



Imposte di bollo
assoluta mediante
versamento in c/c
presso il Tesoro
cassa di Roma della
Legazione n. 78,

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. NADF039 EST001

Emessa da:

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

DIVISIONE 3

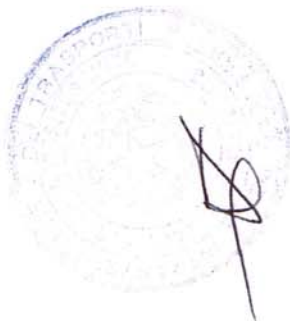
1. Costruttore del sistema ruota: MAK S.p.A.
2. Designazione del tipo ruota: WO7570
Marca: MAK S.p.A.
Categoria della ruota : Speciale
Materiali impiegati : lega G-AlSi10Cu
Metodo di produzione: fusione in gravità
Designazione del profilo del cerchio: 7,5J x 17 H2
Offset della ruota : da ET 27 a ET 48 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. WO7570 Rev.01
Portata massima: 715 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: 20 maggio 2015
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 21 maggio 2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 32371/V-BS
9. Osservazioni : NON RICORRE
10. L'omologazione è: ESTESA
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. WO7570 Rev.01
- 12.2 Tipo funzionale: WO7570
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 15 luglio 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.

WO7570 REV01

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
WO7570/DF	40	5x105	Ø 56,6 mm.	580	2105	-
WO7570/P4IX	48	5x100	Ø 56,1 mm.	610	2000	-
WO7570/GG3	45	5x108	R.S. 72	715	2100	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
WO7570/LG1X	27	5x110	Ø 65,1 mm.	715	2100	-
WO7570/LG2X	40	5x110	Ø 65,1 mm.	715	2100	-
WO7570/W1	30	5x112	R.S. 76	715	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
WO7570/VK2	42	5x112	R.S. 76	715	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
WO7570/FF	40	5x114,3	R.S. 76	715	2100	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
WO7570/UHN	40	5x115	Ø 70,2 mm.	705	2290	-



DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 32371/V-BS del 21/05/2015
2. SCHEDA INFORMATIVA N. WO7570 Rev.01
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. Vedere Certificato NADF039 del 03/03/2015 e Verbale N°31566/V-BS del 17/12/2014
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49584*01
7. CERTIFICAZIONE NADF039 del 03/03/2015 e Verbale N°31566/V-BS del 17/12/2014
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SUBARU	FORESTER SW	SH	e13*2001/116*0982*..	108-169	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
SUBARU	FORESTER SW	SHS	e1*2001/116*0485*..	108-169	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
SUBARU	FORESTER SW	SJ	e13*2007/46*1305*..	108-177	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/55 R17 (NC)	225/60 R17 (NC)
SUBARU	FORESTER SW	SJ	e13*2007/46*1305*..	110	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	235/55 R17 (NC)	235/60 R17 (NC)
SUBARU	FORESTER SW	SJ	e13*2007/46*1305*..	110	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/60 R17 (NC)	215/65 R17 (NC)
SUBARU	XV	G4	e1*2007/46*0597*..	80-110	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/50 R17 M+S (NC)	215/55 R17 M+S (NC)
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	101-121	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/50 R17 (NC)	225/55 R17 (NC)
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	101-121	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	245/45 R17 (NC)	
SUBARU	LEGACY	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	101-121	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17	
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	101-180	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17	
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0228*..	101-180	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/45 R17
SUBARU	LEGACY	BL/BP	e1*2001/116*0256*..	101-180	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/45 R17	
SUBARU	LEGACY	BL/BPS	e1*2001/116*0256*..	101-180	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/45 R17
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/45 R17	
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/50 R17	225/55 R17
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/60 R17	235/50 R17
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	235/55 R17	
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17	215/60 R17
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/50 R17	225/55 R17
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/60 R17	235/50 R17
SUBARU	OUTBACK SW	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	235/55 R17	
SUBARU	IMPENZA	G3	e1*2001/116*0438*..	79-169	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17	215/45 R17
SUBARU	IMPENZA	GD/GG	e1*98/14*0145*..	160-169	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/45 R17	235/45 R17
SUBARU	IMPENZA	GD/GGS	e1*98/14*0163*..	160-169	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/45 R17	
SUBARU	IMPENZA	GD/GG	e1*98/14*0145*..	160-195	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/45 R17	
SUBARU	IMPENZA	GD/GGS	e1*98/14*0163*..	160-195	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17	
SUBARU	IMPENZA	GD/GG	e1*98/14*0145*..	160-195	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17	
SUBARU	IMPENZA	GD/GGS	e1*98/14*0163*..	160-195	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17	
SUBARU	BRZ	ZC	e13*2007/46*1281*..	147	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 (NC)	215/40 R17 (NC)
SUBARU	BRZ	ZC	e13*2007/46*1281*..	147	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	215/45 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
SUBARU	BRZ	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 (NC)	215/40 R17 (NC)
TOYOTA	GT86	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	215/45 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
TOYOTA	GT86	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 (NC)	215/40 R17 (NC)
TOYOTA	GT86	GC/GF	e13*2001/116*0026*..	147	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	215/45 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
TOYOTA	GT86	ZN	e13*2007/46*1287*..	147	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 (NC)	215/40 R17 (NC)
TOYOTA	GT86	ZN	e13*2007/46*1287*..	147	WO7570/P4IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	215/45 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
CHEVROLET	CRUZE	CHIR	e50*2007/46*0007*..	74-104	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/45 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
CHEVROLET	CRUZE	KL1F	e4*2001/116*0140*..	74-104	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	205/55 R17 \$
CHEVROLET	CRUZE	KL1F	e4*2001/116*0140*..	74-104	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	205/55 R17 \$
CHEVROLET	AVEO	KL1T	e4*2007/46*0270*..	55-103	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17	215/45 R17
CHEVROLET	TRAX	KL1B	e4*2007/46*0696*..	85-103	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
CHEVROLET	TRAX	KL1B	e4*2007/46*0696*..	85-103	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/55 R17	215/60 R17

 MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
 DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
 ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
 DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE - DIV. 3

OMOLOGATO

 Con atto n° NADF039 EST001
 del 15 LUG. 2015

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	70-103	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
OPEL	ASTRA	P-J	e1*2007/46*0141*..	64-103	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
OPEL	ASTRA VAN	P-J/V	e4*2007/46*0309*..	64-103	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
OPEL	MOKKA	J-A	e4*2007/46*0537*..	85-103	WO7570/DF	5x105	Ø 56,6	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	215/55 R17	215/60 R17
RENAULT	SCENIC	JM	e2*2001/116*0274*..	83-110	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H2	-	205/55 R17	
FORD	FOCUS	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS ST	DA3	e13*2001/116*0144*..	166	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17 M+S	215/45 R17 M+S
													225/45 R17 M+S	
FORD	FOCUS SW	DA3	e13*2001/116*0144*..	59-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS	DB3	e13*2001/116*0157*..	59-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS CC	DB3	e13*2001/116*0157*..	74-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	FOCUS	DYB	e13*2007/46*1138*..	63-136	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
FORD	FOCUS STH	DYB-LPG	e13*2007/46*1138*..	63-136	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
FORD	FOCUS TURNIER	DYB-LPG	e13*2007/46*1138*..	63-136	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
FORD	C-MAX	DM2	e13*2001/116*0109*..	66-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
FORD	KUGA	DM2	e13*2001/116*0109*..	100-147	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	235/55 R17 (NC)	
FORD	KUGA my2013	DM2	e13*2001/116*0109*..	85-134	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/60 R17 \$ (NC)	225/55 R17 \$ (NC)
													225/60 R17 \$ (NC)	235/55 R17 (NC)
FORD	MONDEO SW	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-92	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 \$	215/45 R17 \$
FORD	MONDEO SW	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17 \$	225/45 R17 \$
FORD	MONDEO SW	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17 \$	225/45 R17 \$
													235/45 R17	
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-92	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 \$	215/45 R17 \$
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0249*25	74-176	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17 \$	
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/50 R17 (NC)	215/55 R17 (NC)
													225/50 R17 (NC)	225/55 R17 (NC)
													245/45 R17 (NC)	
FORD	MONDEO	BWY	e1*98/14*0156*..	66-125	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	
FORD	MONDEO	BWY	e1*98/14*0156*..	66-150	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MONDEO	BWY	e1*98/14*0156*..	81-125	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	
FORD	MONDEO	B4Y	e1*98/14*0154*..	66-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R17	
FORD	MONDEO	B4Y	e1*98/14*0154*..	66-150	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	MONDEO	B5Y	e1*98/14*0155*..	66-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	215/45 R17	



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

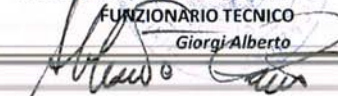
Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
FORD	MONDEO	BSY	e1*98/14*0155*..	66-150	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17	215/45 R17
FORD	GALAXY	WA6	e13*2001/116*0185*..	74-176	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/45 R17	
FORD	S-MAX	WA6	e13*2001/116*0185*..	74-176	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/45 R17	
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	70-134	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
FORD	GRAND C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	77-92	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 \$	
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	63-134	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17 \$	215/45 R17
													215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-202	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/50 R17 (NC)	235/55 R17 (NC)
JAGUAR	XF SPORTBRAKE	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-202	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	245/50 R17 (NC)	235/55 R17 (NC)
JAGUAR	XI	N*3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0217*04	152-291	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	235/55 R17	245/50 R17
JAGUAR	X-TYPE	CF1	e1*98/14*0176*..	96-115	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	255/50 R17	
JAGUAR	X-TYPE	CF1	e1*98/14*0176*..	96-170	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17 \$	
													225/45 R17	
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-177	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	225/60 R17	225/65 R17
													235/60 R17	235/65 R17
													245/55 R17	
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-177	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M14x1.5 K21 CLOSED	D8	-	235/65 R17	
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-125	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	
VOLVO	C30	M-2D	e1*2001/116*0427*..	73-169	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-125	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-157	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17 (NC)	
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	-	205/50 R17 (NC)	205/55 R17 (NC)
													215/50 R17 (NC)	215/55 R17 (NC)
													235/45 R17 (NC)	
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-157	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	
													205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-107	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	215/45 R17	
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-169	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1.5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
													225/45 R17	
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/50 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
													235/45 R17 (NC)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	215/50 R17 (NC) 235/45 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-175	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	235/45 R17
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-210	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	245/45 R17	
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-175	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17	235/45 R17
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-210	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	245/45 R17	
VOLVO	S80	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	225/50 R17 245/45 R17	235/45 R17
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	235/45 R17	
VOLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	235/45 R17	
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	120-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	225/55 R17 \$ 235/55 R17	225/60 R17 \$
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	4	225/55 R17 \$ 235/55 R17	225/60 R17 \$
VOLVO	XC60	D	e9*2001/116*0068*..	100-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	235/60 R17	235/65 R17
VOLVO	XC60	D-N2D	e1*2007/46*0339*..	100-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	235/60 R17	235/65 R17
VOLVO	XC60	D-2D	e1*2001/116*0507*..	100-224	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1.5x28 K19	D10	-	235/60 R17	235/65 R17
PEUGEOT	508 (no 508 RXH)	8	e2*2007/46*0080*..	82-120	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	215/55 R17 (NC) 225/55 R17 (NC)	225/50 R17 (NC) 245/45 R17 (NC)
PEUGEOT	508 (no 508 RXH)	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	215/55 R17 (NC) 225/55 R17 (NC)	225/50 R17 (NC) 245/45 R17 (NC)
PEUGEOT	508 RXH	8	e2*2007/46*0080*..	120	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1.25x24 K17	G18	2	225/50 R17 (NC) 235/50 R17 (NC) 245/45 R17 (NC)	225/55 R17 (NC) 235/55 R17 (NC)
VOLVO	S60	H	e9*2001/116*0044*..	85-191	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/45 R17	
VOLVO	S60	R	e9*2001/116*0036*..	85-191	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	225/45 R17	
VOLVO	S80	K	e9*2001/116*0043*..	96-200	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/45 R17	
VOLVO	S80	T	e9*2001/116*0028*..	96-200	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	235/45 R17	
VOLVO	V70	J	e4*2001/116*0061*..	85-191	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V70	S	e4*2001/116*0040*..	85-191	WO7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-G-Ø65,1	B M14x1.5x28 K19	G8	-	205/50 R17	225/45 R17
JEEP	CHEROKEE Trailhawk	KL	e4*2007/46*0783*..	200	WO7570/LG1X	5x110	Ø 65,1	27	-	O.E. (Bolts M12x1,25x27 K19 Conical 60°)	-	4	225/60 R17 235/60 R17	235/55 R17 245/55 R17
OPEL	MERIVA	S-D/MONOCAB B	e4*2007/46*0165*..	55-103	WO7570/LG1X	5x110	Ø 65,1	27	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
OPEL	MERIVA VAN	S-D MONOCAB/V	e4*2007/46*0271*..	55-103	WO7570/LG1X	5x110	Ø 65,1	27	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17 225/45 R17	215/45 R17
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	74-147	WO7570/LG1X	5x110	Ø 65,1	27	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	74-147	WO7570/LG1X	5x110	Ø 65,1	27	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	ZAFIRA VAN	A-H/Monocab/V	e1*2007/46*0595*..	74-147	WO7570/LG1X	5x110	Ø 65,1	27	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-125	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x24 K17 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	215/45 R17 \$
ALFA ROMEO	GIULIETTA	940	e3*2007/46*0027*..	77-177	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x24 K17 Conical 60°)	-	2	225/45 R17	235/45 R17
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-110	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	
FIAT	CROMA	194	e3*2001/116*0210*..	85-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
FIAT	500X	334	e3*2007/46*0318*..	81-103	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 235/45 R17	215/55 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*..	55-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	55-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	ASTRA ESTATE	A-H	e1*2001/116*0261*..	55-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	ASTRA OPC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	177	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	ASTRA CC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	55-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17 M+S	
OPEL	ASTRA SW	A-H	e1*2001/116*0293*..	55-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	ASTRA SW	A-H	e1*2007/46*0341*..	55-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	CORSA OPC	S-D	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0379*29	141	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/45 R17 M+S	
OPEL	SIGNUM	VECTRA/CAR	e1*2001/116*0214*..	74-155	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-155	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	74-184	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	
OPEL	SIGNUM	Z-C/S	e1*2001/116*0291*..	169-184	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	VECTRA	Z02	e11*2001/116*0214*..	74-90	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	VECTRA	Z02	e11*2001/116*0214*..	74-155	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA	Z18XE	e11*2001/116*0235*..	74-90	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	VECTRA	Z18XE	e11*2001/116*0235*..	74-155	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA	Z-C	e1*2001/116*0290*..	74-90	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/45 R17	
OPEL	VECTRA	Z-C	e1*2001/116*0290*..	74-184	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	
OPEL	VECTRA	Z-C	e1*2001/116*0290*..	74-206	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	VECTRA SW	VECTRA/SW	e1*2001/116*0238*..	74-155	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	225/45 R17
OPEL	VECTRA SW	Z-C/SW	e1*2001/116*0292*..	74-184	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	
OPEL	VECTRA SW	Z-C/SW	e1*2001/116*0292*..	74-206	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	ZAFIRA OPC	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	177	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA OPC	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	177	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	74-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	74-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
OPEL	ZAFIRA VAN	A-H/Monocab/V	e1*2007/46*0595*..	74-147	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
CADILLAC	BLS	YSCF????	e4*2001/116*0109*..	110-188	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	B M12x1.5x27 K17 (B12)	B250L27517	-	235/45 R17	
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0065*..	88-154	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0065*..	88-184	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	235/45 R17
SAAB	9-3	YS3F	e4*2001/116*0065*..	88-206	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17 M+S	215/50 R17 M+S
SAAB	9-3	YS3F????	e4*2001/116*0065*..	88-154	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
SAAB	9-3	YS3F????	e4*2001/116*0065*..	88-184	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	
SAAB	9-3	YS3F????	e4*2001/116*0065*..	88-206	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17	235/45 R17
SAAB	9-3	YS3F????	e4*2001/116*0065*..	88-206	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	205/50 R17 M+S	215/50 R17 M+S
SAAB	9-3 CABRIO	YS3F????	e4*2001/116*0077*..	110-169	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R17	
SAAB	9-3 CABRIO	YS3F????	e4*2001/116*0077*..	110-184	WO7570/LG2X	5x110	Ø 65,1	40	-	O.E. (Bolts M12x1,5 K17 Conical 60°)	-	-	215/50 R17	
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 M+S	225/55 R17 M+S
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e13*2007/46*1080*..	120-257	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 M+S	225/55 R17 M+S
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 M+S	225/55 R17 M+S
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	100-155	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 \$	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	100-155	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 \$	



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-132	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17 M+S 215/45 R17
SKODA	SUPERB	3U	e11*98/14*0187*..	74-110	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17
SKODA	SUPERB	3U	e11*98/14*0187*..	74-142	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 225/45 R17
SKODA	SUPERB	3U	e11*98/14*0187*..	142	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-130	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17 215/45 R17 \$
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-195	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/45 R17
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	147-195	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17 M+S
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-132	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 215/50 R17
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 235/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S 215/50 R17 M+S
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-132	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 215/50 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 235/45 R17
AUDI	A4	B5	e1*98/14*0013*..	81-92	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-125	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 \$
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-162	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 \$
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 \$ M+S 235/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-125	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 \$
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-162	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 \$
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 \$ M+S 235/45 R17
AUDI	A4	8E	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0151*10	75-110	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17 \$
AUDI	A4	8E	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0151*10	75-120	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 \$
AUDI	A4	8E	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0151*10	75-188	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17
AUDI	A4	8E	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0151*09	74-110	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17 \$
AUDI	A4	8E	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0151*09	74-125	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 \$
AUDI	A4	8E	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0151*09	74-162	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 \$ 235/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-110	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17 \$
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-125	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 \$
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-162	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 \$ 235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	e1*2001/116*0051*..	110-184	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/45 R17 235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	e1*2001/116*0051*..	85-162	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/45 R17 235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0051*17	110-184	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/45 R17 235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0051*17	85-162	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/45 R17 235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-188	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-188	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-188	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 245/45 R17

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A6 (no Allroad)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	100-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/55 R17 \$
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	100-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/60 R17	225/55 R17 \$
AUDI	TT Coupe	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17	245/45 R17
AUDI	TT Cabrio	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17	245/45 R17
AUDI	TT Coupe	8J	e1*2001/116*0374*..	118-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17	245/45 R17
AUDI	TT Cabrio	8J	e1*2001/116*0374*..	118-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17	245/45 R17
AUDI	TT Coupe	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-184	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
AUDI	TT Cabrio	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-184	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
AUDI	TT Coupe	8J	e1*2001/116*0374*..	118-184	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
AUDI	TT Cabrio	8J	e1*2001/116*0374*..	118-184	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17	
AUDI	TT Coupe	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	200	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/50 R17 M+S	
AUDI	TT Cabrio	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	200	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/50 R17 M+S	
AUDI	TT Coupe	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	135-169	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17 M+S	245/45 R17 M+S
AUDI	TT Cabrio	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	135-169	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 M+S	245/45 R17 M+S
AUDI	A4	QB6	e1*2001/116*0243*..	162	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R17	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/45 R17	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/45 R17	
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	225/45 R17	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	225/45 R17	
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17 \$ (NC) 225/45 R17 (NC)	215/45 R17 \$ (NC)
SEAT	EXEO ST	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17 \$ (NC) 225/45 R17 (NC)	215/45 R17 \$ (NC)
SEAT	EXEO SW	3R	e9*2001/116*0072*..	75-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17 \$ (NC) 225/45 R17 (NC)	215/45 R17 \$ (NC)
SEAT	EXEO ST SW	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/50 R17 \$ (NC) 225/45 R17 (NC)	215/45 R17 \$ (NC)
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	195-206	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17	
SEAT	LEON	5F	Omologazioni consentite a partire da e9*2007/46*0094*01	63-135	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	
SEAT	LEON SC	5F	Omologazioni consentite a partire da e9*2007/46*0094*01	63-135	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-135	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	215/45 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S 225/45 R17 M+S	205/55 R17 M+S



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
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.											
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S 225/45 R17 M+S	205/55 R17 M+S
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-132	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17 M+S 205/50 R17 205/55 R17 225/45 R17	215/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0243*01	63-162	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	215/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S	225/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S	225/45 R17
VOLKSWAGEN	EOS Cabrio	1F	e1*2001/116*0369*..	85-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*01	63-81	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1 KM	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0492*06	63-81	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-81	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*01	63-110	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*01	63-169	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*01	135-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*01	206-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1 KM	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0492*06	63-110	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1 KM	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0492*06	63-169	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1 KM	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0492*06	135-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1 KM	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0492*06	206-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-110	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17	
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-169	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17	



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	135-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	206-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-81	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-110	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-169	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	135-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	206-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-81	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	205/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-110	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-169	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	135-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17		
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	206-221	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/45 R17		
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/50 R17 235/45 R17	215/55 R17	
VOLKSWAGEN	BEETLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	2	215/50 R17 235/45 R17	215/55 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/45 R17		
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2001/116*0307*..	103-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17 215/45 R17 225/45 R17	205/55 R17 215/50 R17 235/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0502*..	103-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17 215/45 R17 225/45 R17	205/55 R17 215/50 R17 235/45 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0547*..	103-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	4	205/50 R17 215/45 R17 225/45 R17	205/55 R17 215/50 R17 235/45 R17	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
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	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	88-176	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	215/50 R17	215/55 R17	
													225/50 R17	225/55 R17	
													245/45 R17		
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-147	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 (NC)		
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2001/116*0450*..	81-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 \$	225/60 R17 \$	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/55 R17 \$	225/60 R17 \$	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	75-130	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S	225/45 R17 M+S	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2001/116*0211*..	75-130	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S	225/45 R17 M+S	
VOLKSWAGEN	CROSS TOURAN	1T	e1*2007/46*0357*..	75-130	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S	225/45 R17 M+S	
VOLKSWAGEN	PASSAT	3BS	e1*2001/116*0173*..	202	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S	225/45 R17	
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	125-195	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17		
AUDI	S5	B8	e1*2001/116*0430*..	125-260	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17 M+S		
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	105-195	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17	
													245/45 R17		
AUDI	A5 SPORTBACK	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17	
													245/45 R17		
AUDI	A5 SPORTBACK	B81	e13*2007/46*1084*..	100-195	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17	235/45 R17	
													245/45 R17		
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	118-195	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	2	225/50 R17		
AUDI	A4 ALLROAD	B8	e1*2001/116*0430*..	100-180	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 M+S	225/55 R17 M+S	
													235/50 R17 M+S		
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 M+S	225/55 R17 M+S	
													235/50 R17 M+S		
AUDI	A7 SPORTBACK	4G	e1*2007/46*0436*..	150-245	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R17 M+S (NC)	235/55 R17 M+S (NC)	
AUDI	A7 SPORTBACK	4G1	e13*2007/46*1147*..	150-245	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R17 M+S (NC)	235/55 R17 M+S (NC)	
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-150	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 M+S		
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-150	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 M+S		
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 M+S	225/55 R17 M+S	
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17 M+S	225/55 R17 M+S	
AUDI	Q5	8R	e13*2007/46*1083*..	100-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/65 R17 M+S		
AUDI	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/65 R17 M+S		
AUDI	Q5 HYBRID	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/65 R17 M+S		
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/65 R17 M+S		
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	203	e1*98/14*0139*..	125-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	4	225/45 R17		
MERCEDES	C 32 AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-260	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17 M+S	225/45 R17	
MERCEDES	C 30 CDI AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-260	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17 M+S	225/45 R17	
MERCEDES	C 30 CDI AMG	203 CL	Omologazioni consentite fino a e1*98/14*0159*18	170	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	205/50 R17 M+S	225/45 R17	
MERCEDES	C 32 AMG SW	203 K	e1*98/14*0158*..	170-260	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17 M+S	225/45 R17	
MERCEDES	C 30 CDI AMG SW	203 K	e1*98/14*0158*..	170-260	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17 M+S	225/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	203 K	e1*98/14*0158*..	125-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	4	225/45 R17		
MERCEDES	CLC-KLASSE	203 CL	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0159*19	75-150	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	215/45 R17 \$		
MERCEDES	CLC-KLASSE	203 CL	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0159*19	75-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	2	225/45 R17		



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
							Center Hole						3.1.	3.1.2.12.
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	CLK-KLASSE	209	e1*98/14*0184*..	100-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/45 R17	
MERCEDES	CLK 500	209	e1*98/14*0184*..	225-270	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/45 R17	
MERCEDES	CLK 55 AMG	209	e1*98/14*0184*..	225-270	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/45 R17	
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE 4-MATIC	211	e1*2001/116*0183*..	130-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE 4-MATIC SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-135	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/50 R17 \$	235/45 R17 \$
MERCEDES	E-KLASSE SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-135	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17 \$	235/45 R17 \$
MERCEDES	E-KLASSE SW	211K	e1*2001/116*0213*..	100-200	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	245/45 R17	
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-215	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/45 R17 \$	
MERCEDES	SLK	171	e1*2001/116*0262*..	120-225	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/50 R17	215/45 R17
MERCEDES	SLK	171	e1*2001/116*0262*..	120-225	WO7570/W1	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4 SW	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	2	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4 SW	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	2	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4 SW	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	2	245/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	2	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	2	245/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4 SW	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4 SW	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	245/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4 SW	B81	e13*2007/46*1084*..	100-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4 SW	B81	e13*2007/46*1084*..	100-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	245/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17	235/45 R17
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	4	245/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	GLA (assetto sportivo)	245G AMG	e1*2007/46*1207*..	80-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-125	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17	
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 M+S	
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	205/45 R17	215/45 R17
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
MERCEDES	GLA Offroad	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-125	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	215/45 R17	
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/45 R17 M+S	
MERCEDES	GLA	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
MERCEDES	GLA (assetto sportivo)	245G	e1*2001/116*0470*..	80-155	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	215/60 R17	225/55 R17
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-200	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	204	e1*2001/116*0431*..	120-225	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/45 R17	235/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC SW	204 K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0457*24	120-170	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	4	225/45 R17	
MERCEDES	C-KLASSE SW	204 K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0457*24	88-200	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/45 R17	
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-150	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	235/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-215	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	245/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE SW	212K	e1*2001/116*0501*..	100-150	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	235/45 R17	
MERCEDES	E-KLASSE SW	212K	e1*2001/116*0501*..	100-225	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17	245/45 R17
MERCEDES	E-KLASSE Coupè	207	e1*2001/116*0502*..	120-215	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	225/50 R17 \$	225/45 R17 \$
MERCEDES	GLK	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/55 R17	235/60 R17

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
													Manu facturer	Car Model
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
MERCEDES	SLK	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	WO7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	2	205/50 R17	215/45 R17
FIAT	SEDICI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-88	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	215/50 R17
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	4	225/45 R17	235/45 R17
SUZUKI	SWIFT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	225/60 R17	225/65 R17
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	235/55 R17	215/50 R17
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	108-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/50 R17	215/55 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	108-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	108-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15J(a)	e11*2001/116*0299*..	66-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	66-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..	66-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..	66-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	66-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-73	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	205/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	66-73	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	205/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	91-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	205/45 R17	
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..	91-97	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	205/45 R17	
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0018*04	73	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17	
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	
LEXUS	GS300	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/50 R17	235/45 R17



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
													Manu facturer	Car Model
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
LEXUS	GS430	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/50 R17	235/45 R17
LEXUS	GS460	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/50 R17	235/45 R17
LEXUS	IS250	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
LEXUS	IS300H	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 (NC)	225/45 R17 (NC)
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0196*05	110-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/45 R17	
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	110-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17	225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS SW	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	215/55 R17
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17	225/50 R17
TOYOTA	AVENSIS	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	235/45 R17	245/45 R17
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..	85-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	205/50 R17	215/45 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	225/45 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-111	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/60 R17	215/65 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/60 R17	225/65 R17
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	81-108	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 \$	205/55 R17 \$
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17	225/45 R17
HONDA	CIVIC	EV1	e11*2001/116*0198*..	66-81	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17	
HONDA	CIVIC	EV1	e11*2001/116*0198*..	66-118	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17	215/45 R17
HONDA	CIVIC SDR	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 \$
HONDA	CIVIC SDR	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 \$
HONDA	CIVIC SDR	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17 \$
HONDA	CR-Z	ZF1	e11*2007/46*0100*..	84-89	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	2	195/45 R17 \$	
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17	215/45 R17

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
													Manu facturer	Car Model
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17	215/45 R17
DACIA	DUSTER	SD	e2*2001/116*0314*..	66-81	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	4	215/55 R17	215/60 R17
DACIA	DUSTER	SD	e2*2007/46*0030*..	66-81	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	4	215/55 R17	215/60 R17
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	69-147	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	215/50 R17	225/45 R17
NISSAN	JUKE	F15	e11*2007/46*0132*..	81-147	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	2	215/55 R17	
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	QASHQAI +2	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	X-TRAIL	T31	e1*2001/116*0432*..	104-127	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	215/60 R17	225/55 R17
NISSAN	X-TRAIL	T32	e13*2007/46*1456*..	96	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	-	225/60 R17	235/50 R17
NISSAN	PULSAR	C13	e9*2007/46*3086*..	81-140	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	215/45 R17	
RENAULT	CLIO RS	R	e2*2001/116*0327*..	147	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	-	195/45 R17	
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	4	225/60 R17	
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*..	81-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	205/50 R17 \$	
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/45 R17	
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	215/50 R17	225/45 R17
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	235/45 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	205/50 R17 \$	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-110	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	205/50 R17 \$	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-131	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/45 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-131	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/45 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-150	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-150	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	225/45 R17	235/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	215/50 R17	225/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1.5x28 K17	N17	2	215/50 R17	225/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0373*..	78-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	78-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	225/45 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	215/45 R17	225/45 R17
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-132	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-132	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	2	225/45 R17	
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	O4	4	215/60 R17	225/55 R17



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturur	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.											
JEEP	COMPASS	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	-	215/60 R17	
DODGE	CALIBER	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	2	215/60 R17	
DODGE	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	2	215/60 R17	
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	2	215/60 R17	
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	2	215/60 R17	
CITROEN	C-CROSSER	V*****	e2*2001/116*0358*..	115-125	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	4	215/60 R17	225/60 R17
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91-149	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	-	255/60 R17	
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91-149	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	-	255/60 R17	
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	2	215/50 R17 235/45 R17	215/55 R17
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0263*..	85-131	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	2	205/50 R17	205/55 R17
HYUNDAI	i40	VF	e4*2007/46*0264*..	85-131	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	2	205/50 R17	205/55 R17
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114*..	84-107	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	205/50 R17 \$ 225/45 R17	205/55 R17 \$
KIA	MAGENTIS	GE	<i>Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06</i>	100-138	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	205/50 R17 \$	
KIA	OPTIMA	GE	<i>Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06</i>	100-138	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	205/50 R17 \$	
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	215/50 R17 235/45 R17	225/45 R17
KIA	OPTIMA	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06	100-138	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	215/50 R17 235/45 R17	225/45 R17
KIA	OPIRUS	LD	e4*2001/116*0075*..	137-149	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	-	225/55 R17	
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255*..	100-121	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	2	205/55 R17 215/55 R17 235/45 R17	215/50 R17 225/45 R17
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166*..	85-135	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	215/60 R17 \$ 225/55 R17	215/65 R17 \$ 225/60 R17
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136*..	85-135	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	215/60 R17 \$ 225/55 R17	215/65 R17 \$ 225/60 R17
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247*..	110-129	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	225/60 R17 (NC) 235/60 R17 (NC)	225/65 R17 (NC) 235/65 R17 (NC)
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199*..	141-170	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	225/50 R17 M+S	
MAZDA	CX-5	GH	e1*2001/116*0448*..	110-129	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	225/60 R17 (NC) 235/60 R17 (NC)	225/65 R17 (NC) 235/65 R17 (NC)
MITSUBISHI	GRANDIS	NA0W	e1*2001/116*0269*..	100-121	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	215/55 R17	235/45 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	e1*2001/116*0482*..	103-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	215/60 R17 235/55 R17	225/60 R17 235/60 R17
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	e1*2001/116*0406*..	103-130	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	-	215/60 R17 235/55 R17	225/60 R17 235/60 R17
PEUGEOT	4007	V*****	e2*2001/116*0357*..	115-125	WO7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	4	215/60 R17	225/60 R17
CHEVROLET	CRUZE	KL1J	e4*2001/116*0140*..	81-120	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	205/55 R17 \$
CHEVROLET	CAPTIVA	KLAC	e4*2001/116*0113*..	93-123	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17 \$	
CHEVROLET	CAPTIVA	KLAC	e4*2001/116*0113*..	93-190	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R17	235/60 R17
CHEVROLET	CAPTIVA	KLAD	e4*2001/116*0117*..	93-123	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17 \$	
CHEVROLET	CAPTIVA	KLAD	e4*2001/116*0117*..	93-190	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	235/55 R17	235/60 R17

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK KIT FIX Code	TRAZIONE	Pneumatico	
													Manu facturer	Car Model
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
CHEVROLET	ORLANDO	CHIO	e50*2007/46*0050*..	96-120	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
CHEVROLET	ORLANDO	KL1Y	e4*2007/46*0224*..	96-120	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
CHEVROLET	ORLANDO	KL1YN	e4*2007/46*0295*..	96-120	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	215/55 R17
													225/50 R17	235/45 R17
													245/45 R17	
OPEL	ANTARA	L-A	e4*2001/116*0118*..	93-123	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	-	225/60 R17 \$	
OPEL	ANTARA	L-A	e4*2001/116*0118*..	93-190	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	235/55 R17	235/60 R17
OPEL	ZAFIRA TOURER	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	81-147	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 \$	215/55 R17 \$
													225/50 R17	235/45 R17
													225/55 R17	235/50 R17
OPEL	ASTRA GTC	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-147	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	235/55 R17	
OPEL	CASCADA	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-147	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	225/55 R17	235/50 R17
													235/55 R17	
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-143	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
OPEL	ASTRA	P-J	e1*2007/46*0141*..	81-132	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	
OPEL	ASTRA	P-J	e1*2007/46*0141*..	81-143	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	235/45 R17
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	74-143	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	215/50 R17
													225/45 R17	225/50 R17
													235/45 R17	
OPEL	ZAFIRA TOURER	P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	81-143	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 \$	215/55 R17 \$
													225/50 R17	235/45 R17
OPEL	ASTRA VAN	P-J/V	e1*2007/46*0309*..	81-132	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	205/50 R17 \$	
OPEL	ASTRA VAN	P-J/V	e4*2007/46*0309*..	81-143	WO7570/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17	225/45 R17
													225/50 R17	235/45 R17

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.										

Note generali e prescrizioni di montaggio:

- **(\$)** L'utilizzo di questa misura di pneumatici è ammesso solo se la larghezza nominale non è inferiore a quella della più piccola misura di pneumatici registrata nella carta di circolazione della vettura.
- Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato, a cura dell'installatore, sul cerchio previsto nella fitmen list sopraccitata, verificandone poi il suo funzionamento.
- Verificare la coppia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.
- Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici inatallati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
- Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.
- La pressione di gonfiaggio dei pneumatici installati deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore del veicolo.
- Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
- E' consentito solo l'installazione di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.
- Sono ammessi pneumatici senza l'uso della camera d'aria "Tubeless".
- In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici sono consentite valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO.
- In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo.
- Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.
- Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote MAK allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.
- Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
- Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autovettura della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale N° 20 del 10-01-2013 e successive modificazioni.

Nota da riportare sulla carta di circolazione quando presente (NC):

NC = 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.

