



Imposte di bollo
assolta mediante
versamento in c/c
presso i sensi
dell'art. 7 della
legge n. 13/10/78,
n. 625.

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. NADF092

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: FF8080
Marca: MAK S.p.A.
Categoria della ruota : Speciale
Materiali impiegati : lega G-AlSi 7 Mg
Metodo di produzione: fusione in bassa pressione
Designazione del profilo del cerchio: 8J x 18 H2
Offset della ruota : da ET 30 a ET50 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. FF8080 Rev.00
Portata massima: 705 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 febbraio 2015
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 28 febbraio 2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 31940/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. FF8080 Rev.00
- 12.2 Tipo funzionale: FF8080
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 31 marzo 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.

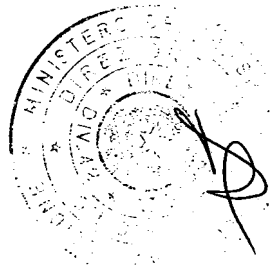
FF8080

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
FF8080/GG3	45	5x108	R.S. 72	705	2100	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
FF8080/W1	30	5x112(110)	R.S. 76	705	2100	Ø65,1-GG-Ø76
		5x112	R.S. 76	705	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
FF8080/VK	42	5x112(110)	R.S. 76	705	2100	Ø65,1-GG-Ø76
		5x112	R.S. 76	705	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
FF8080/FF	40	5x114,3	R.S. 76	705	2100	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
FF8080/VE2	50	5x112	Ø 57,1	705	2100	-
FF8080/I2	30	5x120	Ø 72,6	705	2100	-



DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 31940/V-BS del 28/02/2015
2. SCHEDA INFORMATIVA N. FF8080 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. FF8080 del 21/01/2015
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49860*01
7. CERTIFICAZIONE NADE047 del 20/10/2014
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: 20224 W-997
Prot. in uscita: 20225 W-997

Roma, 15 settembre 2016

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

OGGETTO: MAK s.p.a. - Sistema ruota tipo 4M5550 **FF8080** FF6550 FF7060 FF7570
ZH6560 4M6050

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 4M5550	dell'omologazione nazionale del 5 febbraio 2016	NADG	045AGG001
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 FF8080	dell'omologazione nazionale del 31 marzo 2015	NADF	092
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 FF6550	dell'omologazione nazionale del 10 settembre 2015	NADF	154EST001
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 FF7060	dell'omologazione nazionale del 28 maggio 2015	NADF	130
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 FF7570	dell'omologazione nazionale del 28 maggio 2015	NADF	131
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	001 ZH6560	dell'omologazione nazionale del 4 dicembre 2015	NADE	080EST001
rilascio dell'aggiornamento sistema ruota	002 4M6050	dell'omologazione nazionale del 5 febbraio 2016	NADG	046AGG001



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE

(Dott. Ing. Vito Di Santo)

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

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.												
RENAULT	SCENIC	JM	e2*2001/116*0274*..	83-110	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	-	225/40 R18		
RENAULT	VEL SATIS	J	e2*98/14*0263*..	83-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	-	245/45 R18		
RENAULT	ESPACE	K	e2*98/14*0265*..	85-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	-	235/45 R18	245/45 R18	
RENAULT	ESPACE	K	e2*2007/46*0009*..	85-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M14x1.5x28 K19	H10	-	235/45 R18	245/45 R18	
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/40 R18		
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/40 R18		
FORD	FOCUS CC	DB3	e13*2001/116*0157*..	74-107	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/40 R18		
FORD	FOCUS RS	DA3	e13*2001/116*0144*..	224-257	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R18	225/40 R18	
													235/40 R18		
FORD	FOCUS RS	DA3-RS	e13*2001/116*1010*..	224-257	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R18	225/40 R18	
													235/40 R18		
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-184	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/40 R18	235/35 R18 (GSO)	
													235/40 R18 (GSO)		
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-184	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/40 R18	235/35 R18 (GSO)	
													235/40 R18 (GSO)		
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1289*..	63-184	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/40 R18	235/35 R18 (GSO)	
													235/40 R18 (GSO)		
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/40 R18	225/40 R18	
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	63-134	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/40 R18	215/45 R18	
													225/40 R18		
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R18	225/40 R18	
FORD	KUGA	DM2	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0109*31	100-147	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/50 R18	245/45 R18	
													255/45 R18		
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-134	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/50 R18	235/45 R18	
													235/50 R18 (GSO)	245/45 R18	
													255/45 R18 (GSO)		
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R18	225/40 R18	
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R18	225/45 R18	
													235/45 R18		
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/45 R18	235/40 R18	
													235/45 R18	245/40 R18	
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	245/45 R18		
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/45 R18	235/40 R18	
													235/45 R18	245/40 R18	
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0185*24	88-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	245/45 R18		
FORD	TRANSIT/TOURNEO CONNECT	PJ2	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0207*16	55-125	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R18	225/45 R18	
													235/40 R18		
FORD	TRANSIT/TOURNEO CONNECT	PU2	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0272*04	55-125	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R18	225/45 R18	
													235/40 R18		
JAGUAR	F-PACE	DC	e11*2007/46*3324*..	132	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/65 R18		
JAGUAR	F-PACE	DC	e11*2007/46*3324*..	221-280	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/65 R18	255/60 R18	
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-202	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/50 R18	245/45 R18	
													255/45 R18		

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 22

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
JAGUAR	XJ	N*3	e11*2001/116*0217*..	152-291	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/50 R18	245/45 R18
LAND ROVER	FREELANDER	LF	e11*2001/116*0300*..	110-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/65 R18	
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/60 R18	225/65 R18
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/60 R18	225/65 R18
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV-A	e3*2007/46*0221*..	110-177	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/55 R18	235/60 R18
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/40 R18	215/45 R18
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/40 R18	215/45 R18
VOLVO	C70 Cabrio	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/40 R18	215/45 R18
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/40 R18	235/40 R18
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/40 R18	215/45 R18
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/40 R18	225/40 R18
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/35 R18	235/40 R18
													215/45 R18	225/40 R18
													225/45 R18	235/40 R18 (GSO)
													235/45 R18 (GSO)	
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/45 R18	225/40 R18
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/45 R18	225/40 R18
VOLVO	S60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/45 R18	225/40 R18
VOLVO	V60	F-N2D	e13*2007/46*1157*..	84-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/45 R18	225/40 R18
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	235/45 R18	
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/45 R18	235/40 R18
													245/40 R18	
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/45 R18	235/40 R18
													245/40 R18	
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R18	235/40 R18
													245/40 R18	
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R18	235/40 R18
													245/40 R18	
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R18	235/40 R18
													245/40 R18	
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	225/45 R18	235/40 R18
													245/40 R18	
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	245/45 R18	
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	245/45 R18	
VOLVO	XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-235	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	235/60 R18	245/55 R18
													245/60 R18	
PEUGEOT	407	6*****	e2*2001/116*0369*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
													235/45 R18	
PEUGEOT	407	6*RFJ*	e2*2001/116*0331*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
													235/45 R18	
PEUGEOT	407	6*RFN*	e2*2001/116*0293*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
													235/45 R18	

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*RHL*	e2*2001/116*0312*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*RHR*	e2*2001/116*0297*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*UHZ*	e2*2001/116*0328*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*XFV*	e2*2001/116*0295*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*3FY*	e2*2001/116*0332*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*3FZ*	e2*2001/116*0294*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*4HP*	e2*2001/116*0352*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*4HT*	e2*2001/116*0346*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*6FY*	e2*2001/116*0330*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*6FZ*	e2*2001/116*0292*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*9HY*	e2*2001/116*0336*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	407	6*9HZ*	e2*2001/116*0296*..	80-155	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	-	225/45 R18	235/40 R18
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-151	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	205/40 R18	215/40 R18
PEUGEOT	508 RXH	8	e2*2007/46*0080*..	120	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	4	225/50 R18	235/45 R18
PEUGEOT	508 (no RXH)	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	225/45 R18	235/45 R18
VOLVO	S60	H	e9*2001/116*0044*..	85-191	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	S60	H	e9*98/14*0044*..	85-191	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	S60	R	e9*2001/116*0036*..	85-191	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	S60	R	e9*98/14*0036*..	85-191	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	S60	R	e9*2001/116*0036*..	220	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	4	235/40 R18	
VOLVO	S80	K	e9*2001/116*0043*..	96-200	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	S80	K	e9*98/14*0043*..	96-200	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	S80	T	e9*2001/116*0028*..	96-200	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	S80	T	e9*98/14*0028*..	96-200	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	S80	T	e9*96/79*0028*..	96-200	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/40 R18	
VOLVO	V70	S	e4*2001/116*0040*..	220	FF8080/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	4	235/40 R18	
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	4	225/55 R18	
JEEP	RENEGADE	BU	e3*2007/46*0300*..	81-125	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	225/50 R18 (G50)	225/55 R18 (G50)
													235/50 R18 (G50)	245/45 R18 (G50)
													255/45 R18 (G50)	
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	81-125	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	215/45 R18 (G50)	225/45 R18 (G50)
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-147	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	215/45 R18	225/40 R18
OPEL	MERIVA	S-D/MONOCAB B	e4*2007/46*0165*..	55-103	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/45 R18	235/40 R18
													215/40 R18	225/40 R18

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.												
OPEL	MERIVA	S-D MONOCAB B/ V	e4*2007/46*0271*..	55-103	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	215/40 R18	225/40 R18	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	69-177	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/40 R18		
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	69-177	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/40 R18		
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab/V	e1*2007/46*0595*..	69-177	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/40 R18		
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab-CNG	e1*2001/116*0378*..	69-110	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/40 R18		
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-177	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	2	215/40 R18	225/40 R18	
ALFA ROMEO	159 (no freni BREMBO)	939	e3*2001/116*0212*..	85-136	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	225/40 R18 235/45 R18	235/40 R18	
ALFA ROMEO	159 SW (no freni BREMBO)	939	e3*2001/116*0212*..	85-136	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	225/40 R18 235/45 R18	235/40 R18	
ALFA ROMEO	BRERA (no freni BREMBO)	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	225/40 R18 235/45 R18	235/40 R18	
ALFA ROMEO	SPYDER (no freni BREMBO)	939	e3*2001/116*0212*..	120-147	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	225/40 R18 235/45 R18	235/40 R18	
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x28.5 K17	GG10	-	225/55 R18		
OPEL	CORSA OPC	S-D	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0379*29	141-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	205/40 R18 215/40 R18	215/35 R18	
OPEL	SIGNUM	VECTRA/Car	e1*2001/116*0214*..	74-184	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	215/45 R18 235/40 R18	225/40 R18	
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-184	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	215/45 R18 235/40 R18	225/40 R18	
OPEL	VECTRA	VECTRA/Lim	e1*98/14*0187*..	74-206	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	215/40 R18 225/40 R18	215/45 R18	
OPEL	VECTRA	Z-C	e1*2001/116*0290*..	74-206	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	215/40 R18 225/40 R18	215/45 R18	
OPEL	VECTRA SW	VECTRA/SW	e1*2001/116*0238*..	74-206	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	215/40 R18 225/40 R18	215/45 R18	
OPEL	VECTRA SW	Z-C/SW	e1*2001/116*0292*..	74-206	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	215/40 R18 225/40 R18	215/45 R18	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18 245/40 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18 245/40 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)	
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18 245/40 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/50 R18 (GSO) 245/40 R18 (GSO)	235/45 R18 (GSO) 245/45 R18 (GSO)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e13*2007/46*1080*..	120-257	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/50 R18 (GSO) 245/40 R18 (GSO)	235/45 R18 (GSO) 245/45 R18 (GSO)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/50 R18 (GSO) 245/40 R18 (GSO)	235/45 R18 (GSO) 245/45 R18 (GSO)	
AUDI	S6	4F	e1*2001/116*0254*..	320	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18 (GSO)		
AUDI	S6	4F1	e13*2007/46*1080*..	320	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18 (GSO)		
AUDI	S6	4B	e1*2001/116*0051*..	191-220	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18 (GSO)		
AUDI	S6	4B	e1*98/14*0051*..	191-220	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18 (GSO)		
AUDI	S6	4B	e1*96/27*0051*..	191-220	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18 (GSO)		
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18 (GSO)		
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18 (GSO)		

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturier	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	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-309	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18 (GSO)	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-309	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18 (GSO)	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18	225/50 R18
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18	235/50 R18
AUDI	RS Q3	8U	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0590*01	228	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18	255/45 R18
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-162	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18	225/50 R18
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-162	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18	235/50 R18
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-155	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18	255/45 R18
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-155	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18	235/45 R18
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)
SKODA	SUPERB	3U	e11*98/14*0187*..	74-142	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/45 R18 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18 (GSO)	235/45 R18 (GSO)
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/45 R18 (GSO)
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18 (GSO)	225/45 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	177	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	177	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-162	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	SCIROCCO R	13	e1*2001/116*0471*..	188-206	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-162	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/45 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-162	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18 (GSO)	235/45 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2001/116*0450*..	81-155	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R18 (GSO)	235/50 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18 (GSO)	
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-135	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/40 R18	215/40 R18
AUDI	A3 CABRIOLET	8V	e1*2007/46*0607*..	77-135	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-221	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R18	235/40 R18
AUDI	A4 CABRIO	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/40 R18	215/40 R18
AUDI	A4 CABRIO	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18

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	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-162	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18	235/40 R18
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18	235/40 R18
AUDI	A4	QB6	e1*2001/116*0243*..	162	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	
AUDI	S4	QB6	e1*2001/116*0243*..	253	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	
AUDI	S4	8E	e1*98/14*0151*..	253	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/40 R18	235/40 R18
AUDI	S4	8E	e1*2001/116*0151*..	253	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/40 R18	235/40 R18
AUDI	S4 CABRIO	8H	e1*2001/116*0177*..	253	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	
AUDI	A6	4B	e1*2001/116*0051*..	85-184	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	
AUDI	A6	4B	e1*98/14*0051*..	85-184	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	245/40 R18
AUDI	A6	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	245/40 R18
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	245/40 R18
AUDI	S6	4F	e1*2001/116*0254*..	320	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18	
AUDI	S6	4F1	e13*2007/46*1080*..	320	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R18	245/45 R18
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R18	245/45 R18
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-309	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18	245/45 R18
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-309	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18 (GSO)	245/45 R18
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-309	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R18 (GSO)	245/45 R18
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18	225/50 R18
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18	225/50 R18
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18	225/45 R18
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0374*01	118-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18 (GSO)	245/40 R18 (GSO)
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18	225/45 R18
AUDI	TT RS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	250-265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R18 (GSO)	245/40 R18 (GSO)
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-169	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18	225/45 R18
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	85-110	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R18	225/50 R18
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-147	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/40 R18	225/40 R18
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-147	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/40 R18	225/40 R18
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-195	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-135	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	215/45 R18
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-135	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-206	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18 (GSO)	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18 (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.											
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-162	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	225/35 R18
													225/40 R18	235/35 R18 (GSO)
													235/40 R18 (GSO)	
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-162	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	225/35 R18
													225/40 R18	235/35 R18 (GSO)
													235/40 R18 (GSO)	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18
													225/45 R18	235/40 R18
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18 (GSO)	
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-191	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18 (GSO)	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/45 R18
													235/45 R18	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18
													225/45 R18	235/40 R18 (GSO)
													235/45 R18 (GSO)	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18
													225/45 R18	235/40 R18 (GSO)
													235/45 R18 (GSO)	
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/45 R18
													235/40 R18	235/45 R18
													245/40 R18 (GSO)	245/45 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	BEETLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/45 R18
													235/40 R18	235/45 R18
													245/40 R18 (GSO)	245/45 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18
													235/40 R18 (GSO)	245/35 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	E-GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/46*0623*10	85	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-169	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-169	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-169	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII GTE Hybrid	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/46*0623*10	110	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF ALLTRACK	AUV	e1*2007/46*0627*..	81-135	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	215/45 R18
													225/45 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-221	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/40 R18	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-184	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18 (GSO)
													235/40 R18 (GSO)	245/35 R18 (GSO)
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	77-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 22

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.												
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	77-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	88-206	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R18	235/40 R18	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	103-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	103-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	103-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18	235/40 R18	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-162	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18	235/40 R18	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO R	13	e1*2001/116*0471*..	188-206	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R18	245/40 R18	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2001/116*0450*..	81-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R18	235/50 R18 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18	255/45 R18 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-132	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R18	235/50 R18 (GSO)	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2001/116*0211*..	75-130	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R18	255/45 R18 (GSO)	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0357*..	75-130	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18	235/40 R18 (GSO)	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	75-130	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R18	235/40 R18 (GSO)	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-110	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18 (GSO)		
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-110	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R18 (GSO)		
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-331	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R18	245/45 R18	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-331	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	255/45 R18	245/45 R18	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-331	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/50 R18	245/45 R18	
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-135	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A3 CABRIOLET	8V	e1*2007/46*0607*..	77-135	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18		
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-135	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A3 CABRIOLET	8P	e1*2001/116*0456*..	75-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18		
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0217*..	66-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0217*..	66-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0241*..	66-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0241*..	66-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A3	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A3 SPORTBACK	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A3	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A3 SPORTBACK	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	RS3	8P	e1*2007/46*0615*..	250	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	225/40 R18		
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-221	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/40 R18	245/40 R18	
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/40 R18	245/40 R18	
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/40 R18	245/40 R18	
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	250	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R18		
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	225/45 R18	
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0374*01	118-200	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/40 R18	245/40 R18	
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	225/45 R18	
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	135-228	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/40 R18	245/40 R18	
FORD	GALAXY	WGR	e1*93/81*0024*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (GSO)		
FORD	GALAXY	WGR	e1*95/54*0024*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (GSO)		
FORD	GALAXY	WGR	e1*2001/116*0024*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (GSO)		
SEAT	ALHAMBRA	7MS	e1*95/54*0036*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (GSO)		
SEAT	ALHAMBRA	7MS	e1*98/14*0036*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (GSO)		
SEAT	ALHAMBRA	7MS	e1*2001/116*0036*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (GSO)		
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	225/40 R18		
SEAT	ALTEA	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/40 R18	
SEAT	ALTEA XL	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/40 R18	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	225/40 R18		
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	4	225/40 R18		
SEAT	ALTEA	5P	e9*2001/116*0050*..	63-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/40 R18	
SEAT	ALTEA XL	5P	e9*2001/116*0050*..	63-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/40 R18	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	225/40 R18		
SEAT	TOLEDO	5P	e9*2001/116*0050*..	63-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/40 R18	
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-155	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/40 R18	225/40 R18	
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-135	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18	
													225/40 R18		

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.											
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/40 R18
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/40 R18
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	225/45 R18
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	225/45 R18
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-169	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-169	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-191	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0011*..	77-125	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R18	225/40 R18
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R18	235/40 R18
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R18	225/40 R18
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/45 R18	235/40 R18
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R18	225/40 R18
VOLKSWAGEN	BEETLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/40 R18	235/45 R18
VOLKSWAGEN	BEETLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R18	225/45 R18
VOLKSWAGEN	BEETLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/40 R18	235/45 R18
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-169	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF Cabrio	1K	e1*2001/116*0242*..	77-195	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-173	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0328*14	59-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	e1*2001/116*0328*..	59-118	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	e1*2001/116*0328*..	59-118	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	59-118	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	59-118	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	E-GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*10	85	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	E-GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-221	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-221	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-221	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-221	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-221	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-221	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	GOLF VII GTE Hybrid	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*11	110	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	GOLF VII GTE Hybrid	AU	e1*2007/46*0623*..	110	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18	225/35 R18
VOLKSWAGEN	CROSS GOLF VI	1KP	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0304*21	75-103	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/40 R18	225/40 R18

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 22

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	GOLF VI PLUS	1KP	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0304*14	59-118	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/40 R18	225/40 R18
VOLKSWAGEN	GOLF VI PLUS	1KP	e1*2007/46*0491*..	59-118	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/40 R18	225/40 R18
VOLKSWAGEN	CROSS GOLF	1KP	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0304*13	75-103	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/40 R18	225/40 R18
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0304*13	55-125	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	2	215/40 R18	225/40 R18
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	205/40 R18 225/40 R18 235/40 R18 (G50)	215/40 R18 235/35 R18 (G50)
VOLKSWAGEN	JETTA	16H	e1*2007/46*0584*..	77-155	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	205/40 R18 225/40 R18 235/40 R18 (G50)	215/40 R18 235/35 R18 (G50)
VOLKSWAGEN	JETTA	1KM	e1*2001/116*0328*..	66-147	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/40 R18 225/40 R18 (G50)	225/35 R18 (G50)
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*93/81*0023*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (G50)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*95/54*0023*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (G50)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*98/14*0023*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (G50)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7M	e1*2001/116*0023*..	66-150	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18 (G50)	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2001/116*0211*..	66-130	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0357*..	66-130	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	225/40 R18	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-110	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R18	225/40 R18
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-110	FF8080/VE2	5x112	Ø 57,1	50	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	215/45 R18	225/40 R18
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	215/45 R18 235/40 R18 (G50)	225/45 R18
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	215/45 R18 235/40 R18 (G50)	225/45 R18
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	100-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	215/45 R18	225/45 R18
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	100-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	215/45 R18	225/45 R18
AUDI	A4 ALLROAD	B8	e1*2001/116*0430*..	100-180	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18 235/45 R18 255/45 R18	225/50 R18 245/45 R18
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18 235/45 R18 255/45 R18	225/50 R18 245/45 R18
AUDI	A5 CABRIOLET	B8	e1*2001/116*0430*..	105-245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18 245/40 R18	235/40 R18
AUDI	A5 SPORTBACK	B8	e1*2001/116*0430*..	100-245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18 245/40 R18	235/40 R18
AUDI	A5 SPORTBACK	B81	e13*2007/46*1084*..	100-245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18 245/40 R18	235/40 R18

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	A5 COUPE	B8	e1*2001/116*0430*..	118-260	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18 245/40 R18	235/40 R18	
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R18 235/50 R18 (G50) 255/45 R18 (G50)	235/45 R18 245/45 R18	
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R18 235/50 R18 (G50) 255/45 R18 (G50)	235/45 R18 245/45 R18	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	150-245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R18 245/45 R18	235/50 R18 255/45 R18	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	150-245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R18 245/45 R18	235/50 R18 255/45 R18	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-320	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R18 255/50 R18	245/50 R18	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-320	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/55 R18 255/50 R18	245/50 R18	
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/60 R18	255/55 R18	
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0497*..	100-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/60 R18	255/55 R18	
AUDI	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/60 R18	255/55 R18	
AUDI	Q5	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-200	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/60 R18	255/55 R18	
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18	235/40 R18 (G50)	
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18	235/40 R18 (G50)	
AUDI	S5	B8	e1*2001/116*0430*..	245-260	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18 245/40 R18	235/40 R18	
CHRYSLER	CROSSFIRE	ZH	e11*2001/116*0140*..	160-249	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/40 R18		
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R18	255/45 R18 (G50)	
MERCEDES	CLK-KLASSE	208	e1*96/27*0054*..	100-255	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/40 R18	245/35 R18 (G50)	
MERCEDES	CLK-KLASSE	209	e1*98/14*0184*..	100-225	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R18		
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-150	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R18		
MERCEDES	E-KLASSE	210	e1*93/81*0022*..	55-125	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	225/40 R18		
MERCEDES	E55 AMG	211	e1*2001/116*0183*..	350-378	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	2	245/40 R18		
MERCEDES	E63 AMG	211	e1*2001/116*0183*..	350-378	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	2	245/40 R18		
MERCEDES	E55 AMG	211	e1*98/14*0183*..	350-378	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	2	245/40 R18		
MERCEDES	E63 AMG	211	e1*98/14*0183*..	350-378	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	2	245/40 R18		
MERCEDES	E-KLASSE 4-MATIC	211	e1*2001/116*0183*..	130-285	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	4	235/40 R18	245/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R18 245/40 R18	235/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R18 245/40 R18	235/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE SW 4-MATIC	211K	e1*2001/116*0213*..	130-285	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	4	235/40 R18	245/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-285	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	2	245/40 R18		
MERCEDES	E55 AMG	211K	e1*2001/116*0213*..	350-378	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	2	245/40 R18		
MERCEDES	E63 AMG	211K	e1*2001/116*0213*..	350-378	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	2	245/40 R18		
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	120-180	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/60 R18		
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	180-225	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5X27 K17	SX1	-	235/45 R18		
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-285	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R18 255/45 R18	245/45 R18	
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/45 R18		

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	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										3.1.2.12.	
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/45 R18	
MERCEDES	SLK	171	e1*2001/116*0262*..	120-225	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R18	
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0960*..	135-150	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/40 R18	
MERCEDES	SLC	172	e1*2007/46*0960*..	135-150	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/40 R18	
MERCEDES	SL-KLASSE	230	e1*98/14*0169*..	225	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	245/40 R18	
MERCEDES	SL-KLASSE	231	e1*2007/46*0803*..	225	FF8080/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	245/40 R18	
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/45 R18	235/45 R18
AUDI	A4 SW	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R18	225/45 R18
AUDI	A4 SW	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R18	225/45 R18
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	100-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R18	225/45 R18
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	100-200	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R18	225/45 R18
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R18	225/45 R18
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/40 R18	225/45 R18
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R18	235/50 R18
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/45 R18	225/50 R18
AUDI	A6 ALLROAD	4G	e1*2007/46*0436*..	150-245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/50 R18	235/55 R18
AUDI	A6 ALLROAD	4G1	e13*2007/46*1147*..	150-245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/50 R18	235/55 R18
BMW	Serie 2 Active Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	215/45 R18 (G50)	
BMW	Serie 2 Gran Active Tourer	UKL-L	e1*2007/46*0371*..	70-170	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	SX13	-	215/45 R18 (G50)	
INFINITI	Q30	H15	e11*2007/46*2977*..	80-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R18	
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18 (G50)	225/40 R18 (G50)
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18 (G50)	225/40 R18 (G50)
MERCEDES	A45 AMG	176	e1*2007/46*0928*..	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	
MERCEDES	A45 AMG	176AMG	e1*2007/46*1163*..	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	
MERCEDES	A45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	
MERCEDES	A45 AMG	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	
MERCEDES	B-KLASSE Electric Drive	245G	e1*2001/116*0470*..	65	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/40 R18	
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/40 R18	215/40 R18 (G50)
MERCEDES	B-KLASSE	246	e1*2007/46*0751*..	66-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R18 (G50)	225/40 R18 (G50)
MERCEDES	B-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/40 R18 (G50)	225/40 R18 (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	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	C63 AMG	204	e1*2001/116*0431*..	336-373	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R18	235/40 R18	
MERCEDES	C63 AMG	204K	e1*2001/116*0457*..	336-373	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R18	235/40 R18	
MERCEDES	C63 AMG	204 AMG	e1*2001/116*0463*..	336-373	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R18	235/40 R18	
MERCEDES	C63 AMG	204K AMG	e1*2001/116*0464*..	336-373	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R18	235/40 R18	
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-225	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/40 R18	235/35 R18 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	204	e1*2001/116*0431*..	120-225	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/40 R18	235/35 R18 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE SW	204 K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0457*24	88-225	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/40 R18	235/35 R18 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE SW 4-MATIC	204 K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0457*24	120-170	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/40 R18	235/35 R18 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE 205	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	85-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	225/45 R18	
MERCEDES	C-KLASSE 205 4 MATIC	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	150-245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/40 R18	245/40 R18 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE 205 4 MATIC	204	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0431*29	150-245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R18	235/40 R18	
MERCEDES	C-KLASSE SW 205	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	85-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R18 (GSO)		
MERCEDES	C-KLASSE SW 205 4 MATIC	204K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0457*25	150-245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	225/45 R18	
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-368	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	235/50 R18	245/45 R18	
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/45 R18		
MERCEDES	CLA-KLASSE	117	e1*2007/46*1007*..	80-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)	
MERCEDES	CLA-KLASSE	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	80-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)	
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	117	e1*2007/46*1007*..	90-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)	
MERCEDES	CLA-KLASSE Shooting Brake	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	90-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/40 R18 (GSO)	225/40 R18 (GSO)	
MERCEDES	CLA 45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	225/40 R18	
MERCEDES	CLA 45 AMG	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	225/40 R18	
MERCEDES	CLA 45 AMG Shooting Brake	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	225/40 R18	
MERCEDES	CLA 45 AMG Shooting Brake	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*04	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R18	225/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/40 R18	245/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/40 R18	245/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-285	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/40 R18	245/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-285	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R18	235/40 R18	
MERCEDES	E-KLASSE SW (senza rimorchio)	212K	e1*2007/46*0200*..	100-285	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R18		
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	135-190	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R18		
MERCEDES	E-KLASSE Cabrio	207	e1*2001/116*0502*..	120-245	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/40 R18	245/35 R18	
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-285	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/40 R18	245/35 R18	

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	GLA 45 AMG	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R18	235/45 R18
													235/50 R18	245/45 R18
													255/45 R18	
MERCEDES	GLA 45 AMG	245G	e1*2001/116*0470*..	265	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R18	235/45 R18
													235/50 R18	245/45 R18
													255/45 R18	
MERCEDES	GLA	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*06	100-155	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/50 R18	235/45 R18
													235/50 R18	245/45 R18
													255/45 R18	
MERCEDES	GLK	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R18	235/55 R18
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-326	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	235/45 R18	245/45 R18
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-285	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50 R18	245/50 R18
MERCEDES	S-KLASSE	221	e1*2001/116*0335*..	150-380	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/45 R18	
MERCEDES	SLK	171	e1*97/27*0099*..	145-368	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	245/45 R18	
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	FF8080/VK	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R18	235/35 R18
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-99,2	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/40 R18	215/45 R18
													225/40 R18	225/45 R18
													235/40 R18	245/35 R18 (GSO)
													245/40 R18 (GSO)	
LEXUS	GS	S16	e11*96/79*0078*..	161-208	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R18	245/40 R18 (GSO)
LEXUS	GS	S16	e11*98/14*0078*..	161-208	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R18	245/40 R18 (GSO)
LEXUS	GS	S16	e11*2001/116*0078*..	161-208	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R18	245/40 R18 (GSO)
LEXUS	GS	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183-208	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/40 R18	245/40 R18
LEXUS	GS 450H	HS19	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0106*07	218	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R18	235/40 R18
													245/40 R18	
LEXUS	IS	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/40 R18	225/40 R18
													235/40 R18	245/35 R18
LEXUS	LS 430	F3	e6*98/14*0079*..	207	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R18	
LEXUS	LS 430	F3	e6*2001/116*0079*..	207	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R18	
LEXUS	NX300H	AZ1	e6*2007/46*0111*..	114	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R18	225/60 R18
													235/55 R18	
LEXUS	NX300H	AZ1-TMG	e13*2007/46*1536*..	114	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R18	225/60 R18
													235/55 R18	
LEXUS	SC 430	Z4	e6*98/14*0084*..	210	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/40 R18	
LEXUS	SC 430	Z4	e6*2001/116*0084*..	210	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	245/40 R18	
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R18	
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2007/46*0292*..	78-171	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R18	
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/40 R18	235/40 R18 (GSO)
													235/45 R18 (GSO)	245/40 R18 (GSO)
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99,2	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/40 R18	215/45 R18
													225/40 R18	225/45 R18
													235/40 R18	245/35 R18 (GSO)
													245/40 R18 (GSO)	
SUZUKI	SX4	EY	e4*2007/46*0284*..	66-99,2	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/40 R18	215/45 R18
													225/40 R18	225/45 R18
													235/40 R18	245/35 R18 (GSO)
													245/40 R18 (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.											
SUZUKI	SX4	GY	e4*2001/116*0124*..	79-99,2	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R18	225/40 R18
													235/40 R18	245/35 R18 (G50)
													245/40 R18 (G50)	
SUZUKI	SX4	GY	e4*2007/46*0291*..	79-99,2	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R18	225/40 R18
													235/40 R18	245/35 R18 (G50)
													245/40 R18 (G50)	
SUZUKI	VITARA	LY	e4*2007/46*0928*..	88-103	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/45 R18	225/45 R18
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-97	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/40 R18	225/40 R18
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-97	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/40 R18	225/40 R18
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-97	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/40 R18	225/40 R18
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-97	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/40 R18	225/40 R18
TOYOTA	AURIS HYBRID	HE15U(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0018*04	73	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/40 R18	225/40 R18
TOYOTA	AURIS HYBRID	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/40 R18	225/35 R18
													225/40 R18	
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	110-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/40 R18	225/35 R18
													225/40 R18	
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/40 R18	225/45 R18
													235/40 R18	235/45 R18
													245/40 R18 (G50)	
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..	85-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/40 R18	
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*98/14*0083*..	85-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/40 R18	
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0304*09	66-97	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/40 R18	225/40 R18
TOYOTA	COROLLA	E15EJ	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0304*08	66-97	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/40 R18	225/40 R18
TOYOTA	COROLLA	E15ES	e11*2001/116*0314*..	66-97	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/40 R18	225/40 R18
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/40 R18	215/45 R18
													225/40 R18	235/40 R18
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/40 R18	215/45 R18
													225/40 R18	
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/40 R18	215/45 R18
													225/40 R18	
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/60 R18	235/50 R18
													235/55 R18	245/50 R18
													255/45 R18	255/50 R18
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-112	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R18	225/60 R18
													235/55 R18	
TOYOTA	RAV4	XA4(EU,M)	e6*2007/46*0166*..	114	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/60 R18	235/55 R18
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R18	225/40 R18
													225/45 R18	235/40 R18
													235/45 R18	
TOYOTA	VERSO	AR2-N	e11*2007/46*0117*..	82-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R18	225/40 R18
													225/45 R18	235/40 R18
													235/45 R18	

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	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										3.1.2.12.	
TOYOTA	VERSO	AR2-MS1	e11*2007/46*0234*..	82-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R18	225/40 R18
													225/45 R18	235/40 R18
													235/45 R18	
HONDA	ACCORD	CU1	e6*2001/116*0113*..	110-115	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R18	
HONDA	ACCORD	CU3	e6*2001/116*0115*..	110-115	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R18	
HONDA	ACCORD TOURER	CW1	e6*2001/116*0120*..	110-115	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R18	
HONDA	ACCORD TOURER	CW3	e6*2001/116*0122*..	110-115	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R18	
HONDA	CIVIC	FK1	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0255*07	73-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18	
HONDA	CIVIC	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*07	73-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18	
HONDA	CIVIC	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*06	73-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18	
HONDA	CIVIC TOURER	FK2	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0256*11	88-104	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18	
HONDA	CIVIC TOURER	FK3	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0257*10	88-104	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18	
HONDA	CIVIC TYPE S,R	FN1	e11*2001/116*0297*..	73-148	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18 (GSO)	
HONDA	CIVIC TYPE S,R	FN2	e11*2001/116*0306*..	73-148	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18 (GSO)	
HONDA	CIVIC TYPE S,R	FN3	e11*2001/116*0298*..	73-148	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18 (GSO)	
HONDA	CIVIC TYPE S,R	FN4	e11*2001/116*0334*..	73-148	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18 (GSO)	
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18	
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18	
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/40 R18	
HONDA	HR-V	RU	e6*2007/46*0158*..	88-96	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	215/45 R18 (GSO)	225/45 R18 (GSO)
LAND ROVER	FREELANDER	LN	e11*96/79*0082*..	71-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/45 R18 (GSO)	
LAND ROVER	FREELANDER	LND	e1*98/14*0134*..	71-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	235/45 R18 (GSO)	
DACIA	DUSTER	SD	e2*2001/116*0314*..	63-92	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/50 R18 (GSO)	215/55 R18 (GSO)
													225/45 R18 (GSO)	225/50 R18 (GSO)
													235/45 R18 (GSO)	245/45 R18 (GSO)
DACIA	DUSTER	SD	e2*2007/46*0030*..	63-92	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/50 R18 (GSO)	215/55 R18 (GSO)
													225/45 R18 (GSO)	225/50 R18 (GSO)
													235/45 R18 (GSO)	245/45 R18 (GSO)
INFINITI	M	Y51	e13*2007/46*1105*..	175-235	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/50 R18	255/45 R18
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/45 R18	225/45 R18
													235/45 R18	
NISSAN	JUKE	F15	e3*2007/46*0162*..	69-147	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/45 R18	225/45 R18
													235/45 R18	
NISSAN	JUKE NISMO RS	F15	e11*2007/46*0132*..	157-160	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/45 R18	225/45 R18
													235/45 R18	
NISSAN	MURANO	Z50	e1*2001/116*0298*..	172	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/65 R18	235/60 R18
													235/60 R18 (GSO)	235/65 R18 (GSO)
NISSAN	MURANO	Z51	e1*2001/116*0478*..	140-188	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	245/60 R18 (GSO)	255/55 R18 (GSO)
													255/60 R18 (GSO)	
NISSAN	PRIMERA	P12	e11*98/14*0183*..	80-103	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/40 R18	235/40 R18

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.										
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/45 R18 245/45 R18
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/45 R18 245/45 R18
NISSAN	QASHQAI	J11	e11*2007/46*0963*..	81-96	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	235/45 R18
NISSAN	X-TRAIL	T30	e1*98/14*0166*..	84-121	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	235/45 R18
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	225/55 R18 235/45 R18 245/45 R18 255/45 R18
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/46*1456*..	96	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/60 R18 235/55 R18 235/60 R18
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	205/40 R18 215/45 R18 215/40 R18
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/50 R18 225/55 R18
RENAULT	ESPACE (senza rimorchio)	RFC	e2*2007/46*0470*..	96-147	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	235/60 R18
RENAULT	KADJAR	RFE	e2*2007/46*0475*..	81-96	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/50 R18 215/55 R18 225/50 R18
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/45 R18 (GSO) 225/40 R18 (GSO) 225/45 R18 (GSO) 235/40 R18 (GSO)
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/45 R18 225/40 R18 225/45 R18 235/40 R18
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-173	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/45 R18 225/40 R18 225/45 R18
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-173	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	215/45 R18 225/40 R18 225/45 R18
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/40 R18
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/40 R18
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/40 R18
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/40 R18 225/40 R18
RENAULT	MEGANE IV	RFB	e2*2007/46*0546*..	74-151	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	225/40 R18 (GSO)
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R18 225/40 R18 (GSO) 225/45 R18 (GSO)
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R18 225/40 R18 (GSO) 225/45 R18 (GSO)
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/40 R18 225/45 R18 235/40 R18
RENAULT	SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/40 R18 225/45 R18 235/40 R18
RENAULT	GRAND SCENIC	JZ	e2*2001/116*0379*..	63-118	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/40 R18 225/45 R18 235/40 R18
RENAULT	GRAND SCENIC	JZ	e2*2007/46*0011*..	63-118	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	-	225/40 R18 225/45 R18 235/40 R18
RENAULT	TALISMAN	RFD	e11*2007/46*2969*..	81-147	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R18 225/45 R18
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	215/55 R18
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/50 R18 215/55 R18
CHRYSLER	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/50 R18 215/55 R18
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	2	215/50 R18 215/55 R18
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	225/55 R18
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*..	84-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R18 225/55 R18 235/50 R18 255/45 R18
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	235/50 R18

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.										
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	235/50 R18
HYUNDAI	COUPè	GK	e11*98/14*0186*..	77-123	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/40 R18
HYUNDAI	I30	GDH	e11*2007/46*0337*..	66-100	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/40 R18 (GSO)
HYUNDAI	I30	GDH	e11*2007/46*0338*..	66-100	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/40 R18 (GSO)
HYUNDAI	I30	GDH-HME	e13*2007/46*1604*..	66-100	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/40 R18 (GSO)
HYUNDAI	I40	VF	e4*2007/46*0263*..	85-131	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R18 225/40 R18
HYUNDAI	IX35	EL	e11*2007/46*0104*..	85-135	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R18 (GSO) 225/55 R18 (GSO)
HYUNDAI	IX35	ELH	e11*2007/46*0192*..	85-135	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R18 (GSO) 225/55 R18 (GSO)
HYUNDAI	IX35	LM	e11*2007/46*0128*..	85-135	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R18 (GSO) 225/55 R18 (GSO)
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099*..	110-191	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R18 235/45 R18
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R18
HYUNDAI	TUCSON	JM	e4*2001/116*0087*..	82-129	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R18 235/50 R18
HYUNDAI	TUCSON	TL	e11*2007/46*2711*..	85-136	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R18 (GSO) 255/45 R18
HYUNDAI	TUCSON	TLE	e11*2007/46*2724*..	85-136	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R18 (GSO) 225/55 R18 (GSO)
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114*..	84-107	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R18 225/40 R18
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R18 225/40 R18
KIA	OPTIMA	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	215/45 R18 225/40 R18
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/40 R18 225/45 R18
KIA	OPIRUS	LD	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0075*02	137-149	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R18 235/45 R18
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089*..	82-129	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R18 235/50 R18
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120*..	82-129	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/45 R18 255/45 R18
KIA	SPORTAGE	JESG	e11*2001/116*0346*..	82-129	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/45 R18 235/50 R18
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	245/45 R18 255/45 R18
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R18 225/55 R18
KIA	SPORTAGE	QLE	e11*2007/46*3144*..	85-136	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/50 R18 (GSO) 235/55 R18 (GSO)
MAZDA	CX-3	DJ1	e1*2007/46*3335*..	77-115	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R18 225/60 R18
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-141	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R18 (GSO) 235/60 R18 (GSO)
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-141	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R18 225/60 R18
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R18 (GSO) 235/60 R18 (GSO)
MAZDA	TRIBUTE	EP2	e13*2001/116*0092*..	91	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	225/45 R18 235/40 R18
MAZDA	TRIBUTE	EP2R	e13*2001/116*0090*..	91	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	-	235/50 R18
MAZDA	6	GH	e1*2001/116*0448*..	107-141	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R18 235/45 R18

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	Boit/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001*..	107-141	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	2	225/45 R18	235/45 R18
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368*..	84-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R18	235/50 R18
MITSUBISHI	GRANDIS	NAOW	e1*2001/116*0269*..	100-121	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R18	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CUOW	e1*2001/116*0227*..	100-148	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/45 R18	
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	e1*2001/116*0482*..	103-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R18	235/50 R18
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	e1*2001/116*0406*..	103-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R18	235/50 R18
MITSUBISHI	OUTLANDER	GF0	e1*2007/46*1218*..	103-130	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/55 R18	235/50 R18
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	4	225/55 R18	
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115*..	84-110	FF8080/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-0-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	O10	-	225/50 R18	225/55 R18
													235/50 R18	255/45 R18
BMW	SERIE 3 GT	3-V	e1*2007/46*0559*..	100-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18	235/45 R18
													235/50 R18 (GSO)	245/45 R18
													255/45 R18 (GSO)	
BMW	SERIE 3	3L	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0314*04	85-225	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/40 R18	235/40 R18
BMW	SERIE 3	3L	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0314*05	85-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	215/45 R18	225/40 R18 (GSO)
													225/45 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring	3K	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0315*05	120-240	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/40 R18	235/40 R18
BMW	SERIE 3 Touring	3K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0315*06	85-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	215/45 R18	225/40 R18 (GSO)
													225/45 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring	3K-N1	Omologazioni consentite fino a e24*2007/46*0022*02	120-240	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/40 R18	235/40 R18
BMW	SERIE 3 Touring	3K-N1	Omologazioni consentite a partire da e24*2007/46*0022*03	85-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	215/45 R18	225/40 R18 (GSO)
													225/45 R18 (GSO)	235/40 R18 (GSO)
BMW	SERIE 3	390L	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0308*08	85-190	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18	
BMW	SERIE 3	390L	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0308*09	85-225	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18	235/40 R18
BMW	SERIE 3 Touring	390L	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0308*08	89-190	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18	
BMW	SERIE 3 Touring	390L	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0308*09	85-225	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18	235/40 R18
BMW	SERIE 3	390X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0344*06	120-240	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	4	225/40 R18	235/40 R18
BMW	SERIE 3 Coupe	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0316*07	90-225	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18	
BMW	SERIE 3 Coupe	392C	e1*2001/116*0346*..	90-225	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18	
BMW	SERIE 3 Cabrio	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0316*07	105-225	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18	
BMW	SERIE 3 Cabrio	392C	e1*2001/116*0346*..	105-225	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18	
BMW	SERIE 4 Gran Coupé	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*10	100-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	215/45 R18	225/40 R18
													225/45 R18	235/40 R18 (GSO)
													245/40 R18 (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.												
BMW	SERIE 4 Coupé	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	120-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/40 R18	225/45 R18	
													235/40 R18 (GSO)	245/40 R18 (GSO)	
BMW	SERIE 4 Cabrio	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	120-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/40 R18	225/45 R18	
													235/40 R18 (GSO)	245/40 R18 (GSO)	
BMW	SERIE 5 ACTIVE HYBRID	HY	e1*2007/46*0323*..	225	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	235/45 R18	245/45 R18	
BMW	SERIE 5	5L	e1*2007/46*0363*..	100-240	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18	235/45 R18	
													245/45 R18		
BMW	SERIE 5	560X	e1*2001/116*0322*..	145-200	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	4	225/45 R18	235/40 R18 (GSO)	
													245/40 R18 (GSO)		
BMW	SERIE 5 Touring	5K	e1*2007/46*0455*..	100-240	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18	235/45 R18	
													245/45 R18		
BMW	SERIE 5 Touring	5K-N1	e1*2007/46*0508*..	100-240	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18	235/45 R18	
													245/45 R18		
BMW	SERIE 5 Touring	560X	e1*2001/116*0322*..	145-200	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	4	225/45 R18	235/40 R18 (GSO)	
													245/40 R18 (GSO)		
BMW	SERIE 6 Grand Coupe	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18	235/45 R18	
													245/45 R18		
BMW	SERIE 6 Cabrio	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18	235/45 R18	
													245/45 R18		
BMW	SERIE 6 Coupe	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18	235/45 R18	
													245/45 R18		
BMW	SERIE 7	7L	e1*2007/46*0276*..	155-180	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	245/50 R18	255/45 R18	
BMW	SERIE 7	7L	e1*2007/46*0276*..	155-300	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	245/50 R18	255/45 R18	
BMW	SERIE 7	701	e1*2001/116*0490*..	155-300	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	245/50 R18	255/45 R18	
BMW	X1	X1-N1	e24*2007/46*0024*..	85-190	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/45 R18	235/40 R18 (GSO)	
BMW	X1	X1	e1*2007/46*0275*..	85-190	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/45 R18	235/40 R18 (GSO)	
BMW	X1	X-N1	e1*2007/46*0454*..	85-190	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	-	225/45 R18	235/40 R18 (GSO)	
BMW	X3	X-N1	e1*2007/46*0454*..	100-230	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18 (GSO)	225/55 R18 (GSO)	
													235/50 R18 (GSO)	255/45 R18 (GSO)	
BMW	X3	X3	e1*2007/46*0512*..	100-230	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18 (GSO)	225/55 R18 (GSO)	
													235/50 R18 (GSO)	255/45 R18 (GSO)	
BMW	X4	X-N1	e1*2007/46*0454*..	100-230	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18 (GSO)	225/55 R18 (GSO)	
													235/50 R18 (GSO)	255/45 R18 (GSO)	
BMW	X4	X3	e1*2007/46*0512*..	100-230	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.25x27 K17	B425L27517	-	225/50 R18 (GSO)	225/55 R18 (GSO)	
													235/50 R18 (GSO)	255/45 R18 (GSO)	
BMW	X3	X83	e1*2001/116*0249*..	100-210	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M14x1.5x28 K17	B450L28517	-	235/50 R18 (GSO)	245/45 R18 (GSO)	
													255/45 R18 (GSO)		
BMW	Z4 Cabrio	ZR	e1*2007/46*0373*..	115-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18		
BMW	Z4 Cabrio	Z89	e1*2001/116*0499*..	115-250	FF8080/I2	5x120	Ø 72,6	30	-	B M12x1.5x27 K17	B250L27517	2	225/40 R18		

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 inattali 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.
- **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.**