



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. NADE048

Emessa da:

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

DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: MAK
2. Designazione del tipo ruota: RJ8090
Marca: MAK
Categoria della ruota : Speciale
Materiali impiegati : lega G-ALSi 10 Cu
Metodo di produzione: fusione in gravità
Designazione del profilo del cerchio: 8J x 19" H2
Offset della ruota : da ET 26 a ET 50 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. RJ8090 RE.V00
Portata massima: 720 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: 17 APRILE 2014
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 05 LUGLIO 2014
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 30668/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. RJ8090 REV.00
- 12.2 Tipo funzionale: RJ8090
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 20 ottobre 2014



15. Firma

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE

(Dot. 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.

IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET	PCD	MOZZO (mm.)	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
RJ8090/WSX	26	5x112	Ø 66,45	720	2100	-
RJ8090/VE3X	47	5x112	Ø 57,1	720	2100	-
RJ8090/WS1X	30	5x112	Ø 66,45	720	2100	-
RJ8090/WS2X	42	5x112	Ø 66,45	720	2100	-
RJ8090/GG3	45	5x108	R.S. 72	720	2100	Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
						Ø67,1-U-Ø72
RJ8090/W1	30	5x112	R.S. 76	720	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
RJ8090/VE2	50	5x112	Ø 57,1	720	2100	-
RJ8090/VK	42	5x112	R.S. 76	720	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
RJ8090/FF	40	5x114,3	R.S. 76	720	2100	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
RJ8090/UHN	40	5x115	Ø 70,2	720	2100	-

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 30668/V-BS del 05/07/2014.
2. SCHEDA INFORMATIVA N. RJ8090 REV.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. RJ8090 del 15/09/2014
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. 49757.
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.





Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO - SEZIONE di BRESCIA
VIA ACHILLE GRANDI 1 - 25125 - BRESCIA TEL. 0303582601
PEC: cpa-brescia@pec.mit.gov.it

Al: **Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti**
Direzione Generale per la Motorizzazione
Divisione 3
dg.mot-div3@pec.mit.gov.it

e, P.C. a: **MAK S.P.A.**
Via Mandolossa, 85 - 25064 Gussago (BS) Italy
makgussago@pec.net

Rif. Prot. N. 546/23

OGGETTO: Trasmissione documenti Sistema ruota tipo RJ8090

MISURA: 8 J x 19" H2

FILE NAME: MAK RJ8090 Rev.04

Si trasmette, in allegato, la documentazione relativa alla omologazione secondo il Decreto Ministeriale n° 20 del 10/01/2013 del Sistema Ruota in oggetto, della ditta MAK S.P.A. con sede in Via C. Colombo, 14 - 25013 Carpenedolo (BS) Italy

Il Responsabile Tecnico del
Centro Prova Autoveicoli di Brescia

Firmato digitalmente da:

Il responsabile del procedimento
Funz. Tec. Rossella Cherubini

Stefano Romano
MiMS
15.03.2023 15:48:39 GMT+00:00

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-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	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	RJ8090/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*..	110-175	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/55 R19
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	RJ8090/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	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/35 R19 (GS0)
FORD	FOCUS ST	DYB	e13*2007/46*1138*..	136-184	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/35 R19 (GS0)
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/35 R19 (GS0)
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-134	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/35 R19 (GS0)
FORD	FOCUS	DEH	e13*2007/46*1911*..	63-134	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/35 R19 (GS0)
FORD	FOCUS Active	DEH	e13*2007/46*1911*..	63-134	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/40 R19
FORD	FOCUS ST	DEH	e13*2007/46*1911*..	140-206	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/35 R19
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	245/45 R19
FORD	GALAXY	WAH6	e13*2007/46*2374*..	88-177	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	245/45 R19
FORD	KUGA my2008	DM2	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0109*31	100-147	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/45 R19
FORD	KUGA my2013	DM2	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0109*31	85-178	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/45 R19
FORD	KUGA	DFK	e13*2007/46*2188*..	88-140	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/55 R19
FORD	KUGA	DFHK	e13*2018/858*00042*..	88-140	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/55 R19
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/40 R19 (GS0)
FORD	MONDEO	BA7H	e13*2007/46*1485*..	85-177	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/40 R19 (GS0)
FORD	MONDEO	BA7-HEV	e13*2007/46*1485*..	85-177	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/40 R19 (GS0)
FORD	MUSTANG MACH-E	LSK	e13*2007/46*2387*..	100-154	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D15	-	225/55 R19
FORD	PUMA	J2K	e9*2007/46*3165*..	70-147	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/40 R19 (GS0)
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	245/45 R19
FORD	S-MAX	WAH6	e13*2007/46*2374*..	88-177	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	245/45 R19
JAGUAR	E-PACE	DF	e11*2007/46*4161*..	110-221	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19
JAGUAR	E-PACE	DF	e5*2007/46*1050*..	110-221	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-202	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/40 R19
JAGUAR	XF	JB	e11*2007/46*2981*..	120-280	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/40 R19
JAGUAR	XF	JB	e5*2007/46*1048*..	120-280	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/40 R19
JAGUAR	XJ	N*3	e11*2001/116*0217*..	152-291	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/45 R19
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-227	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e5*2007/46*1058*..	110-227	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-213	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV-A	e3*2007/46*0221*..	110-213	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LZ	e5*2007/46*0076*..	110-227	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/35 R19 (GS0)
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/35 R19
VOLVO	V40	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/35 R19
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/40 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-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.										
VOLVO	V40 Cross Country	M-NZE	e13*2007/46*1337*..	84-187	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/40 R19
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/45 R19
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/45 R19
VOLVO	S60	Z	e4*2007/46*1315*..	120-240	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/40 R19
VOLVO	V60	Z	e4*2007/46*1315*..	110-240	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/40 R19
VOLVO	V60 Cross Country	Z	e4*2007/46*1315*..	110-186	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/45 R19 (GS0)
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/40 R19
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/40 R19
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/40 R19
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	235/40 R19
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	245/35 R19
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	245/35 R19
VOLVO	S90	P	e4*2007/46*1067*..	110-240	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	245/45 R19
VOLVO	V90	P	e4*2007/46*1067*..	110-240	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	245/45 R19
VOLVO	V90 Cross Country	P	e4*2007/46*1067*..	120-240	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/50 R19
VOLVO	XC40	X	e9*2007/46*3146*..	95-184	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/50 R19
VOLVO	XC60	U	e4*2007/46*1220*..	110-240	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5x34 K19 Conical 60°)	D13	-	235/55 R19
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	120-224	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	120-224	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	4	235/45 R19
CITROEN	CS AIRCROSS	A	e2*2007/46*0642*..	96-133	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/45 R19
CITROEN	DS4	F	e2*2007/46*0628*..	96-165	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/50 R19 245/45 R19
CITROEN	DS7 CROSSBACK	J	e2*2007/46*0601*..	96-165	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/50 R19
OPEL	ASTRA	F	e2*2007/46*0628*..	81-132	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	245/30 R19 (GS0)
OPEL	GRANDLAND X	Z	e2*2007/46*0597*..	75-147	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/50 R19
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-151	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/35 R19
PEUGEOT	3008	M	e2*2007/46*0534*..	73-147	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/50 R19
PEUGEOT	407	6****	e2*2001/116*0369*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*RFJ*	e2*2001/116*0331*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*RFN*	e2*2001/116*0293*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*RHL*	e2*2001/116*0312*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*RHR*	e2*2001/116*0297*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*UHZ*	e2*2001/116*0328*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*XFV*	e2*2001/116*0295*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*3FZ*	e2*2001/116*0294*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*4HP*	e2*2001/116*0352*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*4HT*	e2*2001/116*0346*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*6FY*	e2*2001/116*0330*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*6FZ*	e2*2001/116*0292*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*9HY*	e2*2001/116*0336*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407	6*9HZ*	e2*2001/116*0296*..	80-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 235/35 R19
PEUGEOT	407 Coupe	6****	e2*2001/116*0369*..	100-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/40 R19 245/35 R19
PEUGEOT	407 Coupe	6*XFV*	e2*2001/116*0295*..	100-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/40 R19 245/35 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-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.											
PEUGEOT	407 Coupe	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	100-155	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/40 R19	245/35 R19
PEUGEOT	508 (no RXH)	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/40 R19	
PEUGEOT	508 (no RXH)	8	e2*2007/46*0081*..	82-150	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/40 R19	
PEUGEOT	508 RXH	8	e2*2007/46*0080*..	120-133	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	245/40 R19	
PEUGEOT	508	F	e2*2007/46*0628*..	96-165	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/40 R19	
PEUGEOT	5008	M	e2*2007/46*0534*..	73-147	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/50 R19	
VOLVO	S80	K	e9*96/79*0043*..	96-200	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/35 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	100-180	RJ8090/WSX	5x112	Ø 66,45	26	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	RJ8090/WSX	5x112	Ø 66,45	26	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*42	100-210	RJ8090/WSX	5x112	Ø 66,45	26	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*25	100-210	RJ8090/WSX	5x112	Ø 66,45	26	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/40 R19	
AUDI	A7 Sportback	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	RJ8090/WSX	5x112	Ø 66,45	26	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19	
AUDI	A7 Sportback	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	RJ8090/WSX	5x112	Ø 66,45	26	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19	
AUDI	A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	120-250	RJ8090/WSX	5x112	Ø 66,45	26	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/45 R19	
AUDI	A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1840*..	120-250	RJ8090/WSX	5x112	Ø 66,45	26	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/45 R19	
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GS0)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e13*2007/46*1080*..	120-257	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GS0)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GS0)	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
AUDI	Q3	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R19 (GS0)	
AUDI	RS Q3	F3	e1*2007/46*2038*..	294	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R19	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	81-221	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GS0)	245/40 R19 (GS0)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GS0)	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GS0)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-180	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	255/45 R19 (GS0)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0487*15	85-180	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	255/45 R19 (GS0)	
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	100-180	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R19	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*42	100-210	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R19
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*25	100-210	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	A6 (senza rimorchio)	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19 (GSO)
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19 (GSO)
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19 (GSO)
AUDI	A6 ALLROAD (senza rimorchio)	F2	e1*2007/46*1801*..	170-257	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19 (GSO)
AUDI	A7 Sportback	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	A7 Sportback	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	120-250	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19
AUDI	A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1840*..	120-250	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	8R	e1*2001/116*0497*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	8R	e13*2007/46*1179*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	FY	e1*2007/46*1550*..	100-210	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	FY	e1*2007/46*1685*..	100-210	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	S6	F2	e1*2007/46*1801*..	253-257	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19 (GSO)
AUDI	S7 Sportback	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	S7 Sportback	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	S7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	253-257	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19
AUDI	SQ5 (senza rimorchio)	8R	e1*2001/116*0473*..	230-260	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	SQ5 (senza rimorchio)	8R1	e13*2007/46*1083*..	230-260	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	SQ5 (senza rimorchio)	FY	e1*2007/46*1550*..	251-260	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	SQ5 (senza rimorchio)	FY	e1*2007/46*1685*..	251-260	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	100-180	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/40 R19
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/40 R19
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*42	100-210	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/40 R19
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*25	100-210	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/40 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	A6 (senza rimorchio)	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/45 R19 (GSO)
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	255/45 R19 (GSO)
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	255/45 R19 (GSO)
AUDI	A6 ALLROAD (senza rimorchio)	F2	e1*2007/46*1801*..	170-257	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/50 R19 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-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.										
AUDI	A7 Sportback	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	A7 Sportback	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	120-250	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/45 R19
AUDI	A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1840*..	120-250	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/45 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	8R	e1*2001/116*0497*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	8R	e13*2007/46*1179*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	FY	e1*2007/46*1550*..	100-210	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	Q5 (senza rimorchio)	FY	e1*2007/46*1685*..	100-210	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	S6	F2	e1*2007/46*1801*..	253-257	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/45 R19 (GS0)
AUDI	S7 Sportback	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	S7 Sportback	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	S7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	253-257	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/45 R19
AUDI	SQ5 (senza rimorchio)	8R	e1*2001/116*0473*..	230-260	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	SQ5 (senza rimorchio)	8R1	e13*2007/46*1083*..	230-260	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	SQ5 (senza rimorchio)	FY	e1*2007/46*1550*..	251-260	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
AUDI	SQ5 (senza rimorchio)	FY	e1*2007/46*1685*..	251-260	RJ8090/WS1X	5x112	Ø 66,45	30	-	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	-	235/55 R19
BMW	SERIE 3	G3L	e1*2007/46*1947*..	85-275	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/40 R19 235/40 R19
BMW	SERIE 3 Touring (senza rimorchio)	G3K	e1*2007/46*2017*..	85-275	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/40 R19 235/40 R19
BMW	SERIE 4	G3C	e1*2007/46*2126*..	120-275	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/40 R19 235/40 R19
MERCEDES	CLK-KLASSE	209	e1*98/14*0184*..	100-200	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	80-155	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19 (GS0)
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19 (GS0)
MERCEDES	GLA AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19 (GS0)
MERCEDES	GLA AMG	245G	e1*2001/116*0470*..	265-280	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19 (GS0)
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R19
MERCEDES	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*..	270-287	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R19
MERCEDES	GLC 43 AMG Coupè	204X	e1*2001/116*0480*..	270-287	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	145-198	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R19
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19
MERCEDES	SL-KLASSE	230	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0169*19	225	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	245/35 R19
MERCEDES	SL-KLASSE	231	e1*2007/46*0803*..	225	RJ8090/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	245/35 R19
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 235/35 R19
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	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	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GS0)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2060*..	228	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2144*..	228	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	
AUDI	S4	8E	e1*98/14*0151*..	253	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	
AUDI	S4	8E	e1*2001/116*0151*..	253	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	A6	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-309	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-309	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	81-140	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19 (GSO)	
AUDI	SQ2	GA	e1*2007/46*1552*..	221	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/40 R19
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/40 R19
AUDI	Q3	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-235	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19	
CUPRA	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	110-228	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	81-221	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/40 R19
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-140	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
SEAT	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	66-140	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	81-140	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	NX	e8*2007/46*0355*..	81-180	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0014*22	88-206	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
SKODA	SUPERB	3T	e8*2007/46*0317*..	88-206	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	GOLF ALLTRACK	AUV	e1*2007/46*0627*..	81-135	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF ALLTRACK	1KM	e1*2007/46*0492*..	81-135	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-235	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-220	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-220	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-220	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	81-206	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*41	110-200	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	81-221	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-180	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*15	85-180	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R19
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-200	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-200	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19
AUDI	A6 (no Freni Ceramici)	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	A6 (no Freni Ceramici)	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/45 R19
AUDI	A6 (senza rimorchio)	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/45 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	255/45 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	255/45 R19
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-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.										
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19
AUDI	S4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	251-260	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19
AUDI	S4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	251-260	RJ8090/WS2X	5x112	Ø 66,45	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-200	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-200	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19
AUDI	A6 (no Freni Ceramici)	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	A6 (no Freni Ceramici)	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19
AUDI	A6 (senza rimorchio)	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19
AUDI	S4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	251-260	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19
AUDI	S4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	251-260	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19
BMW	X1	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	85-170	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/45 R19 (GSO)
BMW	X1	F1X	e1*2007/46*1676*..	85-170	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/45 R19 (GSO)
BMW	X2	F2X	e1*2007/46*1824*..	85-225	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	225/45 R19 (GSO)
INFINITI	Q30	H15	e11*2007/46*2977*..	80-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19
INFINITI	Q30	H15	e5*2007/46*1030*..	80-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19
INFINITI	QX30	H15	e11*2007/46*2977*..	125-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	235/45 R19
INFINITI	QX30	H15	e5*2007/46*1030*..	125-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	235/45 R19
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-160	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-160	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19
MERCEDES	C-KLASSE SW 205	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19
MERCEDES	CLA-KLASSE	117	e1*2007/46*1007*..	80-160	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-160	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	117	e1*2007/46*1007*..	80-160	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	245G	e1*2001/116*0470*..	80-160	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE Coupe	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE Cabrio	207	e1*2001/116*0502*..	120-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-285	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-245	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	80-155	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G	e1*2001/116*0470*..	265-280	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	235/45 R19
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	235/45 R19
MERCEDES	GLK-KLASSE	204X	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0480*16	100-225	RJ8090/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R19
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19 235/35 R19
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19 235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19 235/35 R19
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2060*..	228	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2144*..	228	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19 245/35 R19
AUDI	A6	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19 245/35 R19
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19 245/35 R19
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	235/35 R19
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-235	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	245/35 R19
CUPRA	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	110-228	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19 235/35 R19
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-147	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	4	225/35 R19 225/40 R19
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-147	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	2	225/35 R19 225/40 R19
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-147	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	4	225/35 R19 225/40 R19
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-147	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	2	225/35 R19 225/40 R19
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-221	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19
SEAT	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	66-140	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19 235/35 R19
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19
SKODA	OCTAVIA	NX	e8*2007/46*0355*..	81-180	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/40 R19 235/35 R19
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	235/40 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-245	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-235	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	81-221	RJ8090/VE3X	5x112	Ø 57,1	47	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	-	-	225/40 R19	
AUDI	A3 CABRIOLET	8P	e1*2001/116*0456*..	75-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0241*..	66-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0241*..	66-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	S3	8P	e1*2001/116*0217*..	184-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	S3	8PA	e1*2001/116*0418*..	184-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3 CABRIOLET	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2060*..	228	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2144*..	228	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-235	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	245/35 R19
CUPRA	BORN	K1	e9*2018/858*04001*..	70	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R19	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	225/35 R19	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	225/35 R19	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	225/35 R19	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	225/35 R19	
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	
SEAT	LEON	1PN	e9*2007/46*0013*..	63-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-221	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-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.											
SEAT	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	66-140	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0230*21	103-118	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-184	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0328*14	59-110	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-173	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2001/116*0328*..	59-118	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	59-118	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	188-199	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-245	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-235	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	ID.3	E1	e1*2007/46*2033*..	70	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R19	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-140	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-140	RJ8090/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-100	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/35 R19	225/35 R19
LEXUS	ES	XZ11(EU,M)	e6*2007/46*0250*..	131	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19	
LEXUS	ES	XZ11(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1962*..	131	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19	
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	
LEXUS	GS	S16	e11*2001/116*0078*..	161-208	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
LEXUS	GS	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183-208	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	245/30 R19
LEXUS	NX	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114-175	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	
LEXUS	NX	AZ1-TMG	e13*2007/46*1536*..	114-175	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	
LEXUS	RC	XC1(EU,M)	e11*2007/46*2883*..	133-180	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19	
LEXUS	RC	XC1(EU,M)	e6*2007/46*0336*..	133-180	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19	
LEXUS	UX	ZA1(EU,M)	e6*2007/46*0263*..	112-127	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19	235/45 R19
LEXUS	UX	ZA1(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2005*..	112-127	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19	235/45 R19
SUZUKI	ACROSS	XASP(S)(EU,M)	e6*2007/46*0430*..	129-163	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19	
SUZUKI	ACROSS	XASP(S)(EU,M)	e6*2018/858*00058*..	129-163	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19	
SUZUKI	ACROSS	XASP(S)-2S	e6*2018/858*00058*..	129-163	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19	
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	235/40 R19 (GS0)	
SUZUKI	SWACE	ZE1HE(S)(EU,M)	e6*2007/46*0485*..	72	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
SUZUKI	SWACE	ZE1HE(S)(EU,M)	e6*2018/858*00057*..	72	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
SUZUKI	SWACE	ZE1HE(S)-2S	e6*2018/858*00057*..	72	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-100	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/35 R19	225/35 R19
SUZUKI	SX4	EY	e4*2007/46*0284*..	66-100	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/35 R19	225/35 R19
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	75-103	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	
SUZUKI	VITARA	LY	e6*2018/858*00005*..	75-103	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	
SUZUKI	VITARA	LY-2S	e6*2018/858*00005*..	75-103	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19
TOYOTA	BZ4X	EAM1(M)	e6*2018/858*00144*..	73-118	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M14x1.5x28 K17	P22	-	235/55 R19	
TOYOTA	BZ4X	EAM1(M)-TGRE	e13*2018/858*00303*..	73-118	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M14x1.5x28 K17	P22	-	235/55 R19	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)	e11*2007/46*3641*..	72-112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19 (GS0)	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)	e6*2007/46*0338*..	72-112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19 (GS0)	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1765*..	72-112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19 (GS0)	
TOYOTA	C-HR	AX1T(EU,M)-TMG	e6*2007/46*0264*..	72-112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19 (GS0)	
TOYOTA	CAMRY	XV7(EU,M)	e6*2007/46*0322*..	131	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19 (GS0)	
TOYOTA	CAMRY	XV7(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2046*..	131	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19 (GS0)	
TOYOTA	COROLLA	ZE1EE(EU,M)	e6*2007/46*0316*..	72-112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	COROLLA	ZE1EE(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2013*..	72-112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	COROLLA	ZE1HE(EU,M)	e6*2007/46*0318*..	72-112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	COROLLA	ZE1HE(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2012*..	72-112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	COROLLA CROSS	XG1T(JP,M)	e6*2018/858*00186*..	112	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19	
TOYOTA	COROLLA CROSS	XG1T(JP,M)-TGRE	e13*2018/858*00420*..	112	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	
TOYOTA	RAV 4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19	235/50 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
TOYOTA	RAV 4	XA3(a)-TMG	e13*2007/46*1657*..	91-114	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19	235/50 R19
TOYOTA	RAV 4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	91-114	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19	235/50 R19
TOYOTA	RAV 4	XA4(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1658*..	91-114	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19	235/50 R19
TOYOTA	RAV 4	XA5(EU,M)	e6*2007/46*0289*..	129-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19	255/45 R19
TOYOTA	RAV 4	XA5(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1991*..	129-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19	255/45 R19
TOYOTA	RAV 4	XA5P(EU,M)	e6*2007/46*0429*..	129-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19	255/45 R19
TOYOTA	RAV 4	XA5P(EU,M)-TGRE	e13*2007/46*2356*..	129-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19	255/45 R19
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19
TOYOTA	YARIS CROSS	XPB1F(M)	e6*2018/858*00013*..	68-92	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	
TOYOTA	YARIS CROSS	XPB1F(EU,M)-TGRE	e13*2018/858*00156*..	68-92	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	88-134	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
HONDA	CIVIC	FK	e6*2007/46*0256*..	88-134	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
HONDA	CIVIC	FE	e6*2018/858*00064*..	95-134	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-100	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19 (GS0)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-100	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19 (GS0)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-100	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19 (GS0)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-100	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19 (GS0)
INFINITI	Q50	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/40 R19	
INFINITI	Q60	V37	e13*2007/46*1378*..	125-225	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/40 R19	
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-160	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/40 R19 (GS0)	
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-160	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/40 R19 (GS0)	
NISSAN	JUKE	F15	e5*2007/46*1031*..	69-160	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/40 R19 (GS0)	
NISSAN	MURANO	Z51	e1*2001/116*0478*..	140-188	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19 (GS0)	
NISSAN	PRIMERA	P12	e11*98/14*0183*..	80-103	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/40 R19	
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/40 R19	
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	
NISSAN	QASHQAI	J12	e9*2018/858*11042..	103-139	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R19	
NISSAN	X-TRAIL	T30	e1*98/14*0166*..	84-121	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R19	
NISSAN	X-TRAIL	T33	e13*2018/858*00293*..	116-120	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19	
RENAULT	AUSTRAL	RHN	e9*2018/858*30002*..	96-116	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R19 (GS0)	
RENAULT	ESPACE (senza rimorchio)	RFC	e2*2007/46*0470*..	96-165	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	235/55 R19	
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-120	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	RJ8090/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*..	96-140	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R19	
RENAULT	KOLEOS	RZG	e6*2007/46*0269*..	96-140	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R19	
RENAULT	MEGANE	RFB	e2*2007/46*0546*..	66-121	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/35 R19	
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-165	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	245/40 R19	
RENAULT	TALISMAN	RFD	e2*2007/46*0653*..	81-165	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	245/40 R19	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-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.										
JEEP	PATRIOT	PK	e1*2001/116*0142*..	100-125	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/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	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	235/45 R19 245/45 R19
HYUNDAI	NEKO	FE	e9*2007/46*6592*..	32 (120)	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TL	e5*2007/46*1084*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e5*2007/46*1076*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
KIA	SPORTAGE	QL	e5*2007/46*1080*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
KIA	SPORTAGE	QLE	e5*2007/46*1081*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
KIA	SPORTAGE	QLE-KMD	e13*2007/46*1971*..	85-136	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
KIA	XCEED	CD	e4*2007/46*1299*..	77-150	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/40 R19 (GSO)
MAZDA	6	GH	e1*2001/116*0448*..	107-143	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-143	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19
MAZDA	CX-30	DM	e13*2007/46*2041*..	85-137	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 235/45 R19 (GSO)
MAZDA	CX-5	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	110-143	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R19
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R19
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R19
MAZDA	MX-30	DR	e13*2007/46*2300*..	81	RJ8090/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)
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)
MITSUBISHI	ECLIPSE CROSS	GK0	e1*2007/46*1769*..	72-120	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	e1*2001/116*0406*..	89-130	RJ8090/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	CWB	e1*2001/116*0482*..	89-130	RJ8090/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	GFO	e1*2007/46*1218*..	89-130	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19 245/45 R19
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	RJ8090/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19 245/45 R19
CHEVROLET	CAPTIVA	KLAC	e4*2001/116*0113*..	93-190	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/50 R19
CHEVROLET	CAPTIVA	KLAD	e4*2001/116*0117*..	93-190	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/50 R19
CHEVROLET	ORLANDO	CHIO	e50*2007/46*0050*..	96-120	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/40 R19
CHEVROLET	ORLANDO	KL1Y	e4*2007/46*0224*..	96-120	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/40 R19
CHEVROLET	ORLANDO	KL1YN	e4*2007/46*0295*..	96-120	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/40 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
OPEL	ANTARA	L-A	e4*2001/116*0118*..	93-190	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	235/50 R19	245/45 R19
OPEL	ASTRA GTC	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-147	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/40 R19	235/45 R19
OPEL	CASCADA	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-147	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/40 R19	235/45 R19
OPEL	ZAFIRA TOURER	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	81-147	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/40 R19	
OPEL	ZAFIRA TOURER	P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	81-147	RJ8090/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/40 R19	

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

Note generali e prescrizioni di montaggio:

- * (GSO) = 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 e pneumatici installati 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.**