



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. NADF301 EST001

Emessa da:

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

DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: **MAK S.p.A.**
2. Designazione del tipo ruota: **FA8590**
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 EH2+**
Offset della ruota : **da ET 28 a ET 48 (vedi tabella allegata)**
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. FA8590 Rev.02**
Portata massima: **790 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 luglio 2017**
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: **CPA Brescia**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : **19 settembre 2017**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **37761/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. FA8590 Rev.02**
12.2 Tipo funzionale: **FA8590**
12.3 Famiglia 1: **(vedi tabella allegata)**
12.4 Famiglia 2: **NON RICORRE**
12.5 Famiglia 3 **NON RICORRE**
13. Luogo: **ROMA**
14. Data: **04 ottobre 2017**
15. Firma



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

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

FA8590 REV02

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
FA8590/GG	38	5x108	R.S. 72	720	2284	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
FA8590/W1	32	5x110(112)	R.S. 76	780	2185	Ø65,1-GG-Ø76
		5x112				Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
FA8590/VK	42	5x110(112)	R.S. 76	790	2260	Ø65,1-GG-Ø76
		5x112				Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
FA8590/VE2	48	5x112	Ø 57,1 mm.	680	2100	—
FA8590/F	35	5x114,3	R.S. 76	730	2260	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
						Ø71,6-Y-Ø76
FA8590/IIB	35	5x120	Ø 72,6 mm.	730	2260	—
FA8590/WSX	28	5x112	Ø 66,6 mm.	790	2260	—
FA8590/WS2X	35	5x112	Ø 66,6 mm.	780	2175	—
FA8590/WS3X	45	5x112	Ø 66,6 mm.	790	2260	—
FA8590/LG2X	40	5x110	Ø 65,1 mm.	790	2260	—

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 37761/V-BS del 19/09/2017
2. SCHEDA INFORMATIVA N. FA8590 Rev.02
3. AUTOCERTIFICAZIONE Vedere Certificato NADF301 del 17/12/2015 e Verbale N°33300/V-BS del 03/11/2015
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49632*01 del 18/09/2017
7. CERTIFICAZIONE NADF301 del 17/12/2015
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

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*..	132-155	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/55 R19 (GSO)	
FORD	FOCUS RS	DYB	e13*2007/46*1138*..	257	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19 (GSO)	
FORD	FOCUS RS	DYB	e13*2007/46*1616*..	257	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19 (GSO)	
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-149	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/40 R19 (GSO)	255/35 R19 (GSO)
FORD	KUGA	DM2	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0109*31	100-147	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/45 R19 (GSO)	245/40 R19 (GSO)
FORD	KUGA my2013	DM2	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0109*31	85-134	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R19	235/40 R19 (GSO)
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	225/40 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
JAGUAR	F-PACE	DC	e11*2007/46*3324*..	132	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 H=6 K21 CLOSED	D16	-	235/55 R19	255/35 R19 (GSO)
JAGUAR	F-PACE	DC	e11*2007/46*3324*..	132-280	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 H=6 K21 CLOSED	D16	-	255/55 R19	265/50 R19 (GSO)
JAGUAR	XE	JA	e11*2007/46*2150*..	120-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/40 R19 (GSO)	
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-283	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/40 R19	235/45 R19
JAGUAR	XF	JB	e11*2007/46*2981*..	120-280	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/40 R19 (GSO)	255/35 R19
JAGUAR	XI	N*3	e11*2001/116*0217*..	152-291	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R19	235/40 R19
JAGUAR	XI	N*3	e11*2001/116*0217*..	152-291	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
JAGUAR	XI	N*3	e11*2001/116*0217*..	152-291	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/45 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
LAND ROVER	FREELANDER	LF	e11*2001/116*0300*..	110-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	245/50 R19 (GSO)	
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19 (GSO)	235/55 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV-A	e3*2007/46*0221*..	110-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	245/50 R19 (GSO)	255/45 R19
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19	
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19	
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
VOLVO	S90	P	e4*2007/46*1067*..	110-235	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	225/45 R19	235/40 R19
VOLVO	V90	P	e4*2007/46*1067*..	110-235	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	245/40 R19	235/40 R19
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19 (GSO)	
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19 (GSO)	
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	120-224	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19 (GSO)	
VOLVO	XC70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	120-224	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19 (GSO)	
VOLVO	XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-235	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/55 R19	245/55 R19 (GSO)
VOLVO	XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-235	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	255/50 R19 (GSO)	255/55 R19 (GSO)
PEUGEOT	3008	M	e2*2007/46*0534*..	73-121	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	275/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

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.											
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0295*..	100-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 245/35 R19	235/45 R19
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0297*..	100-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 245/35 R19	235/45 R19
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0328*..	100-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 245/35 R19	235/45 R19
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0332*..	100-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 245/35 R19	235/45 R19
PEUGEOT	407 Coupè	6*****	e2*2001/116*0369*..	100-177	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 245/35 R19	235/45 R19
PEUGEOT	508 RXH	8	Omologazioni consentite a partire da e2*2007/46*0080*06	120-133	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19	235/40 R19
PEUGEOT	5008	M	e2*2007/46*0534*..	73-121	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	235/45 R19 (GSO)	
PEUGEOT	607	9	e2*98/14*0199*..	79-155	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 (GSO) 235/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
PEUGEOT	607	9*****	e2*98/14*0199*..	79-155	FA8590/GG	5x108	R.S. Ø72	38	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x28 K17	G20	-	225/40 R19 (GSO) 235/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
ALFA ROMEO	159	939	e3*2001/116*0212*..	85-147	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
ALFA ROMEO	BRERA	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
ALFA ROMEO	SPYDER	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M14x1,5x25 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x27 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R19 245/45 R19 (GSO)	235/45 R19
OPEL	SIGNUM	Vectra/Car	e1*2001/116*0214*..	74-184	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-184	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
OPEL	VECTRA	Vectra/Lim	e1*98/14*0187*..	74-206	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
OPEL	VECTRA	Z-C	e1*2001/116*0290*..	74-206	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
OPEL	VECTRA SW	Vectra/SW	e1*2001/116*0238*..	74-206	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
OPEL	VECTRA SW	Z-C/SW	e1*2001/116*0292*..	74-206	FA8590/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
ALFA ROMEO	STELVIO	949	e3*2007/46*0435*..	154-206	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M14x1.5x27 K17	GG11	-	235/50 R19 255/45 R19	235/55 R19
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x24.5 K17	GG10	-	225/45 R19 (GSO) 225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO) 235/40 R19 (GSO)
JEEP	COMPASS	MX	e11*2007/46*4037*..	88-125	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x24.5 K17	GG10	-	235/45 R19 (GSO) 245/45 R19 (GSO)	245/40 R19 (GSO)
JEEP	RENEGADE	BU	e3*2007/46*0300*..	70-125	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x24.5 K17	GG10	-	225/45 R19 (GSO) 245/40 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO) 245/45 R19 (GSO)
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	70-125	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x24.5 K17	GG10	-	225/40 R19 (GSO)	
OPEL	MERIVA	S-D/MONOCAB B	e4*2007/46*0165*..	55-103	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
OPEL	MERIVA	S-D MONOCAB B/V	e4*2007/46*0271*..	55-103	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	74-147	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	74-147	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
OPEL	ZAFIRA VAN	A-H/Monocab/V	e1*2007/46*0595*..	74-147	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
AUDI	S4	8E	e1*98/14*0151*..	253	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S4	8E	e1*2001/116*0151*..	253	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S4	8H	e1*98/14*0177*..	253	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S4	8H	e1*2001/116*0177*..	253	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S4	QB6	e1*98/14*0243*..	253	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S4	QB6	e1*2001/116*0243*..	253	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX CODE			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19 (GSO)	
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-309	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-309	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	235/45 R19
AUDI	RS Q3	8U	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0590*01	228-270	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	245/40 R19
SEAT	ALHAMBRA	5N	e1*2007/46*0402*..	85-147	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
SEAT	ALHAMBRA	5N	e1*2007/46*0435*..	85-147	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	245/40 R19 (GSO)
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-140	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	235/50 R19 (GSO)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	SE	e11*2007/46*0243*..	110-135	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R19	255/45 R19 (GSO)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	SE	e11*2007/46*0243*..	110-135	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	225/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	PHAETON	3C	e1*98/14*0189*..	165-246	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3C	e1*2001/116*0189*..	165-246	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3C	e1*2007/46*0452*..	165-246	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	5N	e1*2007/46*0401*..	85-147	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	5N	e1*2007/46*0434*..	85-147	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/50 R19 (GSO)
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R19	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A4 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	90-200	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	A4 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	90-200	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD	B8	e1*2001/116*0430*..	100-180	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R19	255/35 R19
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/40 R19	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	A4 ALLROAD my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	100-200	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	245/35 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	A4 ALLROAD my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	100-200	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	245/35 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	A5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*42	100-200	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A5	B81	e13*2007/46*1084*..	100-200	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A5 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	110-200	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A5 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	110-200	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19 (GS0)	
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19 (GS0)	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-368	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
													255/45 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-368	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
													255/45 R19	
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/35 R19 (GS0)	
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/35 R19 (GS0)	
AUDI	S4 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	260	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	S4 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	260	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	S5	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*42	245-260	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/35 R19	245/35 R19
													255/35 R19	
AUDI	S5	B81	e13*2007/46*1084*..	245-260	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/35 R19	245/35 R19
													255/35 R19	
AUDI	S5 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	260	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19	255/35 R19
AUDI	S5 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	260	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19	255/35 R19
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19 (GS0)	
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19 (GS0)	
AUDI	S7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19	
AUDI	S7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/45 R19	245/40 R19
													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.											
AUDI	S8	4H	e1*2007/46*0284*..	382-445	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	S8	4H	e1*2007/46*0398*..	382-445	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	100-185	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19 (GSO)	245/50 R19 (GSO)
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	100-185	FA8590/W1	5x112	Ø 66,45	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19 (GSO)	245/50 R19 (GSO)
BMW	X3	G3X	e1*2007/46*1797*..	120-195	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	245/50 R19	
MERCEDES	C-KLASSE	203	e1*98/14*0139*..	75-200	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19	
MERCEDES	C-KLASSE SW	203K	e1*98/14*0158*..	75-200	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285-380	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	245/40 R19 (GSO)
MERCEDES	CL63 AMG	216	e1*2001/116*0372*..	386-463	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	CL63 AMG	216AMG	e1*2001/116*0426*..	386-463	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	CLK-KLASSE	208	e1*96/27*0054*..	100-255	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	CLS 500	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS 500 Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	255/30 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	255/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	210	e1*93/81*0022*..	55-260	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	110-245	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	225/45 R19
MERCEDES	E-KLASSE SW 213	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-245	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19	235/40 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*16	110-190	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R19	235/55 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*18	110-190	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/50 R19	255/45 R19
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-380	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/50 R19 (GSO)	275/45 R19 (GSO)
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19
MERCEDES	S63 - S65	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	S63 - S65	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	SL-KLASSE	230	e1*98/14*0169*..	170-285	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL-KLASSE	231	e1*2007/46*0803*..	225-320	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL 600	230	e1*98/14*0169*..	368-380	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL AMG	230	e1*98/14*0169*..	350-450	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL AMG	230AMG	e1*2001/116*0248*..	350-450	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SLK	171	e1*2001/116*0262*..	120-170	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu factur 3.1.3.	Car Model 3.1.3.	Type 3.1.3.	EU Homologation 3.1.3.	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	FA8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19
ALFA ROMEO	GIULIETTA (no freni BREMBO)	940	e3*2007/46*0027*..	77-129	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	225/35 R19
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	225/45 R19 235/45 R19
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 235/30 R19 (GSO)
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 235/30 R19 (GSO)
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 235/30 R19 (GSO)
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	75-188	FA8590/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*..	75-188	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19
AUDI	A4 Cabrio	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19
AUDI	S4	8E	e1*2001/116*0177*..	253	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19
AUDI	S4 Cabrio	8H	e1*2001/116*0177*..	253	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 245/35 R19
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e1*2001/116*0276*..	89-257	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 245/35 R19
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 245/35 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e1*2001/116*0276*..	120-257	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19
AUDI	S6	4F	e1*2001/116*0254*..	320	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 255/35 R19 (GSO)
AUDI	S6	4F1	e13*2007/46*1080*..	320	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 255/35 R19 (GSO)
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19 245/40 R19
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19 245/40 R19
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-309	FA8590/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	FA8590/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*..	85-140	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO) 235/40 R19 (GSO) 245/40 R19 (GSO) 255/35 R19 (GSO) 235/40 R19 (GSO) 245/35 R19 (GSO) 245/40 R19 (GSO)
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 235/40 R19 245/40 R19 225/40 R19 235/40 R19 245/40 R19
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 235/40 R19 245/40 R19
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 235/35 R19 (GSO) 225/40 R19 245/35 R19 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 235/35 R19 (GSO) 245/35 R19 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 235/35 R19 (GSO) 245/35 R19 (GSO)
AUDI	TT RS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	250-265	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (GSO) 245/35 R19 (GSO)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

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	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	135-228	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
AUDI	TT RS	8J	e1*2007/46*1686*..	294	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
SEAT	ATECA	SFP	e9*2007/46*6394*..	85-140	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-140	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	245/35 R19 (GSO)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	245/45 R19
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-162	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-162	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/30 R19 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	FA8590/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*2007/46*0014*22	88-206	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	ARTEON	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-162	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*23	75-147	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	88-206	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	103-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	103-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	103-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	e1*2001/116*0307*..	110-176	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/40 R19
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3C	e1*98/14*0189*..	165-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	255/40 R19
VOLKSWAGEN	PHAETON	3C	e1*2001/116*0189*..	165-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	255/40 R19
VOLKSWAGEN	PHAETON	3C	e1*2007/46*0452*..	165-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	255/40 R19
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/30 R19 (GSO)	225/45 R19
													225/45 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/40 R19

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/40 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	245/45 R19
													255/45 R19 (GS0)	
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A4 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	90-200	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A4 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	90-200	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	FA8590/VK	5x112	Ø 66,45	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	FA8590/VK	5x112	Ø 66,45	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19	255/40 R19
													255/45 R19	
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R19	255/40 R19
													255/45 R19	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
													255/35 R19	
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
													255/35 R19	
AUDI	S4 my2016	B8	e1*2001/116*0430*..	260	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	S4 my2016	B81	e13*2007/46*1084*..	260	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
													245/35 R19	255/35 R19
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19	
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19	
AUDI	S7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	S7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-260	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19	
AUDI	Q5	8R	e13*2007/46*1083*..	100-260	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

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	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-260	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19	
AUDI	Q5 Hybrid	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-260	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19	
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	100-185	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19	245/50 R19
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	100-185	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x30 K17	SXA5	-	235/55 R19	245/50 R19
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	66-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
MERCEDES	C-KLASSE SW	204K	e1*2001/116*0457*..	85-225	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
MERCEDES	C63 AMG	204	e1*2001/116*0431*..	336-373	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C63 AMG	204K	e1*2001/116*0457*..	336-373	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C63 AMG	204 AMG	e1*2001/116*0463*..	336-373	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C63 AMG	204K AMG	e1*2001/116*0464*..	336-373	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE SW 205	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-368	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	245/40 R19	
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285-380	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	245/40 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-285	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-285	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	110-245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	245/35 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
MERCEDES	E-KLASSE SW 213	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-245	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19	235/40 R19
													245/40 R19	255/35 R19
													255/40 R19	
MERCEDES	E-KLASSE Cabrio	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	235/35 R19
MERCEDES	GLA	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*06	80-155	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19
													245/45 R19	
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19
													245/45 R19	
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G	e1*2001/116*0470*..	265-280	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19	235/40 R19
													235/45 R19	245/40 R19
													245/45 R19	
MERCEDES	GLK	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R19 (GSO)	245/45 R19
MERCEDES	S-KLASSE	140	e1*96/27*0056*..	110-300	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	255/45 R19 (GSO)	245/45 R19
													245/40 R19	255/40 R19

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	S-KLASSE	140C	e1*96/27*0057*..	205-290	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	245/40 R19	255/40 R19
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-368	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	245/40 R19	
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	FA8590/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e1*2001/116*0276*..	89-257	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	245/35 R19	255/35 R19
AUDI	S6	4F	e1*2001/116*0254*..	320	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
AUDI	S6	4F1	e13*2007/46*1080*..	320	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/35 R19	
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	225/40 R19
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	245/35 R19 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/30 R19 (GSO)	255/35 R19 (GSO)
AUDI	TT RS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	250-265	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/35 R19	225/40 R19
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-169	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*18	210-228	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	255/30 R19	255/35 R19
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0230*21	103-118	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0011*..	77-125	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	235/35 R19
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	235/35 R19
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-162	FA8590/VE2	5x112	Ø 57,1	48	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R19	235/35 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE	219	e1*2001/116*0295*..	350-378	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	219AMG	e1*2001/116*0331*..	350-378	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19	
MERCEDES	CLS 500	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19	255/30 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	150-225	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19	255/35 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE 500 Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	219	e1*2001/116*0295*..	155-285	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19	255/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	245/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	245/35 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.										
MERCEDES	E-KLASSE AMG	211	e1*98/14*0183*..	350-378	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE AMG	211	e1*2001/116*0183*..	350-378	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE AMG	211AMG	e1*2001/116*0397*..	350-378	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (GSO)
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*16	110-190	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/50 R19 235/55 R19 245/50 R19 (GSO) 255/45 R19 255/50 R19 (GSO) 275/45 R19 (GSO)
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*18	110-190	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/50 R19 235/55 R19 245/50 R19 (GSO) 255/45 R19 255/50 R19 (GSO) 275/45 R19 (GSO)
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/45 R19 255/40 R19 (GSO) 255/45 R19 (GSO)
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/45 R19 255/40 R19 (GSO) 255/45 R19 (GSO)
MERCEDES	SL-KLASSE	230	e1*98/14*0169*..	170-285	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19
MERCEDES	SL-KLASSE	231	e1*2007/46*0803*..	225-320	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19
MERCEDES	SL 600	230	e1*98/14*0169*..	368-380	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19
MERCEDES	SL AMG	230	e1*98/14*0169*..	350-450	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (GSO)
MERCEDES	SL AMG	230AMG	e1*2001/116*0248*..	350-450	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (GSO)
MERCEDES	CL63/65 AMG	216	e1*2001/116*0372*..	386-463	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	255/40 R19 (GSO)
MERCEDES	CL63/65 AMG	216AMG	e1*2001/116*0426*..	386-463	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	255/40 R19 (GSO)
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-368	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/40 R19 (GSO)
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285-380	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	235/45 R19 245/40 R19 255/40 R19 (GSO)
MERCEDES	CLS 500	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19
MERCEDES	CLS 500 Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	120-150	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 255/30 R19 255/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-225	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-225	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (GSO)
MERCEDES	GLA	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*06	80-155	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/45 R19
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/45 R19
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G	e1*2001/116*0470*..	265-280	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/45 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*16	110-190	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/50 R19 235/55 R19 245/50 R19 255/45 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*18	110-190	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/50 R19 235/55 R19 245/50 R19 255/45 R19
MERCEDES	GLK	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/45 R19 (GSO)
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-380	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/40 R19 255/40 R19 245/45 R19 255/40 R19
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/45 R19



Il Funzionario del C.P.A. di Brescia
FUNZIONARIO TECNICO
Rossella Cherubini

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/45 R19	255/40 R19
MERCEDES	S63 - S65	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	255/40 R19	
MERCEDES	S63 - S65	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	255/40 R19	
MERCEDES	SL-KLASSE	230	e1*98/14*0169*..	170-285	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL-KLASSE	231	e1*2007/46*0803*..	225-320	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL 600	230	e1*98/14*0169*..	368-380	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL AMG	230	e1*98/14*0169*..	350-450	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL AMG	230AMG	e1*2001/116*0248*..	350-450	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19	
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/35 R19	
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/35 R19	
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-160	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	A-KLASSE	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	66-160	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	A45 AMG	176	e1*2007/46*0928*..	265-280	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	A45 AMG	176AMG	e1*2007/46*1163*..	265-280	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	A45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	A45 AMG	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	265-280	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	66-155	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	B-KLASSE Electric Drive	245G	e1*2001/116*0470*..	65 (132)	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19	
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/35 R19	
MERCEDES	C-KLASSE SW	204K	e1*2001/116*0457*..	85-225	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/35 R19	
MERCEDES	C63 AMG	204	e1*2001/116*0431*..	336-373	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	C63 AMG	204K	e1*2001/116*0457*..	336-373	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	C63 AMG	204 AMG	e1*2001/116*0463*..	336-373	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	C63 AMG	204K AMG	e1*2001/116*0464*..	336-373	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-180	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
MERCEDES	C-KLASSE SW 205	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-180	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-368	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/40 R19	
MERCEDES	CLA-KLASSE	117	e1*2007/46*1007*..	80-160	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	80-160	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	117	e1*2007/46*1007*..	80-160	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	80-160	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	215/35 R19 (GSO)	225/35 R19 (GSO)
MERCEDES	CLA 45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 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.											
MERCEDES	CLA 45 AMG	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	265-280	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-285	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-285	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*09	300	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19	
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	110-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19	225/45 R19
MERCEDES	E-KLASSE SW 213	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/40 R19	245/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE Cabrio	207	e1*2001/116*0502*..	120-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/40 R19	255/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
MERCEDES	GLA	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*06	80-155	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265-280	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/45 R19	
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G	e1*2001/116*0470*..	265-280	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
MERCEDES	GLK	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/45 R19	
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-368	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/45 R19	
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-368	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/40 R19	
LEXUS	GS	S19	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183-255	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	245/35 R19 (GS0)
LEXUS	GS	HS19	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0106*07	218	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19 (GS0)	
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19 (GS0)	
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19 (GS0)	
LEXUS	GS	S16	e11*2001/116*0078*..	161-208	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19 (GS0)	
LEXUS	NX300H	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
LEXUS	NX300H	AZ1-TMG	e13*2007/46*1536*..	114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/50 R19	255/45 R19
LEXUS	NX300H	AZ1-TMG	e13*2007/46*1536*..	114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
LEXUS	NX300H	AZ1-TMG	e13*2007/46*1536*..	114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/50 R19	255/45 R19
LEXUS	SC430	Z4	e6*98/14*0084*..	210	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19 (GS0)	
LEXUS	SC430	Z4	e6*2001/116*0084*..	210	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19 (GS0)	
TOYOTA	RAV4	A2	e6*98/14*0070*..	85-110	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/40 R19	255/40 R19 (GS0)
TOYOTA	RAV4	A2	e6*2001/116*0070*..	85-110	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/40 R19	255/40 R19 (GS0)
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19 (GS0)	245/45 R19 (GS0)
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	255/40 R19 (GS0)	255/45 R19 (GS0)
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	275/45 R19 (GS0)	
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19 (GS0)	245/45 R19 (GS0)
TOYOTA	RAV4	XA4	e6*2007/46*0166*..	114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	255/45 R19	245/45 R19
TOYOTA	RAV4	XA4	e6*2007/46*0166*..	114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
TOYOTA	RAV4	XA4	e6*2007/46*0166*..	114	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	255/45 R19	245/45 R19
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19 (GS0)
TOYOTA	VERSO	AR2-N	e11*2007/46*0117*..	82-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19 (GS0)
TOYOTA	VERSO	AR2-MS1	e11*2007/46*0234*..	82-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19 (GS0)
TOYOTA	VERSO	AR2-MS1	e11*2007/46*0234*..	82-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	235/35 R19 (GS0)
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19 (GS0)	



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0323*..	63-92	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19 (G50)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19 (G50)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19 (G50)	
INFINITI	M	Y51	e13*2007/46*1105*..	175-235	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/40 R19	245/45 R19
NISSAN	MURANO	Z51	e1*2001/116*0478*..	140-188	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19 (G50)	
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/45 R19 (G50)
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/45 R19 (G50)
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/40 R19 (G50)
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19 (G50)	235/45 R19 (G50)
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/46*1456*..	96-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/55 R19	255/40 R19 (G50)
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-96	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/40 R19 (G50)
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/45 R19
RENAULT	KOLEOS	RZG	e11*2007/46*3255*..	96-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/45 R19	255/40 R19 (G50)
RENAULT	KOLEOS											-	235/50 R19	235/55 R19
RENAULT	KOLEOS											-	255/45 R19	
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	
CHRYSLER	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	
JEEP	COMPASS	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	235/40 R19
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	235/40 R19 (G50)
DODGE	CALIBER	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	235/40 R19 (G50)
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (G50)
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-191	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/40 R19
HYUNDAI	GRANDEUR											-	235/45 R19	245/40 R19 (G50)
HYUNDAI	GRANDEUR											-	255/40 R19 (G50)	
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
HYUNDAI	TUCSON											-	245/40 R19 (G50)	255/40 R19 (G50)
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
KIA	SPORTAGE	JE5	e4*2001/116*0120*..	82-129	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/40 R19	255/40 R19
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (G50)
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (G50)
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/35 R19 (G50)
MITSUBISHI	LANCER EVO 8/9	CTO	e1*2001/116*0259*..	195-206	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/35 R19	245/30 R19 (G50)
MITSUBISHI	LANCER EVO 10	CZ0	e1*2001/116*0465*..	217	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/35 R19	255/30 R19
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0482*09	103-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0406*14	103-130	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

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.											
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*15	108-110	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
MITSUBISHI	OUTLANDER HYBRID	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*17	89	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	FA8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19
BMW	SERIE 3 GT	3-V	e1*2007/46*0559*..	100-250	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 3	3L	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0314*05	85-265	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	255/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring	3K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0315*06	85-265	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring	3K-N1	Omologazioni consentite a partire da e24*2007/46*0022*03	85-265	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 4 Gran Coupè	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*10	100-250	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
BMW	SERIE 4 Coupè	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	100-250	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19 (GSO)	255/30 R19 (GSO)
BMW	SERIE 4 Cabrio	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	100-250	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
BMW	SERIE 5 ACTIVE HYBRID	HY	e1*2007/46*0323*..	225-235	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19 (GSO)	255/30 R19 (GSO)
BMW	SERIE 5	5L	e1*2007/46*0363*..	100-330	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19
BMW	SERIE 5 Touring	5K	e1*2007/46*0455*..	100-330	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 5 Touring	5K-N1	e1*2007/46*0508*..	100-330	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 5	560X	e1*2001/116*0322*..	145-200	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 5 Touring	560X	e1*2001/116*0322*..	145-200	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19 (GSO)	235/40 R19
BMW	SERIE 6 Grand Coupe	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 6 Cabrio	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 6 Coupe	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	X1	X1-N1	e24*2007/46*0024*..	85-190	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	235/40 R19
BMW	X1	X1	e1*2007/46*0275*..	85-190	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/40 R19
BMW	X1	X1-N1	e1*2007/46*0454*..	85-190	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/40 R19
BMW	X3	X3	e1*2007/46*0512*..	100-230	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19
BMW	X3	X1-N1	e1*2007/46*0454*..	100-230	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	255/40 R19 (GSO)	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.											
BMW	X3	X83	e1*2001/116*0249*..	100-210	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19 (GSO)	
BMW	X4	X3	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0512*11	100-230	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19
													255/40 R19 (GSO)	
BMW	X4	X1-N1	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0454*13	100-230	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19
													255/40 R19 (GSO)	
BMW	X5	X53	e1*98/14*0153*..	135-235	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5x32 K17 Conical 60°)	-	-	255/45 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
													275/45 R19 (GSO)	285/45 R19 (GSO)
BMW	X5	X53	e1*2001/116*0153*..	135-235	FA8590/IIB	5x120	Ø 72,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5x32 K17 Conical 60°)	-	-	255/45 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
													275/45 R19 (GSO)	285/45 R19 (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE SW AMG solo anteriore	203K	e1*98/14*0158*..	170-270	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M12x1.5x24 R14 K17	B250L24517R14	-	225/35 R19 (A01)	235/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE AMG solo anteriore	203	e1*98/14*0139*..	170-270	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M12x1.5x24 R14 K17	B250L24517R14	-	225/35 R19 (A01)	235/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE solo anteriore	203	e1*98/14*0139*..	75-200	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M12x1.5x24 R14 K17	B250L24517R14	-	225/35 R19 (A01)	
MERCEDES	C-KLASSE SW solo anteriore	203K	e1*98/14*0158*..	75-200	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M12x1.5x24 R14 K17	B250L24517R14	-	225/35 R19 (A01)	
MERCEDES	CLC-KLASSE solo anteriore	203CL	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0159*19	75-200	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M12x1.5x24 R14 K17	B250L24517R14	-	225/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	CLS-KLASSE solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	255/30 R19 (A01)
													255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	CLS 500 solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	CLS 500 Shooting Brake solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	CLS-KLASSE solo anteriore	219	e1*2001/116*0295*..	155-285	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	CLS AMG solo anteriore	219	e1*2001/116*0295*..	350-378	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	CLS AMG solo anteriore	219AMG	e1*2001/116*0331*..	350-378	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	210	e1*93/81*0022*..	55-260	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M12x1.5x24 R14 K17	B250L24517R14	-	225/35 R19 (A01)	235/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE SW solo anteriore	210K	e1*93/81*0033*..	55-260	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M12x1.5x24 R14 K17	B250L24517R14	-	235/35 R19 (A01)	
MERCEDES	GLC-KLASSE Coupè solo anteriore	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*18	110-190	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/50 R19 (A01)	235/55 R19 (A01)
													245/50 R19 (A01) (GSO)	255/45 R19 (A01)
													255/50 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/45 R19 (A01)	255/40 R19 (A01) (GSO)
													255/45 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/45 R19 (A01)	255/40 R19 (A01) (GSO)
													255/45 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	SL-KLASSE solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	170-285	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SL-KLASSE solo anteriore	231	e1*2007/46*0803*..	225-320	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SL 600 solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	368-380	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SL AMG solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	350-450	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SL AMG solo anteriore	230AMG	e1*2001/116*0248*..	350-450	FA8590/WSX	5x112	Ø 66,6	28	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	CL63/65 AMG solo anteriore	216	e1*2001/116*0372*..	386-463	FA8590/WS2X	5x112	Ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	255/40 R19 (A01) (GSO)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 19

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	CL63/65 AMG solo anteriore	216AMG	e1*2001/116*0426*..	386-463	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	255/40 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	CL-KLASSE solo anteriore	215	e1*98/14*0113*..	220-368	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/35 R19 (A01) (GSO)	245/40 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	CL-KLASSE solo anteriore	216	e1*2001/116*0372*..	285-380	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	235/45 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (GSO)	245/40 R19 (A01)
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	CLS-KLASSE solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01) 255/35 R19 (A01)	255/30 R19 (A01)
MERCEDES	CLS 500 solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	CLS 500 Shooting Brake solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	300	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	245/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	245/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE SW solo anteriore	211K	e1*2001/116*0213*..	100-285	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE AMG solo anteriore	211	e1*98/14*0183*..	350-378	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE AMG solo anteriore	211	e1*2001/116*0183*..	350-378	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE AMG solo anteriore	211AMG	e1*2001/116*0397*..	350-378	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE SW AMG solo anteriore	211K	e1*2001/116*0213*..	350-378	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE SW AMG solo anteriore	211K AMG	e1*2001/116*0398*..	350-378	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	212	e1*2001/116*0501*..	100-225	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	212G	e1*2007/46*0484*..	100-225	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE SW solo anteriore	212K	e1*2007/46*0200*..	100-225	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	
MERCEDES	GLC-KLASSE solo anteriore	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*16	110-190	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/45 R19 (A01)	
MERCEDES	GLK solo anteriore	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/45 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	220	e1*97/27*0099*..	145-368	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/35 R19 (A01) (GSO)	245/40 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	221	e1*2001/116*0335*..	150-380	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/40 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/45 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	245/45 R19 (A01) 255/45 R19 (A01) (GSO)	255/40 R19 (A01)
MERCEDES	S63 - S65 solo anteriore	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	255/40 R19 (A01)	
MERCEDES	S63 - S65 solo anteriore	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	B M14x1.5x27 R14 K17	B450L27517R14	-	255/40 R19 (A01)	
MERCEDES	SL-KLASSE solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	170-285	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SL-KLASSE solo anteriore	231	e1*2007/46*0803*..	225-320	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SL 600 solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	368-380	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SL AMG solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	350-450	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SL AMG solo anteriore	230AMG	e1*2001/116*0248*..	350-450	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	255/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SLC solo anteriore	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/35 R19 (A01)	
MERCEDES	SLK solo anteriore	172	e1*2007/46*0548*..	115-225	FA8590/WS2X	5x112	ø 66,6	35	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/35 R19 (A01)	
MERCEDES	C63 AMG solo anteriore	204	e1*2001/116*0431*..	336-373	FA8590/WS3X	5x112	ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	
MERCEDES	C63 AMG solo anteriore	204K	e1*2001/116*0457*..	336-373	FA8590/WS3X	5x112	ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	
MERCEDES	C63 AMG solo anteriore	204 AMG	e1*2001/116*0463*..	336-373	FA8590/WS3X	5x112	ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	C63 AMG solo anteriore	204K AMG	e1*2001/116*0464*..	336-373	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	
MERCEDES	C-KLASSE solo anteriore	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/35 R19 (A01)	235/35 R19 (A01)
MERCEDES	C-KLASSE 205 solo anteriore	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19 (A01)	235/35 R19 (A01)
MERCEDES	C-KLASSE SW solo anteriore	204K	e1*2001/116*0457*..	88-225	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/35 R19 (A01)	235/35 R19 (A01)
MERCEDES	C-KLASSE SW 205 solo anteriore	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19 (A01)	235/35 R19 (A01)
MERCEDES	E 500 solo anteriore	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*09	300	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E 500 SW solo anteriore	212K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0200*08	300	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	212	e1*2001/116*0501*..	100-285	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	245/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	212G	e1*2007/46*0484*..	100-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	245/35 R19 (A01)	
MERCEDES	E-KLASSE SW solo anteriore	212K	e1*2007/46*0200*..	100-285	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/35 R19 (A01)	245/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE 213 solo anteriore	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	110-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	225/40 R19 (A01)	225/45 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE SW 213 solo anteriore	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-245	FA8590/WS3X	5x112	Ø 66,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R14)	-	-	235/40 R19 (A01)	235/40 R19 (A01)
													245/40 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)

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

Note generali e prescrizioni di montaggio:

- **(GSD) = Deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.**
 - Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato, a cura dell'installatore, sul cerchio previsto nella fitmen list sopraccitata, verificandone poi il suo funzionamento.
 - Verificare la coppia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
 - È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.
 - Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici inatallati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
 - Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
 - La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
 - Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.
 - La pressione di gonfiaggio dei pneumatici installati deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore del veicolo.
 - Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
 - E' consentito solo l'installazione di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.
 - Sono ammessi pneumatici senza l'uso della camera d'aria "Tubeless".
 - In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici sono consentite valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO.
 - In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo.
 - Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.
 - Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote MAK allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.
 - Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
 - Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'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".
- (A01) L'utilizzo di questo pneumatico è consentito solo sull'asse anteriore in combinazione con gli pneumatici indicati nella "Fitment List FA9590 Rev.02" aventi la nota (P01) di cui la combinazione di seguito:
- **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.**


 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia
FUNZIONARIO TECNICO
 Rossella Cherubini