



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. NADF299

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: FU8590
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 32 a ET 50 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. FU8590 Rev.00
Portata massima: 1000 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: 01 luglio 2015
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 03 novembre 2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 33284/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. FU8590 Rev.00
- 12.2 Tipo funzionale: FU8590
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 17 dicembre 2015

15. Firma



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE

(Dott. Ing. Vito Di Santo)

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

FU8590

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
FU8590/GG	40	5x108	R.S. 72	735	2280	Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
						Ø67,1-U-Ø72
FU8590/W1	32	5x112	R.S. 76	875	2254	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
FU8590/VK2	42	5x112	R.S. 76	1000	2400	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
FU8590/F	35	5x114,3	R.S. 76	770	2315	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
						Ø70,7-YA-Ø76
FU8590/F3	48	5x114,3	R.S. 76	725	2260	Ø71,6-Y-Ø76
FU8590/IG3X	50	5x120	Ø 65,1 mm.	945	2394	Ø67,1-O-Ø76
FU8590/IZ	35	5x120	Ø 74,1 mm.	945	2394	Ø72,6-BM1-Ø74,1
						—
FU8590/C3Y	35	5x127	Ø 71,6 mm.	840	2370	—
FU8590/C4YX	50	5x127	Ø 71,6 mm.	840	2370	—
FU8590/KY2	45	5x130	Ø 71,6 mm.	945	2394	—



DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 33284/V-BS del 03/11/2015
2. SCHEDE INFORMATIVE N. FU8590 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. FU8590 del 29/10/2015
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49518
7. CERTIFICAZIONE NADE039 del 12/09/2014
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.





Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

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

Prot. in ingresso: 7244 W-997
Prot. in uscita: 7245 W-997

Roma, 27 marzo 2017

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

OGGETTO: MAK s.p.a. - Sistema ruota tipo FU8590 KS8090 LW8090 RH8090 WF8020 ZH8080

Aggiornamento omologazione ai sensi del DM 20 del 10 gennaio 2013

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

rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale	NADF	299
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	FU8590	del 17 dicembre 2015		
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale	NADG	177
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	KS8090	del 13 giugno 2016		
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale	NADG	201
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	LW8090	del 13 luglio 2016		
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale	NADG	152
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	RH8090	del 5 maggio 2016		
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001	dell'omologazione nazionale	NADG	302
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	WF8020	del 6 dicembre 2016		
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002	dell'omologazione nazionale	NADE	047 EST001
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	ZH8080	del 15 luglio 2015		

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



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

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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.												
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/40 R19 (GSO)	
DODGE	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19		
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19		
DODGE	CALIBER	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	235/40 R19 (GSO)	
												-	245/40 R19 (GSO)		
JEEP	COMPASS	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	235/40 R19	
												-	245/40 R19 (GSO)		
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R19	235/40 R19 (GSO)	
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)	
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19	
HYUNDAI	COUPE	GK	e11*98/14*0186*..	77-123	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/35 R19 (GSO)		
												-	225/45 R19	235/40 R19	
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-191	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R19	245/40 R19 (GSO)	
												-	255/40 R19 (GSO)		
HYUNDAI	SANTA FE	CM	e11*2001/116*0270*..	110-145	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	255/45 R19 (GSO)		
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19	
												-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)	
KIA	SORENTO	XM	e11*2001/116*0358*..	110-145	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)	
												-	255/45 R19 (GSO)		
KIA	SORENTO	XM	e11*2007/46*0141*..	110-145	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)	
												-	255/45 R19 (GSO)		
KIA	SORENTO	XMG	e13*2007/46*1098*..	110-145	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)	
												-	255/45 R19 (GSO)		
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19	
												-	245/40 R19	255/40 R19	
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19	
												-	245/40 R19	255/40 R19	
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)	
												-	245/45 R19 (GSO)		
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)	
												-	245/45 R19 (GSO)		
MAZDA	RX8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0406*14	103-130	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19		
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0482*09	103-130	FU8590/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 a partire da e1*2001/116*0406*15	108-110	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19	
												-	245/45 R19 (GSO)		
MITSUBISHI	OUTLANDER Hybrid	CW0	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0406*17	89	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19	
												-	245/45 R19 (GSO)		
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	FU8590/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	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19	
LEXUS	GS	S19	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183-208	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19	245/35 R19 (GSO)	
LEXUS	GS 450H	HS19	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0106*07	218	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19 (GSO)		
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19 (GSO)		

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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.											
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19 (GSO)	
LEXUS	GS	S16	e11*2001/116*0078*..	161-208	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/35 R19 (GSO)	
LEXUS	RX 350	AL1(a)	e6*2001/116*0117*..	183-204	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	235/55 R19
LEXUS	RX 450H	HAL1(a)	e6*2001/116*0118*..	183-204	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	235/55 R19
LEXUS	NX300H	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114	FU8590/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	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/50 R19	255/45 R19
LEXUS	ZC430	Z4	e6*98/14*0084*..	210	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19 (GSO)	
LEXUS	ZC430	Z4	e6*2001/116*0084*..	210	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/35 R19 (GSO)	
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	
TOYOTA	AVENSIS	T27-MS1	e11*2007/46*0236*..	91-130	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/40 R19	
TOYOTA	RAV 4	A2	e6*98/14*0070*..	85-110	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
TOYOTA	RAV 4	A2	e6*2001/116*0070*..	85-110	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R19	245/45 R19
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-112	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	255/40 R19	255/45 R19
TOYOTA	RAV4	XA4	e6*2007/46*0166*..	114	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	275/45 R19 (GSO)	
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19 (GSO)	245/45 R19
TOYOTA	VERSO	AR2-N	e11*2007/46*0117*..	82-130	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/50 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
TOYOTA	VERSO	AR2-MS1	e11*2007/46*0234*..	82-130	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/50 R19	245/45 R19
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19 (GSO)	
INFINITI	M	Y51	e13*2007/46*1105*..	175-235	FU8590/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	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	255/40 R19	
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-120	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19 (GSO)	
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/40 R19 (GSO)	
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/46*1456*..	96-120	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-96	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19 (GSO)
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/45 R19	235/45 R19
FORD	MUSTANG GT	S197	e9*2001/116*0054*..	224	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-YA-Ø70,6	N 1/2 UNF K19 CLOSED	YA3	-	245/45 R19	255/40 R19 (GSO)
CHRYSLER	300M	LR	e11*93/81*0056*..	149-187	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-Y-Ø71,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	Y2	-	235/45 R19	245/40 R19 (GSO)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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.										
CHRYSLER	VOYAGER	GS	e11*93/81*0027*..	85-131	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-Y-Ø71,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	Y2	-	245/40 R19
DODGE	NITRO	KJ	e4*2001/116*0122*..	130-191	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-Y-Ø71,6	O.E. (Nuts 1/2 INC. UNF K19 Conical 60°)	Y12	-	235/55 R19
JEEP	CHEROKEE	KK	e4*2001/116*0122*..	130-191	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-Y-Ø71,6	N 1/2 UNF K19 CLOSED	Y7	-	235/55 R19 255/45 R19 (GSO)
DODGE	NITRO	KJ	e4*2001/116*0122*..	130-191	FU8590/F	5x114,3	R.S. Ø76	35	Ø76-Y-Ø71,6	O.E. (Nuts 1/2 INC. UNF K19 Conical 60°)	Y12	-	235/55 R19 255/50 R19 (GSO)
JEEP	COMMANDER	WH	e4*2001/116*0095*..	148-259	FU8590/C3Y	5x127	Ø 71,6	35	-	N 1/2 UNF K19 CLOSED	N05U519-C	-	255/50 R19 275/45 R19
JEEP	WRANGLER	JK	e4*2001/116*0116*..	103-209	FU8590/C3Y	5x127	Ø 71,6	35	-	N 1/2 UNF K19 CLOSED	N05U519-C	-	255/55 R19 265/55 R19 (GSO)
DODGE	JOURNEY	JC	e11*2001/116*0145*..	100-206	FU8590/C3Y	5x127	Ø 71,6	35	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/45 R19 235/50 R19 (GSO)
FIAT	FREEMONT	JC	e11*2001/116*0145*..	100-206	FU8590/C3Y	5x127	Ø 71,6	35	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/45 R19 (GSO) 255/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	AMAROK	2H	e1*2007/46*0356*..	90-132	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19 255/55 R19
VOLKSWAGEN	AMAROK	2H52	e1*2007/46*0750*..	90-132	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19 255/55 R19
VOLKSWAGEN	T5 MULTIVAN	7HC	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0220*35	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 CARAVELLE	7HC	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0220*35	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 CALIFORNIA	7HC	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0220*35	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 MULTIVAN	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 CARAVELLE	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 CALIFORNIA	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 MULTIVAN	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 CARAVELLE	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 CALIFORNIA	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 MULTIVAN	7HMA	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0289*24	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 CARAVELLE	7HMA	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0289*24	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 CALIFORNIA	7HMA	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0289*24	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T5 TRANSPORTER	7J0	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0130*15	62-173	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T6 MULTIVAN	7HC	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0220*36	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T6 CARAVELLE	7HC	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0220*36	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T6 CALIFORNIA	7HC	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0220*36	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T6 TRANSPORTER	7HC	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0220*36	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T6 MULTIVAN	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T6 CARAVELLE	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T6 CALIFORNIA	7HCA	e1*2001/116*0286*..	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19
VOLKSWAGEN	T6 MULTIVAN	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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	T6 CARAVELLE	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	T6 CALIFORNIA	7HM	e1*2001/116*0218*..	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	T6 MULTIVAN	7HMA	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0289*25	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	T6 CARAVELLE	7HMA	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0289*25	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	T6 CALIFORNIA	7HMA	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0289*25	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	T6 TRANSPORTER	7HMA	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0289*25	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	T5 TRANSPORTER	7J0	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0130*16	62-150	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	TOUAREG R5	7L	e1*2001/116*0203*..	120-128	FU8590/IG3X	5x120	Ø 65,1	50	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/45 R19	
JEEP	GRAND CHEROKEE	WK	e4*2007/46*0186*..	140-259	FU8590/C4YX	5x127	Ø 71,6	50	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	-	265/50 R19	265/55 R19
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/30 R19 (GSO)
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19	255/35 R19 (GSO)
AUDI	A6	4F1	e1*2001/116*0276*..	89-257	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19	255/35 R19 (GSO)
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19	255/35 R19 (GSO)
AUDI	S6	4F	e1*2001/116*0254*..	320	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	255/35 R19 (GSO)	
AUDI	S6	4F1	e13*2007/46*1080*..	320	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	255/35 R19 (GSO)	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	255/40 R19	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	255/40 R19 (GSO)
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-309	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	255/40 R19 (GSO)
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	85-140	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19 (GSO)	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	235/45 R19
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	235/45 R19
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	255/35 R19 (GSO)
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (GSO)	255/35 R19 (GSO)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19	
													235/35 R19	245/35 R19 (GSO)	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-140	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19	
													235/40 R19	245/35 R19 (GSO)	
													245/40 R19 (GSO)		
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-162	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/30 R19 (GSO)	
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-162	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/30 R19 (GSO)	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)		
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0014*21	77-191	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)		
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19	
													235/40 R19		
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0014*22	88-206	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19	
													235/40 R19		
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)	
													235/40 R19 (GSO)		
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)	
													245/30 R19 (GSO)		
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-155	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	235/35 R19	
													235/40 R19		
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	103-155	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19		
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19	245/30 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-331	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-331	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19	255/40 R19	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-331	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19	
													245/30 R19 (GSO)		
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/45 R19	
													245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/45 R19	
													245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)	
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-200	FU8590/VK2	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	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-200	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19	
													255/40 R19		
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19	
													255/40 R19		
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	235/50 R19	
													245/45 R19	255/45 R19	
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	235/50 R19	
													245/45 R19	255/45 R19	
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19	
													255/35 R19		
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19	
													255/40 R19		
INFINITI	QX30	H15	e11*2007/46*2977*..	125-155	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/45 R19	235/40 R19	
													235/45 R19		
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)		
MERCEDES	B-KLASSE	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	66-155	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)		
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (GSO)		
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-180	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE 205 SW	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-180	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	245/40 R19	
													255/40 R19		
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-285	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	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 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	110-190	FU8590/VK2	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 Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE Cabrio	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE SW 213	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-190	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R19	255/40 R19
MERCEDES	GL-KLASSE	164G	e1*2001/116*0340*..	155-285	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	265/55 R19	275/55 R19 (GSO)
MERCEDES	GL-KLASSE	166	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0598*17	190-320	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	265/55 R19 (GSO)	275/50 R19 (GSO)
													275/55 R19 (GSO)	
MERCEDES	GLE-KLASSE	166	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0598*16	150-335	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R19	245/50 R19 (GSO)
													255/50 R19 (GSO)	275/45 R19 (GSO)
MERCEDES	GLS-KLASSE	166	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0598*18	190-335	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	265/55 R19 (GSO)	275/50 R19 (GSO)
													275/55 R19 (GSO)	
MERCEDES	GLA	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*06	80-155	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	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	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R19 (GSO)	245/45 R19
													255/45 R19 (GSO)	
MERCEDES	M-KLASSE	163	e1*96/79*0083*..	110-215	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	255/50 R19	
MERCEDES	M-KLASSE	166	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0598*15	150-320	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R19 (GSO)	245/50 R19 (GSO)
													255/50 R19 (GSO)	275/45 R19 (GSO)
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-368	FU8590/VK2	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*..	190-335	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19
													255/45 R19	
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	190-335	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19
													255/45 R19	
MERCEDES	SLC-KLASSE	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
MERCEDES	SLK-KLASSE	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
MERCEDES	V-KLASSE/VITO	639/2	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0457*09	65-140	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19 (GSO)	
MERCEDES	V-KLASSE/VITO	639/4	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0458*08	65-140	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19 (GSO)	
MERCEDES	V-KLASSE/VITO	639/5	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0459*06	65-140	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19 (GSO)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
													245/40 R19 (GSO)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	FU8590/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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19 (GSO)	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	FU8590/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	FU8590/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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-147	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-147	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	FU8590/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	3D	e1*98/14*0189*..	165-246	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-246	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-246	FU8590/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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-147	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-147	FU8590/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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
													245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
													245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-176	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19 (GSO)	235/50 R19 (GSO)
													245/45 R19 (GSO)	255/45 R19 (GSO)
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	FU8590/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	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-200	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-200	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	100-200	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19 (GSO)	
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
													255/40 R19 (GSO)	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	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	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-309	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-309	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19 (GSO)	
AUDI	S5	B8	e1*2001/116*0430*..	245-260	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S5	B81	e13*2007/46*1084*..	245-260	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	S7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	S7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	S8	4H	e1*2007/46*0284*..	382	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	S8	4H	e1*2007/46*0398*..	382	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0497*..	100-200	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/50 R19 (GSO)	275/45 R19 (GSO)
AUDI	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
AUDI	Q5	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-200	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/50 R19 (GSO)	275/45 R19 (GSO)
AUDI	SQ5	8R	e1*2001/116*0473*..	230-260	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
AUDI	SQ5	8R1	e13*2007/46*1083*..	230-260	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE	203	e1*98/14*0139*..	75-200	FU8590/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	FU8590/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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	245/40 R19 (GSO)
MERCEDES	CL 63 AMG	216	e1*2001/116*0372*..	386-463	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	CL 65 AMG	216	e1*2001/116*0372*..	386-463	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	CL 63 AMG	216AMG	e1*2001/116*0426*..	386-463	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	CL 65 AMG	216AMG	e1*2001/116*0426*..	386-463	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	255/35 R19
MERCEDES	CLS 500	218	e1*2007/46*0485*..	300	FU8590/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	FU8590/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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	255/30 R19
													255/35 R19	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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	210	e1*93/81*0022*..	55-260	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19	235/35 R19 (G50)	
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FU8590/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	FU8590/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	110-190	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	225/45 R19	
													235/40 R19		
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*16	120-180	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R19	235/55 R19	
													245/50 R19	255/45 R19	
													255/50 R19 (G50)	275/45 R19 (G50)	
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-380	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R19	255/40 R19 (G50)	
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19	
													255/45 R19		
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19	
													255/45 R19		
MERCEDES	S63	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (G50)		
MERCEDES	S65	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (G50)		
MERCEDES	S63	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (G50)		
MERCEDES	S65	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (G50)		
MERCEDES	SL-KLASSE	230	e1*98/14*0169*..	170-285	FU8590/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	FU8590/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	FU8590/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	FU8590/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	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19		
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19		
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	FU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	32	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19		
AUDI	Q7	4L	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0350*19	150-257	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x36 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19	255/55 R19	
													265/50 R19	275/45 R19	
													275/50 R19		
AUDI	Q7	4L1	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0367*04	150-257	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x36 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19	255/55 R19	
													265/50 R19	275/45 R19	
													275/50 R19		
AUDI	Q7	4L1	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1081*05	150-257	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5x36 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19	255/55 R19	
													265/50 R19	275/45 R19	
													275/50 R19		
PORSCHE	CAYENNE	92A	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1085*08	155-405	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19	255/55 R19	
													265/50 R19	275/45 R19	
													275/50 R19		
PORSCHE	CAYENNE	92AN	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1106*08	155-405	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19	255/55 R19	
													265/50 R19	275/45 R19	
													275/50 R19		
PORSCHE	CAYENNE	92AH	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1107*03	155-405	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19	255/55 R19	
													265/50 R19	275/45 R19	
													275/50 R19		
PORSCHE	CAYENNE	92AHN	Omologazioni consentite fino a e13*2007/46*1108*03	155-405	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/50 R19	255/55 R19	
													265/50 R19	275/45 R19	
													275/50 R19		
PORSCHE	CAYENNE	9PA	e13*2001/116*0089*..	176-368	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	-	-	255/45 R19 (G50)		

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
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	TOUAREG	7P	e1*2007/46*0376*..	150-250	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	–	–	255/50 R19 (GSO)	255/55 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TOUAREG	7P	e1*2007/46*0400*..	150-250	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	–	–	255/50 R19 (GSO)	255/55 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TOUAREG	7P	e1*2007/46*0403*..	150-250	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	–	–	255/50 R19 (GSO)	255/55 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TOUAREG	7P	e1*2007/46*0404*..	150-250	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	–	–	255/50 R19 (GSO)	255/55 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TOUAREG	7P	e1*2007/46*0498*..	150-250	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	–	–	255/50 R19 (GSO)	255/55 R19 (GSO)
VOLKSWAGEN	TOUAREG	7P	e1*2007/46*0499*..	150-250	FU8590/KY2	5x130	Ø 71,6	45	–	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Spherical R14)	–	–	255/50 R19 (GSO)	255/55 R19 (GSO)
BMW	X5	X5	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0421*10	155-240	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	–	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	–	–	255/50 R19 (GSO)	
BMW	X5	X-N1	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0454*11	155-240	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	–	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	–	–	255/50 R19 (GSO)	
BMW	X5	X70	e1*2001/116*0420*..	155-300	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	–	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	–	–	255/50 R19	275/45 R19
BMW	X5	X5	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0421*09	155-300	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	–	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	–	–	255/50 R19	275/45 R19
BMW	X5	X-N1	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0454*10	155-300	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	–	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	–	–	255/50 R19	275/45 R19
BMW	SERIE 3 GT	3V	e1*2007/46*0559*..	100-250	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	BM22	–	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 3	3L	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0314*05	85-250	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring	3K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0315*06	85-250	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring	3K-N1	Omologazioni consentite a partire da e24*2007/46*0022*03	85-250	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 4 Cabrio	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	120-250	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	225/40 R19	235/35 R19
BMW	SERIE 4 Coupè	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	120-250	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	245/35 R19 (GSO)	255/30 R19 (GSO)
BMW	SERIE 4 Gran Coupè	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	100-250	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	225/40 R19	235/35 R19
BMW	SERIE 5 Active Hybrid	HY	e1*2007/46*0323*..	225-235	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	245/35 R19 (GSO)	255/30 R19 (GSO)
BMW	SERIE 5	SL	e1*2007/46*0363*..	100-330	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	225/40 R19	235/35 R19
BMW	SERIE 5 Touring	5K	e1*2007/46*0455*..	100-330	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-8M1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	–	225/45 R19	235/40 R19
												–	245/40 R19	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
BMW	SERIE 5 Touring	5K	e1*2007/46*0508*..	100-330	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 6 Cabrio	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 6 Coupè	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 6 Gran Coupè	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	X1	X1	e1*2007/46*0275*..	85-190	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	225/40 R19	
BMW	X1	X-N1	e1*2007/46*0454*..	85-190	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	225/40 R19	
BMW	X1	X1-N1	e24*2007/46*0024*..	85-190	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	225/40 R19	
BMW	X3	X3	e1*2007/46*0512*..	100-230	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	235/45 R19	245/45 R19
BMW	X3	X-N1	e1*2007/46*0454*..	100-230	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	235/45 R19	245/45 R19
BMW	X3	X83	e1*2001/116*0249*..	100-210	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	235/45 R19	245/40 R19
BMW	X4	X3	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0512*11	100-230	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,5x32 K17 Conical 60°)	BM22	-	235/45 R19	245/45 R19
BMW	X4	X1-N1	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0454*13	100-230	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,5x32 K17 Conical 60°)	BM22	-	235/45 R19	245/45 R19
BMW	X5	X53	e1*98/14*0153*..	135-265	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	255/45 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
BMW	X5	X53	e1*2001/116*0153*..	135-265	FU8590/IZ	5x120	Ø 74,1	35	Ø74,1-BM1-Ø72,6	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	BM22	-	275/45 R19 (GSO)	255/50 R19 (GSO)
FORD	KUGA	DM2	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0109*31	100-147	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/45 R19	245/40 R19 (GSO)
FORD	KUGA my2013	DM2	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0109*39	85-134	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R19	235/40 R19
FORD	FOCUS RS	DYB	e13*2007/46*1138*..	257	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
FORD	FOCUS RS	DYB-RS	e13*2007/46*1616*..	257	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-149	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	235/40 R19 (GSO)	255/35 R19 (GSO)
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Nuts M14x1,5 K21 Conical 60°)	D13	-	225/40 R19	235/40 R19 (GSO)
FORD	MODEO	BA7	e13*2001/116*0249*..	74-176	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/30 R19 (GSO)	255/35 R19 (GSO)
JAGUAR	F-PACE	DC	e11*2007/46*3324*..	132	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19	245/55 R19
JAGUAR	F-PACE	DC	e11*2007/46*3324*..	132-280	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	255/55 R19	265/50 R19 (GSO)
JAGUAR	XE	JA	e11*2007/46*2150*..	120-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-283	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/40 R19	235/45 R19
												-	245/40 R19	255/35 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.												
JAGUAR	XF	JB	e11*2007/46*2981*..	120-280	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R19	235/40 R19	
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	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	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	245/50 R19 (GSO)	275/45 R19 (GSO)	
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R19 (GSO)		
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV-A	e3*2007/46*0221*..	110-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/50 R19	235/55 R19	
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/50 R19 (GSO)	255/45 R19	
VOLVO	V40 Cross Country	M	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0076*29	84-187	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/50 R19	235/55 R19	
VOLVO	V40 Cross Country	M	e13*2007/46*1337*..	84-187	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	245/50 R19 (GSO)	255/45 R19	
VOLVO	S60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19	235/40 R19	
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19	235/40 R19	
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	245/35 R19 (GSO)	
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	245/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)	
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/40 R19	235/35 R19 (GSO)	
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19 (GSO)		
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19 (GSO)		
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	120-224	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19 (GSO)		
VOLVO	XC70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	120-224	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x36 K19	D14	-	225/45 R19 (GSO)		
VOLVO	S90	P	e4*2007/46*1067*..	110-235	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	225/45 R19	235/40 R19	
													245/40 R19	255/35 R19	
													255/40 R19		
VOLVO	V90	P	e4*2007/46*1067*..	110-235	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	225/45 R19	235/40 R19	
													245/40 R19	255/35 R19	
													255/40 R19		
VOLVO	XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-235	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-D-Ø63,4	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	D13	-	235/55 R19	245/55 R19	
													255/50 R19	255/55 R19	
													275/45 R19		
VOLVO	XC90	C	e9*2001/116*0046*..	120-232	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-U-Ø67,1	B M14x1.5x28 K19	U3	-	255/45 R19	255/50 R19 (GSO)	
													275/45 R19 (GSO)		
VOLVO	XC90	C-2D	e1*2001/116*0506*..	120-232	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-U-Ø67,1	B M14x1.5x28 K19	U3	-	255/45 R19	255/50 R19 (GSO)	
													275/45 R19 (GSO)		
PEUGEOT	3008	M	e2*2007/46*0534*..	73-121	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/45 R19 (GSO)	245/45 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0295*..	100-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/40 R19	235/40 R19	
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0297*..	100-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/40 R19	235/40 R19	
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0328*..	100-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/40 R19	235/40 R19	
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0332*..	100-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/40 R19	235/40 R19	
PEUGEOT	407 Coupè	6*...*	e2*2001/116*0369*..	100-177	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/40 R19	235/40 R19	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0292*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)		

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0293*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0294*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0295*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0296*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0297*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0312*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0328*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0330*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0331*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0332*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0336*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0346*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*...*	e2*2001/116*0352*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6*****	e2*2001/116*0369*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	407	6	e3*2007/46*0062*..	80-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	235/35 R19 (GSO)	
PEUGEOT	508 RXH	8	Omologazioni consentite a partire da e2*2007/46*0080*06	120-133	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/40 R19	235/40 R19
PEUGEOT	607	9	e2*98/14*0199*..	79-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/40 R19 235/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO) 245/35 R19 (GSO)
PEUGEOT	607	9*****	e2*98/14*0199*..	79-155	FU8590/GG	5x108	R.S. Ø72	40	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/40 R19 235/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO) 245/35 R19 (GSO)
HYUNDAI	GRAND SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	145-147	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 255/45 R19	235/55 R19
HYUNDAI	SANTA FE	DM	e11*2007/46*0633*..	110-147	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R19 255/45 R19	235/55 R19
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)
HYUNDAI	TUCSON	TLE-HME	e13*2007/46*1612*..	85-136	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R19	235/45 R19 (GSO)
KIA	OPTIMA	JF	e4*2007/46*1018*..	104-180	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/40 R19 (GSO)
KIA	SORENTO	XM FL	e11*2007/46*0634*..	110-145	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED CAP INOX	O14	-	235/50 R19 (GSO) 255/45 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19 235/40 R19	225/45 R19
MAZDA	6	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	107-141	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19 235/40 R19	225/45 R19
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-129	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R19 245/45 R19 255/45 R19	235/50 R19 245/50 R19
MAZDA	CX-5	GH	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0448*14	110-129	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R19 245/45 R19 255/45 R19	235/50 R19 245/50 R19
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/40 R19	235/35 R19
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-129	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x24.5 K17	GG10	-	225/35 R19	
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	FU8590/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x24.5 K17	GG10	-	225/45 R19 245/45 R19 (GSO)	235/45 R19

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

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	Boit/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
SUZUKI	SX4 S-CROSS	JY	Omologazioni consentite fino a partire da e4*2007/46*0779*04	82-103	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19		
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	88-103	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	225/40 R19	235/35 R19	
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-132	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	225/40 R19	
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-132	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	225/40 R19	
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-132	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	225/40 R19	
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-132	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/35 R19	225/40 R19	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19	
HONDA	CIVIC Type S/R	FN1	e11*2001/116*0297*..	73-148	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)	
HONDA	CIVIC Type S/R	FN2	e11*2001/116*0306*..	73-148	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)	
HONDA	CIVIC Type S/R	FN3	e11*2001/116*0298*..	73-148	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)	
HONDA	CIVIC Type S/R	FN4	e11*2001/116*0334*..	73-148	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/35 R19	225/35 R19 (GSO)	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19	255/45 R19	
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19	255/45 R19	
HONDA	CR-V	RE7	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0322*03	103-122	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19	255/45 R19	
HONDA	CR-V	RE5	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06	88-118	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19		
HONDA	CR-V	RE6	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0302*06	88-118	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	245/45 R19		
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	245/40 R19 (GSO)		
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2001/116*0314*..	63-92	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0013*..	63-92	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	245/40 R19 (GSO)		
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/45 R19	235/40 R19	
DACIA	DUSTER	SD/SR	e2*2007/46*0030*..	63-92	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	245/40 R19 (GSO)		
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	225/40 R19		
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	225/40 R19		

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	140-147	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	225/40 R19	235/40 R19	
													245/35 R19 (GSO)	255/35 R19 (GSO)	
NISSAN	JUKE NISMO	F15	e11*2007/46*0132*..	157-160	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/40 R19		
NISSAN	MURANO	Z51	e1*2001/116*0478*..	140-188	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/55 R19	255/50 R19 (GSO)	
													255/55 R19 (GSO)		
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	225/40 R19	
													235/35 R19		
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19	225/40 R19	
													235/35 R19		
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/35 R19	225/40 R19	
													235/35 R19	235/40 R19	
RENAULT	MEGANE CABRIO	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19		
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-162	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19		
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-162	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19		
RENAULT	MEGANE COUPE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-162	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19		
RENAULT	MEGANE COUPE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-162	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19		
RENAULT	MEGANE GRANDTOUR	Z	e2*2001/116*0373*..	63-162	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19		
RENAULT	MEGANE GRANDTOUR	Z	e2*2007/46*0010*..	63-162	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/35 R19		
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	235/35 R19	
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R19	235/35 R19	
													225/40 R19	225/45 R19	
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	FU8590/F3	5x114,3	R.S. Ø76	48	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	235/40 R19	245/40 R19	
													225/35 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.										

Note generali e prescrizioni di montaggio:

- (GS0) = Deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.**
- Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato, a cura dell'installatore, sul cerchio previsto nella fitmen list sopraccitata, verificandone poi il suo funzionamento.
- Verificare la coppia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.
- Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici inallati 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.
- 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.**