090/DF	5x105	Ø 56,6	38	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	225/45 R19
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	235/35 R19 (G50)
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	235/35 R19 (G50)
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	225/35 R19	
FORD	EDGE	SBF	e1*2007/46*1524*..	132-155	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	4	235/55 R19	245/50 R19
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/35 R19	225/35 R19
FORD	FOCUS	DB3	e13*2001/116*0157*..	59-107	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/35 R19	225/35 R19
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-134	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	215/35 R19	225/35 R19
FORD	FOCUS ST	DYB	e13*2007/46*1138*..	136-184	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	235/35 R19
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	225/35 R19	
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	225/35 R19	
FORD	FOCUS RS	DYB	e13*2007/46*1138*..	257	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	235/35 R19
FORD	FOCUS RS	DYB-RS	e13*2007/46*1616*..	257	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/30 R19 (G50)	235/35 R19
FORD	KUGA my2008	DM2	e13*2001/116*0109*..	100-147	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	235/35 R19
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-178	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/40 R19	245/45 R19
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/45 R19	235/40 R19
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/45 R19	245/40 R19
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	225/40 R19	235/40 R19 (G50)
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/45 R19	245/40 R19
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	245/45 R19	
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	225/40 R19	235/40 R19
JAGUAR	E-PACE	DF	e11*2007/46*4161*..	110-221	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	225/55 R19	235/55 R19
JAGUAR	F-PACE	DC	e11*2007/46*3324*..	120-280	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	245/55 R19	255/55 R19
JAGUAR	XE	JA	e11*2007/46*2150*..	120-177	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/40 R19	235/35 R19 (G50)
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-202	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/40 R19	235/45 R19
JAGUAR	XF	JB	e11*2007/46*2981*..	120-280	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/40 R19	
JAGUAR	XJ	N*3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0217*04	152-291	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	225/45 R19	

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.											
JAGUAR	S-TYPE	CCX	e11*98/14*0115*..	147-219	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/35 R19	245/35 R19 (GSO)
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-213	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	225/55 R19	235/50 R19
													235/55 R19	245/50 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-213	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	235/50 R19	235/55 R19
													245/45 R19	255/45 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV-A	e3*2007/46*0221*..	110-213	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	235/50 R19	235/55 R19
													245/45 R19	255/45 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER VELAR	LY	e11*2007/46*3954*..	132-280	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	255/55 R19	
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	225/35 R19	235/35 R19
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/35 R19	225/30 R19
													225/35 R19	235/35 R19
VOLVO	V40	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	215/35 R19	225/30 R19
													225/35 R19	235/35 R19
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
													245/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V40 Cross Country	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
													245/35 R19 (GSO)	
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-177	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
VOLVO	S60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-177	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-177	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
VOLVO	V60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-177	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19
VOLVO	V60	Z	e4*2007/46*1315*..	110-228	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	-	-	235/40 R19	
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	
VOLVO	S90	P	e4*2007/46*1067*..	110-235	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19
													245/45 R19	
VOLVO	V90	P	e4*2007/46*1067*..	110-235	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19
													245/45 R19	
VOLVO	V90 Cross Country	P	e4*2007/46*1067*..	140-235	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/55 R19	235/50 R19
													245/45 R19	255/45 R19
													225/55 R19	235/50 R19
VOLVO	XC40	X	e9*2007/46*3146*..	110-184	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	
VOLVO	XC60	D	e9*2001/116*0068*..	100-242	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
VOLVO	XC60	D-2D	e1*2001/116*0507*..	100-242	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)

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.											
VOLVO	XC60	D-N2D	e1*2007/46*0339*..	100-242	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
VOLVO	XC60	D-N2E	e13*2007/46*1213*..	100-242	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
VOLVO	XC60	U	e4*2007/46*1220*..	140-235	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/50 R19	235/55 R19
													245/50 R19 (GSO)	245/55 R19 (GSO)
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	225/45 R19	235/45 R19
													245/40 R19	245/45 R19
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	225/45 R19	235/45 R19
													245/40 R19	245/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	120-224	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	225/45 R19	235/45 R19
													245/40 R19	245/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	120-224	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	225/45 R19	235/45 R19
													245/40 R19	245/45 R19
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	245/35 R19
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	245/35 R19
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	245/35 R19
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	245/35 R19
VOLVO	XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-235	OA8090/GD3	5x108	Ø 63,4	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R19	245/50 R19
													245/55 R19	
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/35 R19	
FORD	EDGE	SBF	e1*2007/46*1524*..	132-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	4	235/55 R19	245/50 R19
													255/50 R19	
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/35 R19	225/35 R19
FORD	FOCUS	DB3	e13*2001/116*0157*..	59-107	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/35 R19	225/35 R19
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19	
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-134	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/35 R19	225/35 R19
													235/35 R19	
FORD	FOCUS ST	DYB	e13*2007/46*1138*..	136-184	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19	235/35 R19
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/35 R19	
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/35 R19	
FORD	FOCUS RS	DYB	e13*2007/46*1138*..	257	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19	235/35 R19
													245/30 R19 (GSO)	
FORD	FOCUS RS	DYB-RS	e13*2007/46*1616*..	257	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19	235/35 R19
													245/30 R19 (GSO)	
FORD	KUGA my2008	DM2	e13*2001/116*0109*..	100-147	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	245/45 R19
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-178	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/35 R19	245/30 R19 (GSO)
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/40 R19	235/40 R19 (GSO)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/45 R19	245/40 R19
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/45 R19	245/40 R19
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	225/40 R19	235/40 R19
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	225/40 R19	235/40 R19
JAGUAR	E-PACE	DF	e11*2007/46*4161*..	110-221	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/55 R19	235/55 R19
JAGUAR	F-PACE	DC	e11*2007/46*3324*..	120-280	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 H=6 K21 CLOSED	D16	-	245/55 R19	255/55 R19
JAGUAR	XE	JA	e11*2007/46*2150*..	120-177	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-202	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/40 R19	245/35 R19 (GSO)
JAGUAR	XF	JB	e11*2007/46*2981*..	120-280	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/40 R19	245/35 R19
JAGUAR	XJ	N*3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0217*04	152-291	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	245/45 R19	
JAGUAR	S-TYPE	CCX	e11*98/14*0115*..	147-219	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/35 R19	245/35 R19 (GSO)
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-213	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/55 R19	235/50 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-213	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19	245/50 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV-A	e3*2007/46*0221*..	110-213	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/50 R19	235/55 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER VELAR	LY	e11*2007/46*3954*..	132-280	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 H=6 K21 CLOSED	D16	-	245/45 R19	255/45 R19
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/35 R19	235/35 R19
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/35 R19	225/30 R19
VOLVO	V40	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19	225/40 R19
VOLVO	V40 Cross Country	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/35 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-177	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/35 R19	
VOLVO	S60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-177	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/35 R19	
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-177	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/35 R19	
VOLVO	V60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-177	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/35 R19	
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19

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.											
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19	235/40 R19
VOLVO	V60	Z	e4*2007/46*1315*..	110-228	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/45 R19	245/40 R19
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	245/35 R19	235/35 R19
VOLVO	S90	P	e4*2007/46*1067*..	110-235	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	225/45 R19	235/40 R19
VOLVO	V90	P	e4*2007/46*1067*..	110-235	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	235/45 R19	245/40 R19
VOLVO	V90 Cross Country	P	e4*2007/46*1067*..	140-235	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	245/45 R19	235/40 R19
VOLVO	XC40	X	e9*2007/46*3146*..	110-184	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	225/55 R19	235/50 R19
VOLVO	XC60	D	e9*2001/116*0068*..	100-242	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	245/55 R19	255/45 R19
VOLVO	XC60	D-2D	e1*2001/116*0507*..	100-242	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/55 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
VOLVO	XC60	D-N2D	e1*2007/46*0339*..	100-242	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/55 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
VOLVO	XC60	D-N2E	e13*2007/46*1213*..	100-242	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/55 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
VOLVO	XC60	U	e4*2007/46*1220*..	140-235	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/50 R19	235/55 R19
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	245/50 R19 (GSO)	245/55 R19 (GSO)
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	225/45 R19	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	245/40 R19	245/45 R19
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	225/45 R19	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	120-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	245/40 R19	245/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	120-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	225/45 R19	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	120-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	245/40 R19	245/45 R19
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/40 R19	245/35 R19
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/40 R19	245/35 R19
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/40 R19	245/35 R19
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/40 R19	245/35 R19
VOLVO	XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-235	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/55 R19	245/50 R19
VOLVO	XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-235	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	245/55 R19	235/50 R19
CITROEN	DS7 CROSSBACK	J	e2*2007/46*0601*..	96-165	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/45 R19	235/50 R19
OPEL	GRANDLAND X	Z	e2*2007/46*0597*..	88-96	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/45 R19	235/50 R19
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-115	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/35 R19	225/35 R19
PEUGEOT	308SW	L	e2*2007/46*0405*..	60-115	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	215/35 R19	225/35 R19
PEUGEOT	3008	M	e2*2007/46*0534*..	73-133	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/45 R19	235/50 R19
PEUGEOT	407	6****	e2*2001/116*0369*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*RFJ*	e2*2001/116*0331*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19

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.											
PEUGEOT	407	6*RFN*	e2*2001/116*0293*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*RHL*	e2*2001/116*0312*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*RHR*	e2*2001/116*0297*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*UHZ*	e2*2001/116*0328*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*XFV*	e2*2001/116*0295*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*3FZ*	e2*2001/116*0294*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*4HP*	e2*2001/116*0352*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*4HT*	e2*2001/116*0346*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*6FY*	e2*2001/116*0330*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*6FZ*	e2*2001/116*0292*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*9HY*	e2*2001/116*0336*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407	6*9HZ*	e2*2001/116*0296*..	80-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407 Coupe	6****	e2*2001/116*0369*..	100-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407 Coupe	6*XFV*	e2*2001/116*0295*..	100-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	407 Coupe	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	100-155	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/45 R19	235/35 R19
PEUGEOT	508 (no RXH)	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19	235/40 R19
PEUGEOT	508 (no RXH)	8	e2*2007/46*0081*..	82-150	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	245/35 R19	
PEUGEOT	508 RXH	8	e2*2007/46*0080*..	120-133	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19	235/40 R19
PEUGEOT	5008	M	e2*2007/46*0534*..	73-133	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	245/35 R19	235/40 R19
PEUGEOT	5008	M	e2*2007/46*0534*..	73-133	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/45 R19	235/50 R19
VOLVO	S60	R	e9*98/14*0036*..	85-191	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	S60	H	e9*98/14*0044*..	85-191	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	S60	R	e9*2001/116*0036*..	85-191	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	S60	H	e9*2001/116*0044*..	85-191	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	S80	K	e9*96/79*0043*..	96-200	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/35 R19	
VOLVO	S80	T	e9*96/79*0028*..	96-200	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/35 R19	
VOLVO	S80	K	e9*98/14*0043*..	96-200	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/35 R19	
VOLVO	S80	T	e9*98/14*0028*..	96-200	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/35 R19	
VOLVO	S80	K	e9*2001/116*0043*..	96-200	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/35 R19	
VOLVO	S80	T	e9*2001/116*0028*..	96-200	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/35 R19	
VOLVO	V70	S	e4*98/14*0040*..	85-191	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	J	e4*98/14*0061*..	85-191	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	S	e4*2001/116*0040*..	85-191	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	J	e4*2001/116*0061*..	85-191	OA8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/35 R19 (GSO)	
ALFA ROMEO	BRERA	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
ALFA ROMEO	BRERA	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19	
ALFA ROMEO	SPYDER	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
ALFA ROMEO	SPYDER	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19	
ALFA ROMEO	159	939	e3*2001/116*0212*..	85-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
ALFA ROMEO	159 SPORTWAGON	939	e3*2001/116*0212*..	85-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	70-125	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24517	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	70-125	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24517	-	235/40 R19 (GSO)	
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24517	-	225/40 R19	
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (GSO)	

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.											
JEEP	COMPASS	MX	e11*2007/46*4037*..	88-125	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x26 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
JEEP	RENEGADE	BU	e3*2007/46*0300*..	70-125	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
OPEL	ADAM-S	S-D	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0379*31	110	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19 (GSO)	
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*..	59-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	59-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2001/116*0293*..	59-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2007/46*0341*..	59-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)
OPEL	ASTRA VAN	A-H/VAN	e1*2007/46*0576*..	59-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)
OPEL	ASTRA GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	59-177	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)
OPEL	ASTRA Twin Top	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	77-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)
OPEL	MERIVA	S-D/Monocab B	e4*2007/46*0165*..	55-103	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19
OPEL	MERIVA	S-D/V	e4*2007/46*0271*..	55-103	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/35 R19	225/35 R19
OPEL	SIGNUM	VECTRA/Car	e1*2001/116*0214*..	74-184	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-184	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
OPEL	VECTRA	VECTRA/Lim	e1*98/14*0187*..	74-206	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
OPEL	VECTRA	Z-C	e1*2001/116*0290*..	74-206	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
OPEL	VECTRA SW	VECTRA/SW	e1*2001/116*0238*..	74-206	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
OPEL	VECTRA SW	Z-C/SW	e1*2001/116*0292*..	74-206	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	74-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	74-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
OPEL	ZAFIRA	A-H/VAN	e1*2007/46*0595*..	74-147	OA8090/LGX	5x110	Ø 65,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/40 R19 (GSO)
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/40 R19 (GSO)
AUDI	S6	4B	e1*97/27*0051*..	191-250	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	
AUDI	S6	4B	e1*98/14*0051*..	191-250	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	
AUDI	S6	4B	e1*2001/116*0051*..	191-250	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-309	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-309	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19 (GSO)	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19 (GSO)	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-162	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-162	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-155	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	245/40 R19 (GSO)

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.											
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-155	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-140	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	225/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-246	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-246	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-246	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-162	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-162	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	235/50 R19 (GSO)
													245/45 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0487*15	85-176	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	235/50 R19 (GSO)
													245/45 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*10	100-180	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	245/35 R19
													245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	245/35 R19
													245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	245/40 R19
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	245/40 R19
AUDI	A5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*42	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	
AUDI	A5	B81	e13*2007/46*1084*..	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	
AUDI	A5 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	100-210	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	
AUDI	A5 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	100-210	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	

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	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	105-309	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
													255/45 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	105-309	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
													255/45 R19	
AUDI	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-250	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	S4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	S5	B8	e1*2001/116*0430*..	245-260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S5	B8	e1*2001/116*0447*..	245-260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S5	B81	e13*2007/46*1084*..	245-260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S5 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	
AUDI	S5 my2016	B8	e13*2007/46*1084*..	260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	S7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	S7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	S8	4H	e1*2007/46*0284*..	382-445	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
													255/45 R19	
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													255/50 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0497*..	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													255/50 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													255/50 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	8R	e13*2007/46*1179*..	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													255/50 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	110-210	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19 (GSO)	245/50 R19 (GSO)
													255/45 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	110-210	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19 (GSO)	245/50 R19 (GSO)
													255/45 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
AUDI	SQ5	8R	e1*2001/116*0473*..	230-260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R19	
AUDI	SQ5	8R1	e13*2007/46*1083*..	230-260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R19	

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	SQ5	FY	e1*2007/46*1550*..	260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19 (GS0)	245/50 R19 (GS0)
AUDI	SQ5	FY	e1*2007/46*1685*..	260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19 (GS0)	245/50 R19 (GS0)
BMW	SERIE 5 (senza rimorchio)	G5L	e1*2007/46*1688*..	120-340	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	245/40 R19	
BMW	SERIE 5 Touring (senza rimorchio)	G5K	e1*2007/46*1750*..	120-265	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	245/40 R19	
BMW	X3 (senza rimorchio)	G3X	e1*2007/46*1797*..	100-265	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/55 R19	235/50 R19
MERCEDES	C-KLASSE	203	e1*98/14*0139*..	75-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19	
MERCEDES	C-KLASSE SW	203K	e1*98/14*0158*..	75-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-368	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	245/40 R19 (GS0)	
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	245/40 R19
MERCEDES	CLK-KLASSE	208	e1*96/27*0054*..	100-255	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
MERCEDES	CLK-KLASSE	209	e1*98/14*0184*..	100-200	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	150	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	
MERCEDES	E-KLASSE	210	e1*93/81*0022*..	55-260	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19	235/35 R19 (GS0)
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE 4-MATIC	211	e1*2001/116*0183*..	130-285	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	110-245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	225/45 R19
MERCEDES	E-KLASSE SW	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-245	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19	235/40 R19
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	80-155	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19 (GS0)	235/45 R19 (GS0)
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19 (GS0)	235/45 R19 (GS0)
MERCEDES	GLA AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19 (GS0)	235/45 R19 (GS0)
MERCEDES	GLA AMG	245G	e1*2001/116*0470*..	265-280	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19 (GS0)	235/45 R19 (GS0)
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-190	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R19	235/55 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*16	100-190	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/50 R19	255/45 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	204X										-	255/50 R19 (GS0)	
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	204X										-	235/55 R19	245/50 R19
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-368	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	245/40 R19 (GS0)	
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-285	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	245/40 R19
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/45 R19
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/45 R19
MERCEDES	SLK	171	e1*2001/116*0262*..	120-170	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19	
MERCEDES	SLK 350	171	e1*2001/116*0262*..	200-224	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19	
MERCEDES	SLK 55AMG	171	e1*2001/116*0262*..	265-294	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19	
MERCEDES	SLK 55AMG	171AMG	e1*2001/116*0321*..	265-294	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/35 R19	
MERCEDES	SL-KLASSE Cabrio	230	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0169*19	225	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	245/35 R19	
MERCEDES	SL-KLASSE Cabrio	231	e1*2007/46*0803*..	225	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	245/35 R19	
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GS0)	
MERCEDES	SLK (con KIT AMG)	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	OA8090/WS1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19

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	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	
AUDI	RS3	8V	e1*2007/46*0608*..	294	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/30 R19	225/35 R19
													235/35 R19	
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/30 R19	225/35 R19
													235/35 R19	
AUDI	S4	8E	e1*98/14*0151*..	253	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	235/35 R19	
AUDI	S4	8E	e1*2001/116*0151*..	253	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	235/35 R19	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	A6	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-257	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-257	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
													235/40 R19 (GSO)	245/35 R19 (GSO)
													245/40 R19 (GSO)	
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19 (GSO)	245/35 R19 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19 (GSO)	245/35 R19 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19 (GSO)	245/35 R19 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-228	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-147	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/35 R19	225/40 R19
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-147	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/35 R19	225/40 R19
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-147	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/35 R19	225/40 R19
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-147	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/35 R19	225/40 R19
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	245/35 R19
													245/40 R19	
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	85-140	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-140	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	235/50 R19
													245/45 R19	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0014*22	88-206	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	
VOLKSWAGEN	ARTEON	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-184	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
													245/30 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	

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.											
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	81-206	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	103-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	103-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	103-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*41	110-176	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/40 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*41	110-176	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/40 R19
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-264	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-264	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-264	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	85-140	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/40 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*14	81-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	245/40 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	235/50 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*15	85-176	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R19	255/45 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN ALLSPACE	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*31	110-176	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	235/50 R19
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-200	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-200	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19

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	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19	255/45 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19	255/45 R19
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	260	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	S4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	260	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	100-210	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	245/50 R19	255/50 R19
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	100-210	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	245/50 R19	255/50 R19
AUDI	SQ5	FY	e1*2007/46*1550*..	260	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	245/50 R19	255/50 R19
AUDI	SQ5	FY	e1*2007/46*1685*..	260	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	245/50 R19	255/50 R19
BMW	X1	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	85-170	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
BMW	X1	F1X	e1*2007/46*1676*..	85-170	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
BMW	X2	F2X	e1*2007/46*1824*..	100-170	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
INFINITI	Q30	H15	e11*2007/46*2977*..	80-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19	235/45 R19
INFINITI	QX30	H15	e11*2007/46*2977*..	125	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	235/45 R19	
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/35 R19	
MERCEDES	C-KLASSE 4 MATIC	204	e1*2001/116*0431*..	120-200	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/35 R19	
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-368	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	245/40 R19	
MERCEDES	E-KLASSE Coupe	207	e1*2001/116*0502*..	120-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/35 R19	
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	110-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R19	
MERCEDES	E-KLASSE Coupe/Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R19	
MERCEDES	E-KLASSE SW	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-245	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R19	
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	80-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	
MERCEDES	GLA AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	
MERCEDES	GLA AMG	245G	e1*2001/116*0470*..	265-280	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	
MERCEDES	GLK-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	235/50 R19
MERCEDES	GLK-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/45 R19
MINI	COUNTRYMAN	FMX	e1*2007/46*1682*..	75-170	OA8090/WS2	5x112	R.S. Ø76	43	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
BMW	X1	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	85-170	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
BMW	X1	F1X	e1*2007/46*1676*..	85-170	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
BMW	X2	F2X	e1*2007/46*1824*..	85-170	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
BMW	SERIE 2 Active Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	225/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 2 Active Tourer	F2AT	e1*2007/46*1675*..	70-170	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	225/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 2 Gran Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	225/40 R19 (GSO)

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.											
BMW	SERIE 2 Gran Tourer	F2GT	e1*2007/46*1677*..	70-170	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	225/40 R19 (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	2	225/35 R19	235/35 R19
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	204	e1*2001/116*0431*..	120-225	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	4	225/35 R19	
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	e1*2001/116*0431*..	85-245	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19	
MERCEDES	C-KLASSE SW 205	204K	e1*2001/116*0457*..	85-245	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19	
MERCEDES	E-KLASSE	212	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0501*23	100-245	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	245/35 R19
MINI	CLUBMAN	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	75-141	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
MINI	CLUBMAN	FMK	e1*2007/46*1683*..	75-141	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
MINI	COUNTRYMAN	FMX	e1*2007/46*1682*..	75-170	OA8090/WS3X	5x112	Ø 66,6	47	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/35 R19	225/35 R19
													235/35 R19	245/30 R19 (GSO)
													245/35 R19 (GSO)	
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	245/35 R19
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	245/35 R19
LEXUS	GS	S16	e11*2001/116*0078*..	161-208	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	245/35 R19
LEXUS	GS	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183-208	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	245/35 R19
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	245/30 R19
LEXUS	GS 450h	HS19	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*06	218	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19	
LEXUS	NX300H	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R19	235/50 R19
													245/45 R19	255/45 R19
LEXUS	SC 430	Z4	e6*98/14*0084*..	210	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19	
LEXUS	SC 430	Z4	e6*2001/116*0084*..	210	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19	
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	235/45 R19	245/45 R19
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2007/46*0292*..	78-171	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	235/45 R19	245/45 R19
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
													235/40 R19 (GSO)	245/35 R19 (GSO)
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99,2	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/35 R19	225/35 R19
													235/35 R19	245/30 R19 (GSO)
													245/35 R19 (GSO)	
SUZUKI	SX4	EY	e4*2007/46*0284*..	66-99,2	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/35 R19	225/35 R19
													235/35 R19	245/30 R19 (GSO)
													245/35 R19 (GSO)	
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/35 R19	235/35 R19
													245/30 R19 (GSO)	245/35 R19 (GSO)
SUZUKI	SX4	GY	e4*2007/46*0291*..	79-99,2	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/35 R19	235/35 R19
													245/30 R19 (GSO)	245/35 R19 (GSO)
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	88-103	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	
TOYOTA	AURIS	E15J	e11*2001/116*0299*..	66-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/35 R19	225/35 R19
TOYOTA	AURIS	E15UT	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/35 R19	225/35 R19
TOYOTA	AURIS	E15J	e11*2007/46*0167*..	66-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/35 R19	225/35 R19
TOYOTA	AURIS	E15UT	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0019*03	66-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/35 R19	225/35 R19

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.											
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/35 R19	225/35 R19
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0019*04	66-97	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/35 R19	225/35 R19
TOYOTA	AURIS HYBRID	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/35 R19	225/35 R19
TOYOTA	AVENSIS	T25	e11*2001/116*0196*..	110-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19
TOYOTA	AVENSIS	T27-MS1	e11*2007/46*0236*..	91-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19
TOYOTA	AVENSIS	T27-MS1	e11*2007/46*0236*..	91-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19	245/35 R19
TOYOTA	C-HR	AX1T	e11*2007/46*3641*..	72-85	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19	
TOYOTA	C-HR	AX1T	e13*2007/46*1765*..	72-85	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19	
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0304*09	66-97	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0304*08	66-97	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/35 R19	225/35 R19
TOYOTA	COROLLA	E15ES	e11*2001/116*0314*..	66-97	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/35 R19	225/35 R19
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	RAV 4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19	245/45 R19
TOYOTA	RAV 4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R19	235/50 R19
TOYOTA	RAV 4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/45 R19	255/45 R19
TOYOTA	RAV 4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	91-114	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R19	235/45 R19
TOYOTA	RAV 4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	91-114	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
TOYOTA	RAV 4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	91-114	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	255/45 R19	
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19
TOYOTA	VERSO	AR2-N	e11*2007/46*0117*..	82-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19
TOYOTA	VERSO	AR2-MS1	e11*2007/46*0234*..	82-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*10	88-118	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19 (GS0)	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0302*11	88-118	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19 (GS0)	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GS0)	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GS0)	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GS0)	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-104	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	

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.											
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-104	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-104	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	
HONDA	CIVIC TYPE-S,R	FN1	e11*2001/116*0297*..	73-148	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GSO)	
HONDA	CIVIC TYPE-S,R	FN2	e11*2001/116*0306*..	73-148	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GSO)	
HONDA	CIVIC TYPE-S,R	FN3	e11*2001/116*0298*..	73-148	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GSO)	
HONDA	CIVIC TYPE-S,R	FN4	e11*2001/116*0334*..	73-148	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GSO)	
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GSO)	
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	225/45 R19
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	225/45 R19
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	225/45 R19
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	225/45 R19
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/40 R19	235/40 R19 (GSO)
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/40 R19	235/40 R19 (GSO)
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e11*2007/46*0132*..	147-160	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/40 R19	235/40 R19 (GSO)
NISSAN	MURANO	Z51	e1*2001/116*0478*..	140-188	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
NISSAN	PRIMERA	P12	e11*98/14*0183*..	80-103	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/35 R19	
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/35 R19	225/35 R19
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/45 R19
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/45 R19
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-96	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	
NISSAN	X-TRAIL	T30	e1*98/14*0166*..	84-121	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	235/40 R19	235/45 R19
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	235/40 R19	235/45 R19
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/46*1456*..	96-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R19	235/50 R19
RENAULT	ESPACE (senza rimorchio)	RFC	e2*2007/46*0470*..	96-147	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	245/50 R19	235/55 R19
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-120	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/45 R19
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/45 R19	235/45 R19
RENAULT	KOLEOS	RZG	e11*2007/46*3255*..	96-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R19	235/50 R19
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/35 R19	225/40 R19
RENAULT	LAGUNA Coupè	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	235/35 R19 (GSO)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 23

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/40 R19	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/40 R19	
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/35 R19	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	235/35 R19
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	235/35 R19
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	225/45 R19
JEEP	PATRIOT	PK	e1*2001/116*0142*..	100-125	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	4	235/45 R19	
CHRYSLER	SEBRING	JS	e1*2001/116*0143*..	103-138	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	225/45 R19	
CHRYSLER	AVENGER	JS	e1*2001/116*0143*..	103-138	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	225/45 R19	
CHRYSLER	FLAVIA	JS	e1*2001/116*0143*..	103-138	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	225/45 R19	
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/45 R19	
HYUNDAI	COUPè	GK	e11*98/14*0186*..	77-123	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-191	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
HYUNDAI	i30	GD	e11*2007/46*0337*..	66-100	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/40 R19
HYUNDAI	i30	GDH	e11*2007/46*0338*..	66-100	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	245/40 R19
HYUNDAI	i30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/40 R19
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	77-105	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19 (GSO)	
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0343*..	77-105	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19 (GSO)	
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2007/46*0225*..	77-105	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19 (GSO)	
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/45 R19	
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0128*..	85-135	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
HYUNDAI	SANTA FE	CM	e11*2001/116*0270*..	110-145	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/45 R19	
HYUNDAI	SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	110-199	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
HYUNDAI	GRAND SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	110-199	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	255/45 R19 (GSO)	
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/40 R19	
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)	245/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)	245/45 R19 (GSO)
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114*..	84-107	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)	245/45 R19 (GSO)
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/35 R19 (GSO)	
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)

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	SORENTO	XM	e11*2001/116*0358*..	110-145	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19	235/55 R19
													255/45 R19	
KIA	SORENTO	XM	e11*2007/46*0141*..	110-145	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19	235/55 R19
													255/45 R19	
KIA	SORENTO	XMG	e13*2007/46*1098*..	110-145	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19	235/55 R19
													255/45 R19	
KIA	SORENTO	XM FL	e11*2007/46*0634*..	110-204	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													255/45 R19 (GSO)	
KIA	SORENTO	UM	e4*2007/46*0894*..	136-147	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													255/45 R19 (GSO)	
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/45 R19	
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/45 R19	
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
													245/45 R19 (GSO)	
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
													245/45 R19 (GSO)	
MAZDA	6	GH	e1*2001/116*0448*1..	107-141	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	
MAZDA	CX-3	DJ1	e1*2007/46*1335*..	77-115	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	
													225/55 R19	235/45 R19
MAZDA	CX-5	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	110-143	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													245/45 R19	255/45 R19 (GSO)
													225/55 R19	235/45 R19
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													245/45 R19	255/45 R19 (GSO)
													225/55 R19	235/45 R19
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
													245/45 R19	255/45 R19 (GSO)
													225/40 R19	235/35 R19
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/35 R19	
													255/50 R19	255/55 R19
													265/50 R19	
MASERATI	LEVANTE (senza rimorchio)	M156	e3*2007/46*0224*..	184-257	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	B M14x1.5x28 K17	O15	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
													245/45 R19 (GSO)	
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
													245/45 R19 (GSO)	
MITSUBISHI	ECLIPSE CROSS	GK0	e1*2007/46*1769*..	110-120	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CUOW	e1*2001/116*0227*..	100-148	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	
MITSUBISHI	OUTLANDER	GFO	e1*2007/46*1218*..	103-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	245/45 R19
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0406*14	103-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/45 R19	

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.											
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0482*09	103-130	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*15	108-110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*19	110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
MITSUBISHI	OUTLANDER HYBRID	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*17	89	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
PEUGEOT	4007	V****	e2*2001/116*0357*..	115-125	OA8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
SUBARU	B9 TRIBECA	WX	e13*2001/116*0190*..	180	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-IX-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	IX1	4	255/50 R19	265/50 R19
SUBARU	OUTBACK/LEGACY	B6	e1*2007/46*1320*..	110-129	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-IX-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	IX1	4	225/55 R19	235/50 R19
SUBARU	IMPENZA	GD/GG	e1*98/14*0145*..	206	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-IX-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	IX1	4	225/55 R19	
SUBARU	IMPENZA	GD/GGS	e1*98/14*0163*..	206	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-IX-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	IX1	4	225/55 R19	
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	235/35 R19
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazioni consentite fino a e4*2007/46*0779*03	88	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/35 R19	
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazioni consentite a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	88-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	235/35 R19
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	108-130	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/35 R19	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	108-130	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/35 R19	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	108-130	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/35 R19	
TOYOTA	C-HR	AX1T (EU,M)	e11*2007/46*3641*..	72-85	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R19	
TOYOTA	C-HR	AX1T (EU,M)-TMG	e13*2007/46*1765*..	72-85	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R19	
HONDA	ACCORD	CL7	e6*2001/116*0091*..	103-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	
HONDA	ACCORD	CL9	e6*2001/116*0092*..	103-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	
HONDA	ACCORD	CN1	e6*2001/116*0096*..	103-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	
HONDA	ACCORD TOURER	CM1	e6*2001/116*0093*..	103-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	
HONDA	ACCORD TOURER	CM2	e6*2001/116*0094*..	103-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	
HONDA	ACCORD TOURER	CN2	e6*2001/116*0097*..	103-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/40 R19	235/35 R19
HONDA	ACCORD TOURER	CW2	e6*2001/116*0121*..	110-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/40 R19	235/35 R19
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/40 R19	235/35 R19
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	245/35 R19

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.											
HONDA	ACCORD	CU2	e6*2001/116*0114*..	110-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	245/35 R19
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/40 R19	235/35 R19
													235/40 R19	245/35 R19
HONDA	ACCORD COUPè	CG2	e6*95/54*0049*..	147	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19 (GSO)	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC TYPE-S,R	FN1	e11*2001/116*0297*..	73-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC TYPE-S,R	FN2	e11*2001/116*0306*..	73-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC TYPE-S,R	FN3	e11*2001/116*0298*..	73-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC TYPE-S,R	FN4	e11*2001/116*0334*..	73-148	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	88-134	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19
													235/35 R19	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/45 R19	245/45 R19
													255/45 R19	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/45 R19	245/45 R19
													255/45 R19	
HONDA	CR-V	RE7	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0322*03	103-122	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/45 R19	245/45 R19
													255/45 R19	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06	88-118	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0302*06	88-118	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19	
HONDA	HR-V	RU	e6*2007/46*0158*..	88-96	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/40 R19	235/40 R19
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19
													245/40 R19	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19
													245/40 R19	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19
													245/40 R19	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19
													245/40 R19	
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/50 R19	245/40 R19
													245/45 R19	255/45 R19
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/50 R19	245/40 R19
													245/45 R19	255/45 R19

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.											
NISSAN	MURANO	Z51	e1*2001/116*0478*..	140-188	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19	255/50 R19
													255/55 R19	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19	
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19	245/35 R19
RENAULT	MEGANE RS	Z	e2*2001/116*0373*..	184-201	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	
RENAULT	MEGANE CABRIO	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	
RENAULT	MEGANE COUPE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	
RENAULT	MEGANE COUPE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-140	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	235/35 R19
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	235/35 R19
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	245/40 R19
HYUNDAI	ELANTRA	MD	e4*2007/46*0254*..	94-97	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	
HYUNDAI	GRAND SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	110-199	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19	235/55 R19
													255/45 R19	
HYUNDAI	SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	110-199	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19	235/55 R19
													255/45 R19	
HYUNDAI	SANTA FE	TM	e4*2007/46*1318*..	110-147	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R19	
HYUNDAI	i30	FD	e11*2001/116*0313*..	77-105	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	225/35 R19
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2001/116*0343*..	77-105	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	225/35 R19
HYUNDAI	i30	FDH	e11*2007/46*0225*..	77-105	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	225/35 R19
HYUNDAI	KONA	OS	e4*2007/46*1259*..	88-130	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19	235/40 R19
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/45 R19	
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/45 R19	
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/45 R19	
HYUNDAI	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194*..	97-137	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	225/30 R19
KIA	CARENS	RP	e4*2007/46*0633*..	85-130	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
KIA	CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	225/35 R19
KIA	CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	225/35 R19
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2001/116*0121*..	66-106	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	225/35 R19
KIA	PRO CEE'D	ED	e4*2007/46*0132*..	66-106	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	225/35 R19
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*1018*..	99-180	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/40 R19
													245/35 R19 (GSO)	245/40 R19 (GSO)
KIA	SOUL	PS	e4*2007/46*0825*..	91-113	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19	
KIA	SOUL	PSEV	e9*2007/46*6160*..	81-113	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19	
KIA	SOUL	AM	e4*2001/116*0139*..	85-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/35 R19	

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.											
KIA	SOUL	AM	e4*2007/46*0133*..	85-103	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/35 R19	
KIA	SORENTO	XM	e4*2007/46*0634*..	110-145	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/50 R19	235/55 R19
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
MAZDA	3	BL	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0262*10	74-121	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/35 R19	
MAZDA	3	BL	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0262*09	77-111	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19	
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	225/45 R19
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	107-141	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	225/45 R19
MAZDA	CX-3	DJ1	e1*2007/46*1335*..	77-115	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-141	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R19	235/45 R19
MAZDA	CX-5	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	110-141	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19	245/45 R19
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/50 R19	255/45 R19
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R19	235/45 R19
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19	245/45 R19
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/50 R19	255/45 R19
MAZDA	CX-7	ER	e11*2001/116*0308*..	120-191	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R19	
MAZDA	CX-7	ERE	e13*2007/46*1109*..	120-191	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R19	
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	OA8090/F4	5x114,3	R.S. Ø76	50	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/35 R19

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.										

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