



Imposta di bollo assolta mediante c/c

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

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. NADS044

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per i trasporti e la navigazione
Direzione generale per la motorizzazione
DIVISIONE 3**

- | | |
|--|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | MAK S.p.A. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | TS8590 |
| 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: | 8,5J x 19 H2 |
| Offset della ruota: | da ET 20 a ET 48 (vedi tabella allegata) |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda
informativa n. TS8590 Rev.00 |
| Portata massima: | 860 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | Via C. Colombo 14, 25013 Carpenedolo (BS)
Italy |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 31/08/2023 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione
delle prove per l'omologazione: | CPA di MILANO – SEZIONE di BRESCIA |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 13/09/2023 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 53654/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/e famiglia/e di veicoli
alle quali il sistema ruota è destinato: | M1-M1G |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca: | vedi scheda informativa n. TS8590 Rev.00 |
| 12.2. Tipo funzionale: | TS8590 |
| 12.3. Famiglia 1: | (vedere tabella allegata) |
| 12.4. Famiglia 2: | NON RICORRE |
| 12.5. Famiglia 3: | NON RICORRE |
| 13. Luogo: | ROMA |
| 14. Data: | (vedi firma digitale) |
| 15. Firma: | IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
ing. Paolo Sappino |
| 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. | |



Imposta di bollo assolta mediante c/c

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

DIVISIONE 3

ADATTAMENTI COPERTI

TS78590 REV.00					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
TS8590/GD3	48	5x108	Ø 63,4 mm.	860	2300
TS8590/LG1X	30	5x110	Ø 65,1 mm.	860	2300
TS8590/WS	20	5x112	Ø 66,45 mm.	860	2300
TS8590/WS1	25	5x112	Ø 66,45 mm.	860	2300
TS8590/WS2	27	5x112	Ø 66,6 mm.	860	2300
TS8590/WS3	30	5x112	Ø 66,6 mm.	860	2300
TS8590/WS4	40	5x112	Ø 66,45 mm.	860	2300
TS8590/WS5	45	5x112	Ø 66,45 mm.	860	2300
TS8590/F2	30	5x114,3	R.S. 76	860	2300
TS8590/FF	40	5x114,3	R.S. 76	860	2300

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di MILANO – SEZIONE di BRESCIA N. 53654/V-BS del 13/09/2023
2. SCHEDE INFORMATIVA N. TS8590 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE n. TS8590 del 04/03/2024
4. CERTIFICAZIONE KBA 54971 del 26/02/2024
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA

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.										
FORD	EDGE	SBF	e1*2007/46*1524*..	110-175	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-F	-	235/55 R19
FORD	FOCUS	DEH	e13*2007/46*1911*..	63-134	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/35 R19 (G50)
FORD	FOCUS ST	DYB	e13*2007/46*1138*..	136-184	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/35 R19
FORD	FOCUS ST	DEH	e13*2007/46*1911*..	140-206	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/35 R19
FORD	FOCUS RS	DYB	e13*2007/46*1138*..	257	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/35 R19
FORD	FOCUS RS	DYB-RS	e13*2007/46*1616*..	257	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/35 R19
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-F	-	235/40 R19
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-F	-	245/45 R19
FORD	GALAXY	WAH6	e13*2007/46*2374*..	88-177	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-F	-	245/45 R19
FORD	KUGA my2008	DM2	e13*2001/116*0109*..	100-147	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/45 R19
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-178	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/45 R19
FORD	KUGA	DFK	e13*2007/46*2188*..	88-140	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/50 R19 235/55 R19
FORD	KUGA	DFHK	e13*2018/858*00042*..	88-140	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/50 R19 235/55 R19
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/40 R19
FORD	MONDEO	BA7H	e13*2007/46*1485*..	85-177	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/40 R19
FORD	MONDEO	BA7-HEV	e13*2007/46*1485*..	85-177	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/40 R19
FORD	PUMA	J2K	e9*2007/46*3165*..	70-147	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/40 R19
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-F	-	235/40 R19
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-F	-	245/45 R19
FORD	S-MAX	WAH6	e13*2007/46*2374*..	88-177	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-F	-	245/45 R19
JAGUAR	I-PACE	DH	e11*2007/46*4311*..	172 (294)	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	245/55 R19
JAGUAR	I-PACE	DH	e5*2007/46*1052*..	172 (294)	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	245/55 R19
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-283	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/40 R19
JAGUAR	XJ	N*3	e11*2001/116*0217*..	152-291	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/45 R19 255/40 R19
POLESTAR	2	V	e9*2007/46*6834*..	160 (300)	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	245/45 R19
SMART	#1	HX11	e1*2018/858*00227*..	75-116	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/45 R19
SMART	#3	HC11	e1*2018/858*00349*..	75-116	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	245/45 R19
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	225/35 R19
VOLVO	V40	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	2	225/35 R19
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/40 R19
VOLVO	V40 Cross Country	M-N2E	e13*2007/46*1337*..	84-187	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/40 R19
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R19 235/40 R19
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R19 235/40 R19
VOLVO	V60 Cross Country	Z	e4*2007/46*1315*..	110-186	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (G50)
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/40 R19
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/40 R19
VOLVO	S90	P	e4*2007/46*1067*..	110-240	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	255/40 R19
VOLVO	V90	P	e4*2007/46*1067*..	110-240	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	255/40 R19
VOLVO	V90 Cross Country	P	e4*2007/46*1067*..	120-240	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/50 R19
VOLVO	XC40	X	e9*2007/46*3146*..	95-184	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/50 R19

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.										
VOLVO	XC60	U	e4*2007/46*1220*..	110-240	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R19
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	120-224	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/45 R19
VOLVO	XC70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	120-224	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/45 R19
ALFA ROMEO	GIULIA	952	e3*2007/46*0382*..	100-206	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19
ALFA ROMEO	STELVIO	949	e3*2007/46*0435*..	110-206	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	235/55 R19
ALFA ROMEO	TONALE	AV1	e3*2018/858*00061*..	96-132	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19 (GSO)
JEEP	COMPASS	MX	e11*2007/46*4037*..	88-132	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M12x1,25x26 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (GSO)
JEEP	COMPASS	MX	e4*2007/46*1410*..	88-132	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M12x1,25x26 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (GSO)
JEEP	COMPASS	MP	e3*2007/46*0508*..	88-132	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M12x1,25x26 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (GSO)
JEEP	RENEGADE	BU	e3*2007/46*0300*..	70-132	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (GSO)
JEEP	RENEGADE	BU	e3*KS18/858*00007*..	70-132	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (GSO)
MASERATI	GRECALE	M182	e3*2018/858*00056*..	184-243	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	235/55 R19
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19 255/40 R19 (GSO)
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19 255/40 R19 (GSO)
AUDI	A7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1801*..	150-250	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (GSO)
AUDI	A7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1840*..	150-250	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (GSO)
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-368	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19 (GSO) 255/45 R19 (GSO)
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-368	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19 (GSO) 255/45 R19 (GSO)
AUDI	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-250	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19 (GSO) 255/45 R19 (GSO)
AUDI	Q8	4L	e1*2001/116*0350*..	170-250	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	O.E. (Bolts M14x1,5x30 K17 Spherical R14)	-	-	265/55 R19
AUDI	RS4	B8	e1*2001/116*0447*..	331	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/40 R19
AUDI	RS5	B8	e1*2001/116*0447*..	331	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/40 R19
AUDI	S7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19 255/40 R19 (GSO)
AUDI	S7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19 255/40 R19 (GSO)
AUDI	S7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1801*..	253-257	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	245/45 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TOUAREG	CR	e1*2007/46*1827*..	170-340	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/55 R19
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	100-180	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19
AUDI	A4 ALLROAD	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*24	100-180	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*40	100-210	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19 (GSO)
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*25	100-210	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19 (GSO)
AUDI	A5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*49	100-200	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19 (GSO)
AUDI	A5	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*31	100-200	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19 (GSO)
AUDI	A5 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	100-210	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19 (GSO)
AUDI	A5 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*27	100-210	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	A7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1801*..	150-250	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19	
AUDI	A7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1840*..	150-250	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-368	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-368	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	RS4	B8	e1*2001/116*0447*..	331	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/40 R19	
AUDI	RS5	B8	e1*2001/116*0447*..	331	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/40 R19	
AUDI	S5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*49	245-260	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19 (GS0)	
AUDI	S5	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*31	245-260	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19 (GS0)	
AUDI	S5 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	251-260	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19 (GS0)	
AUDI	S5 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*27	251-260	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19 (GS0)	
AUDI	S7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	S7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19	255/40 R19
VOLKSWAGEN	TOUAREG	CR	e1*2007/46*1827*..	170-340	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/55 R19	
AUDI	RS4	QB6	e1*2001/116*0243*..	309	TS8590/WS1	5x112	Ø 66,45	25	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	4	235/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	100-180	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*24	100-180	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*40	100-210	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19 (GS0)	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*25	100-210	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19 (GS0)	
AUDI	A5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*49	100-200	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
AUDI	A5	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*31	100-200	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
AUDI	A5 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	100-210	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19 (GS0)	
AUDI	A5 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*27	100-210	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19 (GS0)	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	A7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1801*..	150-250	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19	
AUDI	A7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1840*..	150-250	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-368	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-368	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	S5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*49	245-260	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19	
AUDI	S5	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*31	245-260	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19	
AUDI	S5 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	251-260	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19 (GS0)	
AUDI	S5 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*27	251-260	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19 (GS0)	
AUDI	S7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	S7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	S7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1801*..	253-257	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	245/45 R19	
BMW	i5	G6E	e1*2018/858*00317*..	105-127	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	
BMW	SERIE 5	G5L	e1*2007/46*1688*..	120-390	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	
BMW	SERIE 5 Touring	G5K	e1*2007/46*1750*..	120-294	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	
BMW	SERIE 5	G6L	e1*2018/858*00316*..	120-230	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	
BMW	SERIE 5 Touring	G6K	e1*2018/858*00360*..	120-230	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	
BMW	SERIE 6 GT	G6GT	e1*2007/46*1791*..	120-265	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	
BMW	SERIE 7	7L	e1*2007/46*0276*..	155-390	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	
BMW	SERIE 7	G7L	e1*2018/858*00154*..	155-280	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/50 R19	
BMW	SERIE 8	G8C	e1*2007/46*1906*..	235-250	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	
BMW	X3	G3X	e1*2007/46*1797*..	100-265	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/50 R19 (GS0)	
BMW	X4	G4X	e1*2007/46*1881*..	120-265	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/50 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	R1ECLS	e1*2007/46*1818*..	143-270	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19	
MERCEDES	E-KLASSE	R2EW	e1*2018/858*00213*..	120-150	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19	
MERCEDES	E-KLASSE All Terrain	R2ES	e1*2018/858*00214*..	145	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19	
MERCEDES	E-KLASSE SW	R2ES	e1*2018/858*00214*..	120-150	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19	
MERCEDES	GLC-KLASSE	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	120-270	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19	
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	120-270	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19	
MERCEDES	S-KLASSE	R2S	e1*2007/46*2115*..	210-370	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19	
VOLKSWAGEN	TOUAREG	CR	e1*2007/46*1827*..	170-340	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/55 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	100-180	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*24	100-180	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*40	100-210	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*25	100-210	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19	
AUDI	A5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*49	100-200	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
AUDI	A5	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*31	100-200	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
AUDI	A5 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	100-210	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A5 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*27	100-210	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19	255/40 R19 (GSO)
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19	255/40 R19 (GSO)
AUDI	A6	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (GSO)	
AUDI	A6 ALLROAD	F2	e1*2007/46*1801*..	150-257	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19 (GSO)	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	A7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1801*..	150-250	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19	
AUDI	A7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1840*..	150-250	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-368	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-368	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19	255/45 R19
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0497*..	100-200	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-200	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	100-210	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GSO)	
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	100-210	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GSO)	
AUDI	S5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*49	245-260	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19	
AUDI	S5	B81	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1084*31	245-260	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19	
AUDI	S5 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	251-260	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19	
AUDI	S5 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*27	251-260	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19	
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19	255/40 R19 (GSO)
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19	255/40 R19 (GSO)
AUDI	S7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	S7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19	255/40 R19
AUDI	S7 SPORTBACK	F2	e1*2007/46*1801*..	253-257	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	245/45 R19	
AUDI	SQ5	8R	e1*2001/116*0473*..	230-260	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19	
AUDI	SQ5	8R1	e13*2007/46*1083*..	230-260	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19	
AUDI	SQ5	FY	e1*2007/46*1550*..	251-260	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19 (GSO)	
AUDI	SQ5	FY	e1*2007/46*1685*..	251-260	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 5	G5L	e1*2007/46*1688*..	120-390	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	
BMW	SERIE 5 Touring	G5K	e1*2007/46*1750*..	120-294	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	
BMW	SERIE 6 GT	G6GT	e1*2007/46*1791*..	120-265	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	
BMW	SERIE 7	7L	e1*2007/46*0276*..	155-390	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	
BMW	SERIE 8	G8C	e1*2007/46*1906*..	235-250	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	
BMW	X3	G3X	e1*2007/46*1797*..	100-265	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/50 R19 (GSO)	
BMW	X4	G4X	e1*2007/46*1881*..	120-265	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/50 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-300	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	R1ECLS	e1*2007/46*1818*..	143-270	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/40 R19	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
MERCEDES	E-KLASSE	R2EW	e1*2018/858*00213*..	120-150	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19
MERCEDES	E-KLASSE All Terrain	R2ES	e1*2018/858*00214*..	145	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19
MERCEDES	E-KLASSE SW	R2ES	e1*2018/858*00214*..	120-150	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19
MERCEDES	EQE	E2EQEX	e1*2018/858*00187*..	109-135	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GS0)
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GS0)
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19 (GS0)
MERCEDES	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*..	270-287	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19 (GS0)
MERCEDES	GLC 43 AMG Coupè	204X	e1*2001/116*0480*..	270-287	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19 (GS0)
MERCEDES	GLC-KLASSE	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	120-270	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	120-270	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-345	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (GS0)
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-345	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (GS0)
MERCEDES	S63/S65 AMG	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*20	430-463	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19
MERCEDES	S63/S65 AMG	221AMG	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0396*09	430-463	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19
MERCEDES	S-KLASSE	R2S	e1*2007/46*2115*..	210-370	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19
VOLKSWAGEN	TOUAREG	CR	e1*2007/46*1827*..	170-340	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/55 R19
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-210	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/35 R19 255/35 R19
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-210	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/35 R19 255/35 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19 255/40 R19
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19 255/40 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19
AUDI	A6	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19
AUDI	A6 ALLROAD	F2	e1*2007/46*1801*..	150-257	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R19
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0497*..	100-200	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19
AUDI	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19
AUDI	Q5	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-200	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	100-210	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	100-210	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/55 R19
AUDI	S4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*43	251-260	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	245/35 R19 255/35 R19
AUDI	S4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*25	251-260	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	245/35 R19 255/35 R19
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19 255/40 R19
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19 255/40 R19
AUDI	S6	F2	e1*2007/46*1801*..	253-257	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	245/45 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
AUDI	SQ5	8R	e1*2001/116*0473*..	230-260	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19
AUDI	SQ5	8R1	e13*2007/46*1083*..	230-260	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19
AUDI	SQ5	FY	e1*2007/46*1550*..	251-260	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19
AUDI	SQ5	FY	e1*2007/46*1685*..	251-260	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/55 R19
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19
AUDI	S4	8E	e1*98/14*0151*..	253	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	4	235/35 R19
AUDI	S4	8E	e1*2001/116*0177*..	253	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	4	235/35 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/40 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e1*2001/116*0276*..	120-257	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/40 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/40 R19
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/40 R19
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/40 R19
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	81-140	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19 (GSO)
AUDI	SQ2	GA	e1*2007/46*1552*..	221	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19
AUDI	Q3	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19 255/45 R19
AUDI	Q4 Anteriore	FZ	e1*2018/858*00006*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19 (GSO)
AUDI	Q4 Posteriore	FZ	e1*2018/858*00006*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/50 R19
BENTLEY	CONTINENTAL	3W	e11*2001/116*0221*..	412-449	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/45 R19
MG	RX6 - HS - EHS	AS23	e4*2018/858*00111*..	119	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	2	235/45 R19
MG	RX6 - HS - EHS	AS23P-L	e5*2018/858*00003*..	119	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	2	235/45 R19
MG	RX6 - HS - EHS	AS23P-R	e5*2018/858*01000*..	119	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	2	235/45 R19
MG	RX6 - HS - EHS	AS23P-R	e11*2018/858*000252*..	119	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	2	235/45 R19
MG	MG5	EP22-L	e4*2018/858*00053*..	73-75	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	2	225/35 R19 (GSO)
CUPRA	FORMENTOR	KM	e9*2007/46*4008*..	110-287	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19 245/40 R19
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	81-221	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/45 R19 235/40 R19
SEAT	TARRACO	KN	e9*2007/46*6666*..	110-180	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19 255/45 R19
SKODA	ENYAQ	NY	e8*2007/46*0416*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19
SKODA	ENYAQ Anteriore	NY	e8*2007/46*0416*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19
SKODA	ENYAQ Posteriore	NY	e8*2007/46*0416*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/50 R19 (GSO)
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-180	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19 255/45 R19
SKODA	KODIAQ	PS	e8*2018/858*00107*..	110-142	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0014*22	88-206	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19
SKODA	SUPERB	3T	e8*2007/46*0317*..	88-206	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19
SKODA	SUPERB	NZ	e8*2018/858*00106*..	110	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	ARTEON	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/40 R19
VOLKSWAGEN	ID.4	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19
VOLKSWAGEN	ID.4 Anteriore	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19
VOLKSWAGEN	ID.4 Posteriore	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/50 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	ID.5 Anteriore	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19
VOLKSWAGEN	ID.5 Posteriore	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/50 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	ID.7 Anteriore	ED	e1*2018/858*00306*..	89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19 (GSO)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
VOLKSWAGEN	ID.7 Posteriore	ED	e1*2018/858*00306*..	89	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/45 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	81-206	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	e1*2001/116*0307*..	110-206	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19 (GSO) 245/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	CJ	e1*2018/858*00366*..	110	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-331	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/45 R19 255/40 R19
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-331	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/45 R19 255/40 R19
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-331	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/45 R19 255/40 R19
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	81-221	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-235	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19 255/45 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*15	85-235	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19 255/45 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN ALLSPACE	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*31	110-180	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19 255/45 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	CT	e1*2018/858*00302*..	96-142	TS8590/WS4	5x112	Ø 66,45	40	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/50 R19 255/45 R19
AUDI	A4	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	88-200	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19 255/40 R19
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/45 R19 255/40 R19
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	255/35 R19
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19 255/40 R19
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	235/45 R19 255/40 R19
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19
AUDI	RS3	8V	e1*2007/46*0608*..	270-294	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2060*..	85-147	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2144*..	85-147	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2060*..	85-147	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2144*..	85-147	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GSO)
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2060*..	228	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GSO)
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2144*..	228	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/35 R19
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e1*2001/116*0276*..	89-257	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/35 R19
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/35 R19
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	81-140	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19
AUDI	SQ2	GA	e1*2007/46*1552*..	221	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19
AUDI	Q3	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/45 R19
AUDI	Q4 Anteriore	FZ	e1*2018/858*00006*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19
AUDI	Q4 Posteriore	FZ	e1*2018/858*00006*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/50 R19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-235	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	245/35 R19	
CUPRA	LEON	KL	e1*2007/46*3167*..	110-228	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/35 R19	235/35 R19 (GS0)
MG	MG4	SEH3	e4*2018/858*00093*..	54-68	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	2	235/35 R19 (GS0)	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	81-221	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/45 R19	235/40 R19
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/35 R19 (GS0)	
SEAT	LEON	KL	e1*2007/46*3167*..	66-140	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/35 R19	235/35 R19 (GS0)
SKODA	ENYAQ	NY	e8*2007/46*0416*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19	
SKODA	ENYAQ Anteriore	NY	e8*2007/46*0416*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19	
SKODA	ENYAQ Posteriore	NY	e8*2007/46*0416*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/50 R19	
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	81-140	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/40 R19 (GS0)	225/45 R19 (GS0)
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/35 R19	
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/35 R19	
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/35 R19	
SKODA	OCTAVIA	NX	e8*2007/46*0355*..	81-180	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/40 R19	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0014*22	88-206	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19	
SKODA	SUPERB	3T	e8*2007/46*0317*..	88-206	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19	
SKODA	SUPERB	NZ	e8*2018/858*00106*..	110	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19	
VOLKSWAGEN	BETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-162	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19	
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-245	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-235	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/35 R19 (GS0)	235/35 R19 (GS0)
VOLKSWAGEN	ID.4	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19	
VOLKSWAGEN	ID.4 Anteriore	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19	
VOLKSWAGEN	ID.4 Posteriore	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/50 R19	
VOLKSWAGEN	ID.5 Anteriore	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/55 R19	
VOLKSWAGEN	ID.5 Posteriore	E2	e1*2018/858*00004*..	70-89	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/50 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*23	75-184	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GS0)	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-155	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GS0)	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-155	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GS0)	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-155	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/35 R19 (GS0)	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	88-206	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	CJ	e1*2018/858*00366*..	110	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	235/40 R19	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-331	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-331	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-331	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	255/40 R19	

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	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	81-221	TS8590/WS5	5x112	Ø 66,45	45	Ø66,45-VE-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	AW6	-	225/40 R19
BYD	ATTO 3	SC2E	e9*2018/858*11147*..	65	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R19 235/45 R19
LEXUS	NX	AZ2(M)	e6*2018/858*00081*..	136-140	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19 (GSO)
LEXUS	NX	AZ2(M)-TGRE	e13*2018/858*00222*..	136-140	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19 (GSO)
LEXUS	RX	XU3	e6*2001/116*0090*..	150-203	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19
LEXUS	RX	HXU3	e6*2001/116*0098*..	150-203	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19
LEXUS	RX	AL1(a)	e6*2001/116*0117*..	183-204	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19
LEXUS	RX	HAL1(a)	e6*2001/116*0118*..	183-204	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R19
LEXUS	RX	AL2(EU,M)	e6*2007/46*0163*..	175-221	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/60 R19
LEXUS	RX	AL2(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1613*..	175-221	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/60 R19
TOYOTA	COROLLA CROSS	XG1TJ(JP,M)	e6*2018/858*00186*..	72-112	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19 (GSO)
TOYOTA	COROLLA CROSS	XG1TJ(JP,M)-TGRE	e13*2018/858*00420*..	72-112	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19 (GSO)
TOYOTA	HIGHLANDER	XU7(EU,M)	e6*2018/858*00001*..	140	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/60 R19
TOYOTA	HIGHLANDER	XU7(EU,M)-TGRE	e13*2018/858*00028*..	140	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/60 R19
TESLA	MODEL 3	003	e4*2007/46*1293*..	88-393	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-RX-Ø64,1	O.E. Nut (M14X1,5 60°)	R14	-	235/40 R19 (GSO)
MITSUBISHI	ASX	RJB	e2*2007/46*0684*..	67-116	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19
NISSAN	JUKE	F16	e9*2007/46*6697*..	69-86	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19
RENAULT	CAPTUR	RJB	e2*2007/46*0684*..	67-116	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-120	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19 (GSO)
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO) 235/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-191	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	ix55	EN	e9*2001/116*0071*..	176-184	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	255/50 R19 (GSO) 275/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	VERACRUZ	EN	e9*2001/116*0071*..	176-184	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	255/50 R19 (GSO) 275/45 R19 (GSO)
KIA	SORENTO	XM	e11*2001/116*0358*..	110-145	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/55 R19 (GSO)
KIA	SORENTO	XM	e11*2007/46*0141*..	110-145	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/55 R19 (GSO)
KIA	SORENTO	XMG	e13*2007/46*1098*..	110-145	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/55 R19 (GSO)
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	TS8590/F2	5x114,3	R.S. Ø76	30	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO) 235/45 R19 (GSO)
SUBARU	FORESTER	S5	e13*2007/46*1998*..	107-136	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-IX-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	IX1	-	225/45 R19 235/45 R19 (GSO)
SUBARU	OUTBACK/LEGACY	B7	e13*2018/858*00010*..	124	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-IX-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	IX1	-	235/50 R19 (GSO) 245/45 R19 (GSO)
BYD	ATTO 3	SC2E	e9*2018/858*11147*..	65	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R19 235/45 R19
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-100	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/35 R19
LEXUS	ES	XZ1L(EU,M)	e6*2007/46*0250*..	131	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19
LEXUS	ES	XZ1L(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1962*..	131	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19
LEXUS	GS	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183-255	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19
LEXUS	NX	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114-175	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/45 R19
LEXUS	NX	AZ1-TMG	e13*2007/46*1536*..	114-175	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/45 R19
LEXUS	RC	XC1(EU,M)	e11*2007/46*2883*..	133-180	TS8590/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	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19
LEXUS	RX	AL3(M)	e6*2018/858*00209*..	136-140	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M14x1.5x28 K17	P22	4	235/60 R19
LEXUS	RX	AL3(M)-TGRE	e13*2018/858*00441*..	136-140	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M14x1.5x28 K17	P22	4	235/60 R19
LEXUS	UX	ZA1(EU,M)	e6*2007/46*0263*..	112-127	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19
LEXUS	UX	ZA1(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2005*..	112-127	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19
SUBARU	SOLTERRA	EAM1S(M)	e6*2018/858*00162*..	73-118	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M14x1.5x28 K17	P22	-	235/55 R19
SUZUKI	GRAND VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	235/45 R19
SUZUKI	GRAND VITARA	JT	e4*2007/46*0292*..	78-171	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	235/45 R19

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.											
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	235/40 R19 (GS0)	
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-100	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/35 R19	235/35 R19 (GS0)
SUZUKI	SX4	EY	e4*2007/46*0284*..	66-100	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/35 R19	235/35 R19 (GS0)
SUZUKI	SWACE	ZE1HE(S)(EU,M)	e6*2007/46*0485*..	72-112	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/30 R19	
SUZUKI	SWACE	ZE1HE(S)(EU,M)	e6*2018/858*00057*..	72-112	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/30 R19	
SUZUKI	SWACE	ZE1HE(S)-2S	e6*2018/858*00057*..	72-112	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/30 R19	
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	
TOYOTA	AVENSIS	T27-MS1	e11*2007/46*0236*..	91-130	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	
TOYOTA	BZ4X	EAM1(M)	e6*2018/858*00144*..	73-118	TS8590/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	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M14x1.5x28 K17	P22	-	235/55 R19	
TOYOTA	CAMRY	XV7(EU,M)	e6*2007/46*0322*..	131	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19	
TOYOTA	CAMRY	XV7(EU,M)-TMG	e13*2007/46*2046*..	131	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R19	
TOYOTA	COROLLA	ZE1EE(EU,M)	e6*2007/46*0316*..	72-112	TS8590/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	TS8590/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	TS8590/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	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	
TOYOTA	COROLLA CROSS	XG1TJ(JP,M)	e6*2018/858*00186*..	72-112	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19	
TOYOTA	COROLLA CROSS	XG1TJ(JP,M)-TGRE	e13*2018/858*00420*..	72-112	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R19	
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
TOYOTA	RAV4	XA3(a)-TMG	e13*2007/46*1657*..	91-114	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
TOYOTA	RAV4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	91-114	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
TOYOTA	RAV4	XA4(EU,M)-TMG	e13*2007/46*1658*..	91-114	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
TOYOTA	YARIS GR	XPA1G (EU,M)	e6*2007/46*0454*..	192	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/35 R19	235/30 R19
HONDA	CIVIC	FC	e11*2007/46*3633*..	88-134	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/35 R19 (GS0)	
HONDA	CIVIC	FK	e6*2007/46*0256*..	88-134	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/35 R19 (GS0)	
HONDA	CIVIC	FE	e6*2018/858*00064*..	95-134	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/35 R19 (GS0)	
TESLA	MODEL 3	003	Omologazioni consentite fino a e4*2007/46*1293*31	88-393	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-RX-Ø64,1	O.E. Nut (M14X1,5 60°)	R14	-	235/40 R19	245/35 R19
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-100	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19 (GS0)	235/40 R19 (GS0)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-100	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19 (GS0)	235/40 R19 (GS0)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-100	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19 (GS0)	235/40 R19 (GS0)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-100	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19 (GS0)	235/40 R19 (GS0)
NISSAN	ARIYA	FEOE	e13*2018/858*00237*..	45-90	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19	
NISSAN	MURANO	Z51	e1*2001/116*0478*..	140-188	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19 (GS0)	
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	
NISSAN	QASHQAI	J11	e5*2007/46*1029*..	81-120	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	
NISSAN	QASHQAI	J12	e9*2018/858*11042*..	103-140	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R19	
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/45 R19
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/46*1456*..	96-130	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/50 R19	255/45 R19
NISSAN	X-TRAIL	T33	e13*2018/858*00293*..	116-120	TS8590/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	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R19 (GS0)	
RENAULT	ESPACE	RHN	e9*2018/858*30002*..	96	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/50 R19 (GS0)	
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/45 R19
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19

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.											
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
HYUNDAI	NEXO	FE	e9*2007/46*6592*..	32 (120)	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	NX4e	e5*2018/858*00001*..	85-133	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 (GSO)	
KIA	SPORTAGE	QL	e11*2007/46*3139*..	85-136	TS8590/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)
KIA	SPORTAGE	QL	e5*2007/46*1080*..	85-136	TS8590/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)
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	TS8590/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)
KIA	SPORTAGE	QLE	e5*2007/46*1081*..	85-136	TS8590/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)
KIA	SPORTAGE	QLE-KMD	e13*2007/46*1971*..	85-136	TS8590/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)
MASERATI	LEVANTE	M156	e3*2007/46*0224*..	184-257	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	B M14x1.5x28 K17	O15	-	265/50 R19	
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	107-143	TS8590/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	TS8590/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*..	85-143	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19 (GSO)	
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-143	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-143	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
MAZDA	CX-5	KF	e13*2007/46*1803*..	110-143	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
MAZDA	CX-5	KFE	e13*2007/46*1832*..	110-143	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
MAZDA	CX-60	KH01	e13*2018/858*00255*..	141-187	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R19	
MAZDA	CX-60	KH01E	e13*2018/858*00449*..	141-187	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R19	
MAZDA	MX-30	DR	e13*2007/46*2300*..	60-81	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/35 R19
MITSUBISHI	ECLIPSE CROSS	GK0	e1*2007/46*1769*..	109-120	TS8590/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 fino a e1*2001/116*0406*16	89-130	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0482*09	89-130	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*15	89-130	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	89-130	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	TS8590/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	TS8590/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
HONDA	CR-V	RS	e6*2018/858*00267*..	109	TS8590/IR2Y	5x120	Ø 64,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Spherical R14)	-	-	235/55 R19	
JAGUAR	F-TYPE solo anteriore	QQ6	e11*2001/116*0272*..	221-405	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/40 R19 (A01)	
JAGUAR	F-TYPE solo anteriore	QQ6	e5*2001/116*1000*..	221-405	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/40 R19 (A01)	
VOLVO	C40 solo anteriore	X	e9*2007/46*3146*..	80-183	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/50 R19 (A01)	
VOLVO	XC40 Recharge solo anteriore	X	e9*2007/46*3146*..	80-183	TS8590/GD3	5x108	Ø 63,4	48	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/50 R19 (A01)	
ALFA ROMEO	GIULIA solo anteriore	952	e3*2007/46*0382*..	100-206	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (A01)	
ALFA ROMEO	GIULIA QV solo anteriore	952	e3*2007/46*0382*..	375-383	TS8590/LG1X	5x110	Ø 65,1	30	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19 (A01)	
PORSCHE	MACAN solo anteriore	95B	e13*2007/46*1165*..	155-324	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K19	B450L28519	-	235/55 R19 (A01)	
PORSCHE	MACAN solo anteriore	95BN	e13*2007/46*1164*..	155-324	TS8590/WS	5x112	Ø 66,45	20	-	B M14x1.5x28 K19	B450L28519	-	235/55 R19 (A01)	
BMW	i4 solo anteriore	G4C	e1*2018/858*00122*..	80-105	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01)	
BMW	i5 solo anteriore	G6E	e1*2018/858*00317*..	105-127	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01)	
BMW	SERIE 2 solo anteriore	G2C	e1*2018/858*00123*..	115-275	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (A01)	
BMW	SERIE 3 solo anteriore	G3L	e1*2007/46*1947*..	85-275	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (A01)	
BMW	SERIE 3 Touring solo anteriore	G3K	e1*2007/46*2017*..	85-275	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (A01)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
BMW	SERIE 4 solo anteriore	G3C	e1*2007/46*2017*..	120-275	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 4 Gran Coupè solo anterior	G4C	e1*2018/858*00122*..	120-275	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 5 solo anteriore	G5L	e1*2007/46*1688*..	120-390	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 5 Touring solo anteriore	G5K	e1*2007/46*1750*..	120-294	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 5 solo anteriore	G6L	e1*2018/858*00316*..	120-230	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01)
BMW	SERIE 5 Touring solo anteriore	G6K	e1*2018/858*00360*..	120-230	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01)
BMW	SERIE 6 GT solo anteriore	G6GT	e1*2007/46*1791*..	120-265	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01)
BMW	SERIE 7 solo anteriore	7L	e1*2007/46*0276*..	155-390	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01)
BMW	SERIE 8 solo anteriore	G8C	e1*2007/46*1906*..	235-390	TS8590/WS2	5x112	Ø 66,6	27	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	R2EW	e1*2018/858*00213*..	120-150	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE SW solo anteriore	R2ES	e1*2018/858*00214*..	120-150	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (A01)
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-345	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (A01)
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	222	e1*2007/46*0960*..	150-345	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/45 R19 (A01)
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	R2S	e1*2007/46*2115*..	210-370	TS8590/WS3	5x112	Ø 66,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/45 R19 (A01)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
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 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 preposti.
- * 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 preposti.
- 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.
 - * È consentita 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.
 - * La presente Fitment List è stata sviluppata sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
 - * Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autoveicolo della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale n°20 del 10-01-2013 e successive modificazioni.
 - * Nel caso in cui il veicolo sia dotato di ruota di scorta assicurarsi di poterla installare utilizzando gli accessori di serie previsti dalla casa costruttrice.
 - * Nel caso in cui il numero di omologazione europea riportato in Fitment List finisca con la dicitura "**." si intende che tale numero di omologazione europea comprende tutte le proprie estensioni a partire dalla "**00".
- (A01) L'utilizzo di questo pneumatico è consentito solo sull'asse anteriore in combinazione con gli pneumatici indicati nella "Fitment List TP9590 Rev.00" aventi la nota (P01)
- * **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.**