



Imposta di bollo  
assolta mediante  
versamento in c/c  
presso i sensi  
della  
legge n. 10/78,  
n. 025.

# 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. NADF017

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: SJ7070  
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: 7J x 17 H2  
Offset della ruota : da ET 25 a ET 40 (vedi tabella allegata)  
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. SJ7070 REV.00  
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: 09 dicembre 2014
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 16 dicembre 2014
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 31539/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. SJ7070 REV.00
- 12.2 Tipo funzionale: SJ7070
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 03 febbraio 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.

# SJ7070

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
SJ7070/C	35	4x100(98)	R.S. 72	715	2200	Ø58,1-A-Ø72
		4x100	R.S. 72			Ø54,1-M-Ø72
						Ø56,1-I-Ø72
						Ø56,6-F-Ø72
						Ø57,1-EX-Ø72
						Ø60,1-H-Ø72
SJ7070/CC	40	4x100(98)	R.S. 72	715	2200	Ø58,1-A-Ø72
		4x100	R.S. 72			Ø54,1-M-Ø72
						Ø56,1-I-Ø72
						Ø56,6-F-Ø72
						Ø57,1-EX-Ø72
						Ø60,1-H-Ø72
SJ7070/EEG	25	4x108	Ø 65,1 mm.	715	2200	-
SJ7070/P	35	5x100(98)	R.S. 72	715	2200	Ø58,1-A-Ø72
		5x100	R.S. 72			Ø54,1-M-Ø72
						Ø56,1-I-Ø72
						Ø57,1-EX-Ø72
SJ7070/FF	40	5x114,3	R.S. 76	715	2200	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
SJ7070/UHN	40	5x115	Ø 70,2 mm.	715	2200	-



## DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 31539/V-BS del 16/12/2014
2. SCHEDA INFORMATIVA N. SJ7070 REV.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. SJ7070 dell' 11/12/2014
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49664
7. CERTIFICAZIONE NADE039 del 12/09/2014
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.





Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota		PCD	CENTRAGGIO	Anello	Vite/Dado		Codice KIT		Pneumatico
			EU Homologation	3.1.3.		Code Wheel	Code				MAK	TRAZIONE	MAK	Code	
Manu facturier	Car Model	Type	3.1.3.	3.1.3.					3.1.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX	Code		3.1.2.12.
ALFA ROMEO	MITO	955	e3*2001/116*0278*	3.1.3.	51-99	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	205/45 R17	
FIAT	BRAVO	198	e3*2001/116*0248*		66-110	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	225/45 R17	
FIAT	IDEA	350	e3*2001/116*0153*		51-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	205/40 R17	
FIAT	MUSA	350	e3*2001/116*0153*		51-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	205/40 R17	
FIAT	500	312	e3*2007/46*0064*		48-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	195/40 R17	
FIAT	500 C	312	e3*2007/46*0064*		48-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	195/40 R17	
FIAT	500	312	e3*2007/46*0064*		99-118	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	205/40 R17	
FIAT	500	312	e3*2001/116*0261*		48-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	195/40 R17	
FIAT	500 C	312	e3*2001/116*0261*		48-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	195/40 R17	
FIAT	500	312	e3*2001/116*0261*		99-118	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	205/40 R17	
ALFA ROMEO	MITO	955	e3*2001/116*0278*		51-99	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	2	205/45 R17	
FIAT	IDEA	350	e3*2001/116*0153*		51-70	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	215/35 R17	
LANCIA	MUSA	350	e3*2001/116*0153*		51-70	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	215/35 R17	
FIAT	IDEA	350	e3*2001/116*0153*		51-74	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	205/40 R17	
LANCIA	MUSA	350	e3*2001/116*0153*		51-74	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	205/40 R17	
FIAT	LINEA	323	e3*2001/116*0260*		57-94	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A13	-	205/45 R17	
DAIHATSU	MATERIA	M4	e13*2001/116*0198*		67-76	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	195/40 R17	
KIA	RIO	UB	e11*2007/46*0195*		55-80	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	195/45 R17	
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0102*01		67-75	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	2	195/40 R17	
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0102*02		67-75	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	2	195/40 R17	
SUZUKI	SWIFT	MZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0090*03		51-75	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	2	195/40 R17	
TOYOTA	COROLLA	E12J	e11*2001/116*0180*		66-141	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	205/45 R17	
TOYOTA	COROLLA	E12T	e11*2001/116*0181*		66-141	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	205/45 R17	
TOYOTA	COROLLA	E12U	e11*2001/116*0179*		66-141	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	205/45 R17	
DAIHATSU	CHARADE	XP9(a)	e11*2001/116*0248*		51-74	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	195/40 R17	
DAIHATSU	CHARADE	XP9F(a)	e11*2001/116*0249*		51-74	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	195/40 R17	
TOYOTA	YARIS	XP9(a)	e11*2001/116*0248*		51-74	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	195/40 R17	
TOYOTA	YARIS	XP9F(a)	e11*2001/116*0249*		51-74	SJ7070/CC	4X100	R.S. Ø72	40	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	195/40 R17	
CHEVROLET	AVEO	KLIT	e4*2007/46*0270*		51-103	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	215/45 R17	
CHEVROLET	KALOS	KLIT	e4*2007/46*0270*		51-103	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	215/45 R17	
CHEVROLET	AVEO	CHIV	e50*2007/46*0087*		63	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	215/45 R17	
CHEVROLET	KALOS	CHIV	e50*2007/46*0087*		63	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	215/45 R17	
PEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*		55-85	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17	
PEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*		55-85	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17	
PEL	ASTRA Estate	A-H	e11*2001/116*0247*		55-85	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17	
PEL	ASTRA Cabrio-Coupe	A-H/C	e1*2001/116*0094*		55-85	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17	
PEL	ASTRA Station Wagon	A-H/SW	e1*2001/116*0293*		55-85	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17	
PEL	ASTRA Station Wagon	A-H/SW	e1*2007/46*0341*		44-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/45 R17	
PEL	CORSA	GMB	e50*2001/116*0001*		44-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/45 R17	
PEL	CORSA	S-D	e1*2001/116*0379*		44-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/45 R17	
PEL	ADAM	S-D	e1*2001/116*0379*		51-74	SJ7070/C	4X100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/40 R17	


 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
**FUNZIONARIO TECNICO**  
 Giorgio Alberto

 MAK S.p.A.  
 Responsabili Omologazioni  
 Marco Grazioli



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	Anello	Vite/Dado	Codice KIT		Pneumatico
			EU Homologation	3.1.3.							MAK	TRAZIONE	
Manu facturer	Car Model	Type	3.1.3.			Code Wheel		Center Hole	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Type 3.1.2.12.
OPTEL	CORSA Van	S-D/Van	e1*2007/46*0505*..		44-74	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/45 R17
OPTEL	CORSA Van	S-D/V	e50*2007/46*0055*..		44-74	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/45 R17
CHEVROLET	KALOS	KLAS	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0063*12		53-69	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/40 R17
CHEVROLET	AVEO Vers.4	KLAS	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0063*12		53-69	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/40 R17
CHEVROLET	KALOS	CHIA	e50*2007/46*0046*..		53-69	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	195/40 R17
CHEVROLET	AVEO Vers.4	CHIA	e50*2007/46*0046*..		53-69	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	205/50 R17
CHEVROLET	AVEO	CHIV	e50*2007/46*0087*..		63	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	225/45 R17
CHEVROLET	KALOS	CHIV	e50*2007/46*0087*..		63	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	225/45 R17
CHEVROLET	AVEO	KLIT	e4*2007/46*0270*..		51-103	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	225/45 R17
CHEVROLET	KALOS	KLIT	e4*2007/46*0270*..		51-103	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	225/45 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*..		55-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..		55-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	ASTRA Estate	A-H	e11*2001/116*0247*..		55-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	ASTRA Cabrio-Coupe	A-H/SW	e1*2001/116*0094*..		55-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	ASTRA Station Wagon	A-H/SW	e1*2001/116*0293*..		55-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	ASTRA Station Wagon	A-H/SW	e1*2007/46*0341*..		55-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	CORSA	GMIB	e50*2001/116*0001*..		44-74	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/40 R17
OPEL	ADAM	S-D	e1*2001/116*0379*..		51-74	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/40 R17
OPEL	CORSA	S-D	e1*2001/116*0379*..		44-74	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	CORSA Van	S-D/Van	e1*2007/46*0505*..		44-74	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	CORSA Van	S-D/V	e50*2007/46*0055*..		44-74	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	215/45 R17
OPEL	TIGRA	X-C	e11*2001/116*0227*..		51-92	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	205/40 R17
DACIA	LOGAN	SD	e2*2001/116*0314*..		50-77	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/45 R17
DACIA	LOGAN	SD	e2*2007/46*0030*..		50-77	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/45 R17
DACIA	SANDERO STEPWAY	SD	e2*2001/116*0314*..		66	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	215/45 R17
DACIA	SANDERO	SD	e2*2001/116*0314*..		53-66	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/45 R17
DACIA	SANDERO	SD	e2*2007/46*0030*..		53-66	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
DACIA	LOGAN my2013	SD	e2*2001/116*0314*..		50-66	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
DACIA	LOGAN my2013	SD	e2*2007/46*0030*..		50-66	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
RENAULT	CAPTUR	R	e2*2001/116*0327*..		66-88	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H11	2	215/45 R17
DACIA	LOGAN	SR	e2*2001/116*0323*..		50-77	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
RENAULT	MEGANE	M	e2*98/14*0272*..		60-120	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	215/45 R17
RENAULT	SCENIC	JM	e2*2001/116*0274*..		60-99	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/50 R17
RENAULT	SCENIC	JM	e2*2001/116*0274*..		60-120	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	215/45 R17
RENAULT	TWINGO	N	e2*2001/116*0359*..		43-75	SJ7070/C	4x100	R.S. Ø72	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	195/40 R17



IFMzionario del C.P.A. di Brescia  
**FUNZIONARIO TECNICO**  
 Giorgi Alberto



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota		CENTRAGGIO	Anello	Vite/Dado		TRAZIONE		Pneumatico
			EU Homologation	3.1.3.		Code Wheel	PCD			Center Hole	3.1.	Ring	Bolt/Nut	
Manu facturarer	Car Model	Type	3.1.3.	3.1.3.										3.1.2.12.
DACIA	LOGAN	SD	3.1.3.	e2*2001/116*0314**	50-77	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
DACIA	LOGAN	SD	3.1.3.	e2*2007/46*0030**	50-77	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
DACIA	DOKKER	SD	3.1.3.	e2*2001/116*0314**	55-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
DACIA	DOKKER	SD	3.1.3.	e2*2007/46*0030**	55-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
DACIA	LOGDY	SD	3.1.3.	e2*2001/116*0314**	60-85	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
DACIA	SANDERO STEPWAY	SD	3.1.3.	e2*2001/116*0314**	66	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	225/45 R17
DACIA	LOGAN	SD	3.1.3.	e2*2001/116*0314**	50-66	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	215/45 R17
DACIA	LOGAN	SD	3.1.3.	e2*2007/46*0030**	50-66	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	215/45 R17
DACIA	SANDERO	SD	3.1.3.	e2*2001/116*0314**	53-66	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	215/45 R17
DACIA	SANDERO	SD	3.1.3.	e2*2007/46*0030**	53-66	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	215/45 R17
RENAULT	CLIO	R	3.1.3.	e2*2001/116*0327**	48-102	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/40 R17
RENAULT	CAPTUR	R	3.1.3.	e2*2001/116*0327**	66-88	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K17	H11	2	215/45 R17
DACIA	LOGAN	SR	3.1.3.	e2*2001/116*0323**	50-77	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	205/45 R17
RENAULT	MODUS	P	3.1.3.	e2*2001/116*0319**	48-82	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	215/40 R17
RENAULT	GRAND MODUS	P	3.1.3.	e2*2001/116*0319**	48-82	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/40 R17
RENAULT	MEGANE	M	3.1.3.	e2*98/14*0272**	60-120	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	215/40 R17
RENAULT	SCENIC	JM	3.1.3.	e2*2001/116*0274**	60-99	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	205/50 R17
RENAULT	SCENIC	JM	3.1.3.	e2*2001/116*0274**	60-120	SJ7070/CC	4x100	R.S. Ø72	40	Ø72-H-Ø60.1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	215/45 R17
CITROEN	BERLINGO	7	3.1.3.	e2*2001/116*0366**	55-88	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	225/45 R17
CITROEN	BERLINGO	7	3.1.3.	e2*2007/46*0002**	55-88	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	225/45 R17
CITROEN	BERLINGO	7****	3.1.3.	e2*2001/116*0366**	55-88	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	225/45 R17
CITROEN	C3	F*KFU*	3.1.3.	e2*2001/116*0289**	44-80	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	195/40 R17
CITROEN	C3 X-TR	F*KFU*	3.1.3.	e2*2001/116*0289**	44-80	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	195/40 R17
CITROEN	C3	F*8HZ*	3.1.3.	e2*2001/116*0317**	44-80	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	195/40 R17
CITROEN	C3 X-TR	F*8HZ*	3.1.3.	e2*2001/116*0317**	44-80	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	195/40 R17
CITROEN	C3	F*9HX*	3.1.3.	e2*2001/116*0318**	44-80	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	195/40 R17
CITROEN	C3 X-TR	F*9HX*	3.1.3.	e2*2001/116*0318**	44-80	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	195/40 R17
CITROEN	C3	F*9HZ*	3.1.3.	e2*2001/116*0329**	44-80	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	195/40 R17
CITROEN	C3 X-TR	F*9HZ*	3.1.3.	e2*2001/116*0329**	44-80	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	195/40 R17
CITROEN	C4	L*****	3.1.3.	e2*2001/116*0302**	65-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	205/50 R17
CITROEN	C4 PICASSO	U*****	3.1.3.	e2*2001/116*0345**	80-120	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	225/45 R17
CITROEN	GRAND C4 PICASSO	U*****	3.1.3.	e2*2001/116*0345**	80-120	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	225/45 R17
CITROEN	C5	R*RFJ*	3.1.3.	e2*2001/116*0304**	80-152	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	225/45 R17
CITROEN	C5	R*RHL*	3.1.3.	e2*2001/116*0315**	80-152	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	225/45 R17
CITROEN	C5	R*RHR*	3.1.3.	e2*2001/116*0306**	80-152	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	225/45 R17
CITROEN	C5	R*XFU*	3.1.3.	e2*2001/116*0308**	80-152	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	225/45 R17
CITROEN	C5	R*4HP*	3.1.3.	e2*2001/116*0348**	80-152	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65.1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	225/45 R17


 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
**FUNZIONARIO TECNICO**  
 Giorgio Alberti

 MAK S.p.A.  
 Responsabile Omologazioni  
 Marco Grazzoli



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota		PCD	CENTRAGGIO		Anello	Vite/Dado		Codice KIT MAK KIT FIX Code	Pneumatico Tyre 3.1.2.12.
			EU Homologation	3.1.3.		Code Wheel	Center Hole		3.1.	Bolt/Nut					
CITROEN	C5	R*4HR*	e2*2001/116*0354*	3.1.3.	80-152	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/45 R17		
CITROEN	C5	R*4HS*	e2*2001/116*0353*		80-152	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/45 R17		
CITROEN	C5	R*4HT*	e2*2001/116*0347*		80-152	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/45 R17		
CITROEN	C5	R*4HX*	e2*2001/116*0307*		80-152	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/45 R17		
CITROEN	C5	R*6FY*	e2*2001/116*0334*		80-152	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/45 R17		
CITROEN	C5	R*6FZ*	e2*2001/116*0303*		80-152	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/45 R17		
CITROEN	C5	R*9HY*	e2*2001/116*0335*		80-152	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/45 R17		
CITROEN	C5	R*9HZ*	e2*2001/116*0305*		80-152	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/45 R17		
CITROEN	D55	K	e2*2007/46*0092*		82-120	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/50 R17		
CITROEN	D55	K	e2*2007/46*0093*		82-120	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/50 R17		
CITROEN	D55	KF	e2*2007/46*0156*		120	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
CITROEN	D53	S	e2*2007/46*0003*		50-115	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
CITROEN	D53	S*****	e2*2007/46*0003*		50-115	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
CITROEN	C3	S	e2*2007/46*0003*		44-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
CITROEN	C3	S*****	e2*2007/46*0003*		44-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
CITROEN	C3 PICASSO	SH*****	e2*2001/116*0371*		66-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
CITROEN	C3 PICASSO	SH8FN	e2*2007/46*0029*		66-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
CITROEN	C4	N	e2*2007/46*0079*		68-115	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/45 R17		
CITROEN	C4	N*5FL	e2*2007/46*0027*		68-115	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/45 R17		
CITROEN	D54	N	e2*2007/46*0040*		68-120	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/55 R17		
CITROEN	C4	N	e2*2007/46*0040*		68-115	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/45 R17		
CITROEN	D53	S*8FN	e2*2007/46*0028*		50-115	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
PEUGEOT	PARTNER RANCH	7	e2*2001/116*0365*		55-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/45 R17		
PEUGEOT	PARTNER RANCH	7	e2*2001/116*0365*		55-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/45 R17		
PEUGEOT	PARTNER RANCH	7*****	e2*2001/116*0365*		55-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/45 R17		
PEUGEOT	PARTNER RANCH	7*****	e2*2001/116*0365*		55-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/45 R17		
PEUGEOT	PARTNER RANCH	7	e2*2007/46*0001*		55-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	215/45 R17		
PEUGEOT	1007	K*****	e2*2001/116*0300*		50-80	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	195/40 R17		
PEUGEOT	206 Kombi	2*KFU*	e2*2001/116*0291*		44-100	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	195/40 R17		
PEUGEOT	206 Kombi	2*8HZ*	e2*2001/116*0311*		44-100	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	195/40 R17		
PEUGEOT	206 Kombi	2*9HY*	e2*2001/116*0343*		44-100	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	195/40 R17		
PEUGEOT	206 Kombi	2*9HZ*	e2*2001/116*0310*		44-100	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	195/40 R17		
PEUGEOT	206*	2*****	e2*2001/116*0374*		44-55	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	195/40 R17		
PEUGEOT	207 Kombi	W*****	e2*2001/116*0340*		54-128	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
PEUGEOT	207 Cabrio	W*****	e2*2001/116*0340*		50-128	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
PEUGEOT	207 Escapade	W*****	e2*2001/116*0340*		66-88	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/45 R17		
PEUGEOT	3008	0U*****	e2*2001/116*0377*		80-115	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	225/50 R17		
PEUGEOT	307 CC	3*NFU*	e2*2001/116*0243*		80-130	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/50 R17		
PEUGEOT	307 CC	3*RFJ*	e2*2001/116*0313*		80-130	SJ7070/EEG	4x108	ø 65,1	25	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	205/50 R17		


 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
 FUNZIONARIO TECNICO  
 Giorgio Alberto



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	Anello	Vite/Dado		TRAZIONE		Pneumatico
			EU Homologation	3.1.3.						Ring	Bolt/Nut	Code	Code	
Manu facturier	Car Model	Type	3.1.3.					3.1.3.	Ring	Bolt/Nut	Code	Code	Type	
PEUGEOT	307 CC	3*RFK*	e2*2001/116*0290**		80-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 CC	3*RHR*	e2*2001/116*0235**		80-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 SW Kombi	3*KFU*	e2*2001/116*0288**		50-103	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 SW Kombi	3*NFU*	e2*2001/116*0243**		50-103	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 SW Kombi	3*RHR*	e2*2001/116*0313**		50-103	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 SW Kombi	3*9HV*	e2*2001/116*0235**		50-103	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 SW Kombi	3*9HX*	e2*2001/116*0333**		50-103	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 SW Kombi	3*9HY*	e2*2001/116*0301**		50-103	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 SW Kombi	3*9HZ*	e2*2001/116*0299**		50-103	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 SW Kombi	3*9HZ*	e2*2001/116*0287**		50-103	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*KFU*	e2*2001/116*0288**		50-100	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/45 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*NFU*	e2*2001/116*0243**		50-100	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/45 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*RFJ*	e2*2001/116*0313**		50-100	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/45 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*RFK*	e2*2001/116*0290**		50-100	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/45 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*9HV*	e2*2001/116*0235**		50-100	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/45 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*9HX*	e2*2001/116*0301**		50-100	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/45 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*9HY*	e2*2001/116*0299**		50-100	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/45 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*9HZ*	e2*2001/116*0287**		50-100	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/45 R17	215/45 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*KFU*	e2*2001/116*0288**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*NFU*	e2*2001/116*0243**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*RFJ*	e2*2001/116*0313**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*RFK*	e2*2001/116*0290**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*RHR*	e2*2001/116*0235**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*9HV*	e2*2001/116*0301**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*9HX*	e2*2001/116*0299**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*9HY*	e2*2001/116*0333**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	307 Limousine	3*9HZ*	e2*2001/116*0287**		50-130	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/50 R17	205/50 R17
PEUGEOT	5008	0*****	e2*2007/46*0004**		80-120	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	215/50 R17	225/45 R17
PEUGEOT	208	C	e2*2007/46*0070**		60-115	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	205/45 R17	205/45 R17
PEUGEOT	308 CC	4*****	e2*2001/116*0362**		82-120	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	225/45 R17	225/45 R17
PEUGEOT	308 Kombi	4*****	e2*2001/116*0362**		66-120	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	225/45 R17	225/45 R17
PEUGEOT	308	4*****	e2*2001/116*0362**		66-115	SJ7070/EEG	4x108	Ø 65,1	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	B225L24417	225/45 R17	225/45 R17


 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
**FUNZIONARIO TECNICO**  
 Giorgi Alberto

 MAK S.p.A.  
 Responsabile Omologazioni  
 Marco Graziosi



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota		PCD	CENTRAGGIO Center Hole	ET	Anello		Vite/Dado Bolt/Nut	TRAZIONE		Pneumatico
			EU Homologation	3.1.3.		Code Wheel	Code Kit				MAK KIT FIX Code	Ring		Code	Type	
FIAT	500L	199	3.1.3.	e3*2001/116*0217*..	62-88	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x28.5 K17	A14	2	205/45 R17	215/45 R17	
TOYOTA	AVENSIS	T25		Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	81-120	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	205/50 R17	225/45 R17	
TOYOTA	AVENSIS	T25		Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0196*05	81-120	SJ7070/P	5x110	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M13	-	215/45 R17	225/45 R17	
SUBARU	OUTBACK	BL/BP		e1*2001/116*0228*..	121-180	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/50 R17	225/45 R17	
SUBARU	OUTBACK	BL/BP		e1*2001/116*0256*..	121-180	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/50 R17	225/45 R17	
SUBARU	OUTBACK	BL/BPS		e1*2001/116*0256*..	121-180	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	205/50 R17	225/45 R17	
SUBARU	OUTBACK	BM/BR		e1*2007/46*0079*..	110-191	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	215/55 R17	215/60 R17	
SUBARU	OUTBACK	BM/BR		e13*2007/46*1074*..	110-191	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	4	215/55 R17	215/60 R17	
SUBARU	BRZ	ZC		e13*2007/46*1281*..	147	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	215/40 R17	215/45 R17	
TOYOTA	GT86	ZN		e13*2007/46*1287*..	147	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	I4	2	215/40 R17	215/45 R17	
AUDI	A1	8X		e1*2007/46*0414*..	63-136	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	205/40 R17	205/45 R17	
AUDI	TT Roadster	8N		e1*2001/116*0089*..	132	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	4	215/45 R17	205/55 R17	
AUDI	TT Coupe	8N		e1*2001/116*0089*..	132	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	4	225/45 R17	215/50 R17	
AUDI	TT Roadster	8N		e1*2001/116*0089*..	132-165	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	4	205/50 R17 M+S	225/65 R17	
AUDI	TT Coupe	8N		e1*2001/116*0089*..	132-165	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	4	205/50 R17 M+S	225/65 R17	
AUDI	TT Roadster	8N		e1*2001/116*0089*..	110-132	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	225/45 R17	195/45 R17	
AUDI	TT Coupe	8N		e1*2001/116*0089*..	110-132	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	195/40 R17	205/45 R17	
SEAT	IBIZA Kombi	6J		e9*2001/116*0067*..	44-77	SJ7070/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	205/40 R17	205/55 R17	
FIAT	SEDICI	FY		e4*2001/116*0106*..	79-88	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/50 R17	215/50 R17	
SUZUKI	GRAN VITARA	JT		e4*2001/116*0091*..	78-171	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	225/65 R17	
SUZUKI	KIZASHI	FR		e4*2007/46*0142*..	131	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	4	215/50 R17	215/55 R17	
SUZUKI	SWIFT	MZ		e4*2001/116*0090*..	92	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	195/40 R17	205/55 R17	
SUZUKI	SX4	EY		e4*2001/116*0105*..	66-99	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	-	215/45 R17	215/50 R17	
SUZUKI	SX4	GY		e4*2001/116*0124*..	79-88	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	P14	2	205/50 R17	225/50 R17	
TOYOTA	AURIS	E15(a)		e11*2001/116*0299*..	108-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)		Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13	108-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	225/45 R17	
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1		e11*2007/46*0167*..	108-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17	215/50 R17	
TOYOTA	AURIS	E15(a)		e11*2001/116*0299*..	66-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	225/45 R17	


 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
**GIORGIO ALBERTO**




Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota Code Wheel	PCD	CENTRAGGIO Center Hole	ET	Anello Ring	Vite/Dado Bolt/Nut	TRAZIONE		Pneumatico Tyre 3.1.2.12.
			EU Homologation	EU Homologation								MAK KIT FIX Code	Code	
Manu facturer	Car Model	Type	3.1.3.											
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0305*13		66-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17 225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)MS1	e11*2007/46*0167*..		66-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17 225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UTN(a)	e11*2007/46*0019*..		66-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	205/50 R17 225/45 R17
TOYOTA	AURIS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14		66-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..		66-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17
TOYOTA	AURIS	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05		66-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	215/45 R17
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14		91-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	215/45 R17
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..		91-97	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	215/45 R17
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14		66-73	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	215/45 R17
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E18UM(a)	e11*2007/46*0672*..		66-73	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	2	215/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0018*04		73	SJ7070/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	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17
LEXUS	IS250	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09		110-153	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 225/45 R17
LEXUS	IS200d	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09		110-153	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04		110-130	SJ7070/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	T25	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0196*05		110-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17 225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS Limousine	T27	e11*2001/116*0331*..		91-110	SJ7070/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	AVENSIS Limousine	T27	e11*2001/116*0331*..		91-130	SJ7070/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	AVENSIS Kombi	T27	e11*2001/116*0331*..		91-130	SJ7070/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	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..		85-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 225/45 R17
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..		81-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	215/50 R17 225/45 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS Kombi	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..		73	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS Kombi	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..		73	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17
TOYOTA	RAV4	A2	e6*2001/116*0070*..		85-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	225/55 R17 225/60 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08		100-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	-	235/55 R17


 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
**FUNZIONARIO TECNICO**  
 Giorgio Alberto




Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	Anello	Vite/Dado		Codice KIT MAK KIT FIX Code	Pneumatico
			EU Homologation	3.1.3.						Ring	Bolt/Nut		
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	3.1.3.	3.1.3.	91-111	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	215/60 R17 225/60 R17 235/55 R17 245/55 R17	
TOYOTA	VERSO	AR2		e11*2001/116*0350**	91-108	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	215/50 R17	
TOYOTA	VERSO	AR2		e11*2001/116*0350**	91-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	P8	225/45 R17 225/50 R17	
HONDA	CIVIC 4DR HYBRID	FD3		e11*2001/116*0271**	70	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	215/45 R17	
HONDA	CR-Z	ZF1		e11*2007/46*0100**	84-89	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	205/45 R17	
HONDA	CIVIC	EV1		e11*2001/116*0198**	66-81	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	205/40 R17	
HONDA	CIVIC	EV1		e11*2001/116*0198**	66-118	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	205/45 R17 215/40 R17	
HONDA	CIVIC 5DR	FK1		Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	205/50 R17	
HONDA	CIVIC 5DR	FK2		Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	205/50 R17	
HONDA	CIVIC 5DR	FK3		Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	205/50 R17	
HONDA	CR-V	RE5		Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0301*06	88-114	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE6		Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0302*06	88-114	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE5		Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0301*05	103-122	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE6		Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0302*05	103-122	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	225/65 R17	
HONDA	CR-V	RE7		e11*2001/116*0322**	103-122	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	225/65 R17 205/50 R17	
HONDA	FR-V	BE1		e6*2001/116*0099**	92-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	225/45 R17	
HONDA	FR-V	BE3		e6*2001/116*0100**	92-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	R4	205/50 R17 215/45 R17	
HONDA	FR-V	BE5		e6*2001/116*0104**	92-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	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	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	215/55 R17 225/50 R17	
DACIA	DUSTER	SD		e2*2007/46*0030**	66-81	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1.5x27 K17	N18	215/55 R17 215/60 R17	
NISSAN	JUKE	F15		e11*2007/46*0132**	69-147	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	225/50 R17 225/45 R17	
NISSAN	JUKE	F15		e11*2007/46*0132**	81-147	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	215/50 R17	
NISSAN	QASHQAI	J10		e11*2001/116*0295**	76-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	225/55 R17 215/60 R17	
NISSAN	QASHQAI +2	J10		e11*2001/116*0295**	76-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	225/55 R17 225/45 R17	
NISSAN	X-TRAIL	T31		e1*2001/116*0432**	104-127	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1.25 K21 CLOSED	N8	225/60 R17 235/50 R17	





Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO		Anello	Vite/Dado		TRAZIONE		Pneumatico
			EU Homologation	3.1.3.				Center Hole	3.1. 2.2.		Ring	Bolt/Nut	Code	Code	
Manu facturier	Car Model	Type	3.1.3.	3.1.3.											3.1.2.12.
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*		110-127	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1,25 K21 CLOSED	N8	4	235/55 R17	
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*		81-131	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	225/60 R17	
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*		81-175	SJ7070/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*		81-131	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	215/55 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*		81-131	SJ7070/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	SJ7070/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*		81-150	SJ7070/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*		81-175	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	215/50 R17	
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*		81-175	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	215/50 R17	
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*		81-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	205/50 R17	
RENAULT	LATITUDE	T	e2*2001/116*0363*		81-127	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	215/50 R17	
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*		78-132	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	205/50 R17	
RENAULT	MEGANE Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*		78-132	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	205/50 R17	
RENAULT	MEGANE Limousine	Z	e2*2001/116*0373*		63-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	-	215/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*		63-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	205/50 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*		63-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*		63-132	SJ7070/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	SJ7070/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	SJ7070/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	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	205/50 R17	
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2007/46*0010*		63-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*		63-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	205/50 R17	
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*		63-132	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	225/45 R17	
RENAULT	MEGANE Kombi	Z	e2*2001/116*0373*		63-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
RENAULT	MEGANE Kombi	Z	e2*2007/46*0010*		63-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	215/45 R17	
DODGE	CALIBER	PK	e11*2001/116*0142*		100-125	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*		100-125	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	4	215/60 R17	
JEEP	COMPASS	PK	e11*2001/116*0142*		100-125	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	-	225/55 R17	
DODGE	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*		103-138	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*		103-138	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*		103-138	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	2	225/55 R17	
CITROEN	C-CROSSER	V****	e2*2001/116*0358*		115-125	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	4	215/60 R17	
CITROEN	C4 AIRCROSS	B	e2*2007/46*0117*		84-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	-	235/55 R17	

 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
**FUNZIONARIO TECNICO**  
 Alberto Giorgi



 MAK S.p.A.  
 Responsabile Omologazioni  
 Marco Grazioli



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

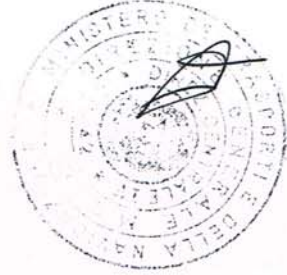
Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota		PCD	CENTRAGGIO		Anello	Vite/Dado		TRAZIONE		Pneumatico
			EU Homologation	3.1.3.		Code Wheel	Code Wheel		Center Hole	3.1.		Ring	Bolt/Nut	MAK KIT FIX Code	Code	
FORD	MAVERICK	3.1.3.		3.1.3.	91-149	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	225/60 R17			
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093**		91-149	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	225/60 R17			
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091**		91-149	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	225/60 R17			
HYUNDAI	GRANDEUR	TG	e4*2001/116*0099**		110-173	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	235/55 R17			
HYUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241**		100-184	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	215/50 R17			
HYUNDAI	I30	GDH	e11*2007/46*0337**		66-99	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	205/45 R17			
HYUNDAI	I30	GDH	e11*2007/46*0338**		66-99	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	205/45 R17			
HYUNDAI	I40	VF	e4*2007/46*0263**		85-131	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	205/50 R17			
HYUNDAI	I40	VF	e4*2007/46*0264**		85-131	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	205/50 R17			
HYUNDAI	VELOSTER	FS	e11*2007/46*0194**		97-103	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	215/45 R17			
KIA	CARENS	FG	e4*2001/116*0114**		84-107	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	225/45 R17			
KIA	CEED	JD	e4*2007/46*0496**		66-99	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	205/45 R17			
KIA	CEED	JD	e4*2007/46*0497**		66-99	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	205/45 R17			
KIA	MAGENTIS	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06		100-138	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	215/50 R17			
KIA	OPTIMA	GE	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0100*06		100-138	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	215/50 R17			
KIA	OPIRUS	LD	e4*2001/116*0075**		137-149	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	04	225/55 R17			
KIA	SPORTAGE	JE	e4*2001/116*0089**		82-129	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	225/55 R17			
KIA	SPORTAGE	JES	e4*2001/116*0120**		82-129	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	225/55 R17			
KIA	OPTIMA	TF	e4*2007/46*0255**		100-121	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	205/55 R17			
KIA	SPORTAGE	SL	e11*2007/46*0166**		85-135	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	215/55 R17			
KIA	SPORTAGE	SLS	e11*2007/46*0136**		85-135	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	225/55 R17			
MAZDA	CX-5	KE	e13*2007/46*1247**		110-129	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	235/65 R17			
MAZDA	RX-8	SE	e11*2001/116*0199**		141-170	SJ7070/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	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	235/65 R17			
MAZDA	6	GH	e1*2001/116*0448**		107-141	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	225/50 R17			
MAZDA	6	GJ	e1*2007/46*1001**		107-141	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	225/55 R17			
MITSUBISHI	ASX	GA0	e1*2007/46*0368**		85-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	215/55 R17			
MITSUBISHI	GRANDIS	NA0V	e1*2001/116*0269**		100-121	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	225/50 R17			
MITSUBISHI	LANCER	CS0	e1*2001/116*0233**		72-99	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	215/55 R17			
MITSUBISHI	LANCER WAGON	CS0	e1*2001/116*0233**		72-99	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	205/45 R17			
MITSUBISHI	OUTLANDER	CWB	e1*2001/116*0482**		103-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	225/60 R17			
MITSUBISHI	OUTLANDER	CW0	e1*2001/116*0406**		103-130	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	245/55 R17			
PEUGEOT	4007	V****	e2*2001/116*0357**		115-125	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	215/60 R17			
PEUGEOT	4008	B	e2*2007/46*0115**		84-110	SJ7070/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	010	235/55 R17			


 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
**Giorgio Alberto**



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 12

Costruttore	Denominazione Commerciale		Tipo	Omologazione Europea		Range KW	Codice Ruota Code Wheel	PCD	CENTRAGGIO Center Hole	ET	Anello Ring	Vite/Dado Bolt/Nut	Codice KIT MAK KIT FIX Code	TRAZIONE	Pneumatico Tyre 3.1.2.12.
	Manu facturer	Car Model		Type	EU Homologation										
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
CHEVROLET	CAPTIVA		KLAC	e4*2001/116*0113*..	93-190	SJ7070/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*..	93-190	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-		235/55 R17	235/60 R17
CHEVROLET	ORLANDO		CHIO	e50*2007/46*0050*..	96-120	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/55 R17	215/55 R17
CHEVROLET	ORLANDO		KL1Y	e4*2007/46*0224*..	96-120	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/50 R17	215/55 R17
CHEVROLET	ORLANDO		KL1YN	e4*2007/46*0295*..	96-120	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/50 R17	215/55 R17
CHEVROLET	VOLT Hybrid		DJ1CI	e13*2007/46*1158*..	111	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/55 R17	215/55 R17
OPEL	AMPERA Hybrid		D1J0I	e13*2007/46*1159*..	111	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/55 R17	215/55 R17
OPEL	ANTARA		L-A	e4*2001/116*0118*..	93-190	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	4		235/55 R17	235/60 R17
OPEL	ASTRA GTC		P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-143	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		225/55 R17	235/50 R17
OPEL	CASCADA		P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-143	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		225/55 R17	235/50 R17
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER Kombi		P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74-143	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA TOURER		P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	81-147	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		225/50 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA		P-J	e1*2007/46*0141*..	81-143	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/50 R17	225/45 R17
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER Kombi		P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	74-143	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/50 R17	225/45 R17
OPEL	ZAFIRA TOURER		P-J/SW/V	e4*2007/46*0308*..	81-147	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		225/50 R17	215/50 R17
OPEL	ASTRA Van		P-J/V	e4*2007/46*0309*..	81-143	SJ7070/UHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	2		215/50 R17	225/50 R17





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

**Note generali e prescrizioni di montaggio:**

- 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 installati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scollatura.
- 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 di 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 di 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:**

**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.**

