



Imposta di bollo  
assolta mediante  
versamento in c/c  
postale ai sensi  
dell'art. 7 della  
legge 16/10/78,  
n. 625.

# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione, gli affari generali ed il personale.

Direzione Generale per la Motorizzazione

Divisione 3

CERTIFICATO riguardante:

Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013

## OMOLOGAZIONE N. NADE073

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: WB7570  
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: 7,5J x 17 H2  
Offset della ruota : da ET 30 a ET 48 (vedi tabella allegata)  
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. WB7570 REV.00  
Portata massima: 705 kg
3. Indirizzo del costruttore del sistema: MAK S.p.A. via C. Colombo  
Carpenedolo (BS)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 05 novembre 2014
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 22 novembre 2014
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 31399/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. WB7570 REV.00
- 12.2 Tipo funzionale: WB7570
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 11 dicembre 2014

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.

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
WB7570/P	35	5x100(98)	R.S. 72	705	2290	Ø58,1-A-Ø72
		5x100	R.S. 72	705	2290	Ø54,1-M-Ø72
						Ø56,1-I-Ø72
						Ø57,1-EX-Ø72
WB7570/G	35	5x108	R.S. 72	705	2290	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
WB7570/GG3	45	5x108	R.S. 72	705	2290	Ø60,1-H-Ø72
						Ø63,4-D-Ø72
						Ø65,1-G-Ø72
WB7570/LG	35	5x110	Ø 65,1 mm.	705	2290	-
WB7570/W	30	5x112	R.S. 76	705	2290	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
WB7570/FF	40	5x114,3	R.S. 76	705	2290	Ø60,1-P-Ø76
						Ø64,1-R-Ø76
						Ø66,1-N-Ø76
						Ø67,1-O-Ø76
WB7570/UHN	40	5x115	Ø 70,2 mm.	705	2290	-
WB7570/IO3	40	5x120	Ø 67,1 mm.	705	2290	-
WB7570/P5IX	48	5x100	Ø 56,1 mm.	705	2290	-
WB7570/VK2	42	5x112	R.S. 76	705	2290	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
WB7570/VK	43	5x112	R.S. 76	705	2290	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76



**DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.**

- 1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 31399/V-BS**
- 2. SCHEDE INFORMATIVE N. WB7570 REV.00**
- 3. AUTOCERTIFICAZIONE N. WB7570 del 05/11/2014**
- 4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI**
- 5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI**
- 6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49461\*01**
- 7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.**





Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
FIAT	500L TREKKING	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	WB7570/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1,25x28,5 K17	A14	2	205/45 R17 225/45 R17
FIAT	500L LIVING	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	WB7570/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1,25x28,5 K17	A14	2	205/45 R17 225/45 R17
FIAT	500L	199	e3*2001/116*0217*..	62-88	WB7570/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1,25x28,5 K17	A14	2	205/45 R17 225/45 R17
TOYOTA	AVENSIS	175	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0196*04	81-120	WB7570/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	M13	-	215/45 R17
SUBARU	OUTBACK	B/L/BP	e1*2001/116*0228*..	121-180	WB7570/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	B/L/BP	e1*2001/116*0256*..	121-180	WB7570/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	B/L/BPS	e1*2001/116*0256*..	121-180	WB7570/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-I-Ø56,1	N M12x1,25 K19 CLOSED	I4	4	205/50 R17 225/45 R17
SUBARU	FORESTER Kombi	SH	e13*2001/116*0982*..	108-169	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17
SUBARU	FORESTER Kombi	SHS	e1*2001/116*0485*..	108-169	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17
SUBARU	FORESTER Kombi	SJ	e13*2007/46*1305*..	108-177	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	235/55 R17
SUBARU	FORESTER Kombi	SJ	e13*2007/46*1305*..	110	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/60 R17 225/55 R17
SUBARU	FORESTER Kombi	G4	e1*2007/46*0597*..	80-110	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	245/45 R17
SUBARU	LEGACY	B/L/BP	e1*2001/116*0228*..	101-121	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17
SUBARU	LEGACY	B/L/BP	e1*2001/116*0256*..	101-121	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17
SUBARU	LEGACY	B/L/BPS	e1*2001/116*0256*..	101-121	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/45 R17
SUBARU	LEGACY	B/L/BP	e1*2001/116*0228*..	101-180	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 225/45 R17
SUBARU	LEGACY	B/L/BP	e1*2001/116*0256*..	101-180	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 225/45 R17
SUBARU	LEGACY	B/L/BPS	e1*2001/116*0256*..	101-180	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 225/45 R17
SUBARU	OUTBACK Kombi	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	235/55 R17
SUBARU	OUTBACK Kombi	BM/BR	e1*2007/46*0079*..	110-191	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	215/55 R17
SUBARU	OUTBACK Kombi	BM/BNS	e13*2007/46*1074*..	110-191	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	225/50 R17 235/50 R17
SUBARU	IMPREZA	G3	e1*2001/116*0438*..	79-169	WB7570/P5IX	5x100	Ø 56,1	48	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	4	205/50 R17 225/45 R17
AUDI	A1	8X	e1*2007/46*0414*..	63-136	WB7570/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	EX3	2	205/40 R17 225/40 R17
AUDI	S1	8X	e1*2007/46*0414*..	170	WB7570/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	EX3	4	215/40 R17 225/35 R17
SEAT	IBIZA Kombi	6J	e9*2001/116*0067*..	44-77	WB7570/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	6I	e9*2001/116*0067*..	44-110	WB7570/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	EX3	2	195/45 R17 205/45 R17

MAK S.p.a.  
Responsabile Omologazioni  
Marco Giaziofi



Funzionario del G.R.A. di Brescia  
FUNZIONARIO TECNICO  
Giorgio Alberto







Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
													3.1.1.	3.1.2.12.
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	Range KW	Code Wheel	PCD	Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code	TRAZIONE	Type	3.1.2.12.
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1,5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	C30	M	e4*2001/116*0076*..	73-125	WB7570/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	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1,5 K19 CLOSED	D5	2	225/45 R17	215/45 R17
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1,5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	215/55 R17
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-157	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1,5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	V40	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1,5 K19 CLOSED	D5	2	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	S40	M	e4*2001/116*0076*..	73-107	WB7570/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	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1,5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	V50	M	e4*2001/116*0076*..	73-107	WB7570/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	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	N M12x1,5 K19 CLOSED	D5	2	205/50 R17	215/45 R17
VOLVO	S60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1,5x28 K19	D10	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	V60	F	e9*2007/46*0023*..	84-224	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1,5x28 K19	D10	-	215/50 R17	225/45 R17
VOLVO	S80	A	e9*2001/116*0057*..	80-175	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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*..	80-175	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1,5x28 K19	D10	-	225/50 R17	235/45 R17
VOLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1,5x28 K19	D10	4	235/55 R17	
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	120-224	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1,5x28 K19	D10	4	235/55 R17	
VOLVO	XC60	D	e9*2001/116*0068*..	100-224	WB7570/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*2007/46*0399*..	100-224	WB7570/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	WB7570/GG3	5x108	R.S. Ø72	45	Ø72-D-Ø63,4	B M14x1,5x28 K19	D10	-	235/60 R17	235/65 R17
CITROEN	C5 Kombi	R*****	e2*2001/116*0360*..	80-155	WB7570/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1,25x24 K17	G18	2	235/50 R17	
CITROEN	C5 Kombi	R*****	e2*2001/116*0360*..	80-177	WB7570/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1,25x24 K17	G18	2	225/55 R17	235/50 R17
CITROEN	C5 Limousine	R*****	e2*2001/116*0360*..	80-155	WB7570/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1,25x24 K17	G18	2	235/90 R17	
CITROEN	C5 Limousine	R*****	e2*2001/116*0360*..	80-177	WB7570/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1,25x24 K17	G18	2	225/55 R17	235/50 R17
PEUGEOT	407 Coupe	6*****	e2*2001/116*0369*..	100-120	WB7570/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1,25x24 K17	G18	2	235/55 R17	
PEUGEOT	407 Coupe	6-3FV*	e2*2001/116*0332*..	100-120	WB7570/G	5x108	R.S. Ø72	35	Ø72-G-Ø65,1	B M12x1,25x24 K17	G18	-	215/55 R17	

 MAK S.p.A.  
 Responsabile Omologazioni  
 Marco Grazioli



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







Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello Ring	Vite/Dado Bolt/Nut	Codice KIT MAK KIT FIX Code	TRAZIONE	Pneumatico Type
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.					3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										
OPEL	ZAFIRA OPC	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	177	WB7570/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1,5x27 K17	B250L27517	-	205/50 R17 225/45 R17
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab-CNG	e1*2001/116*0378*..	69-110	WB7570/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1,5x27 K17	B250L27517	-	205/50 R17 225/45 R17
SAAB	9-3	VS3F	e4*2001/116*0065*..	88-184	WB7570/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1,5x27 K17	B250L27517	2	205/50 R17 225/45 R17
SAAB	9-3	VS3F	e4*2001/116*0065*..	88-206	WB7570/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1,5x27 K17	B250L27517	2	205/50 R17 M+S
SAAB	9-3 Cabrio	VS3F???	e4*2001/116*0077*..	110-184	WB7570/LG	5x110	Ø 65,1	35	-	B M12x1,5x27 K17	B250L27517	-	205/50 R17 225/45 R17
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	WB7570/W	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	WB7570/W	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	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	215/55 R17 M+S 225/55 R17 M+S
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-147	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/45 R17
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-147	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/45 R17
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-195	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	205/50 R17
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-195	WB7570/W	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	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	205/50 R17 M+S
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-147	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/45 R17
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-147	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/45 R17
AUDI	A3 Limousine	8V	e1*2007/46*0607*..	77-132	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 215/50 R17
AUDI	A3 Limousine	8V	e1*2007/46*0607*..	77-221	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 235/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-132	WB7570/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	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/45 R17 235/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	235/45 R17
AUDI	A4	8E	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0151*10	75-188	WB7570/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	74-162	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	235/45 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	4B	e1*2001/116*0051*..	110-184	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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*..	89-257	WB7570/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)	4F	e13*2007/46*1080*..	89-257	WB7570/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	WB7570/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)	8U	e1*2007/46*0591*..	100-155	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	215/60 R17
AUDI	A6 (no Allroad)	8U1	e13*2007/46*1163*..	100-155	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	215/60 R17
AUDI	Q3	8U1	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-147	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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	118-184	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 245/45 R17
AUDI	TT Cabrio	8J	e1*2001/116*0369*16	118-184	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 245/45 R17
AUDI	TT Cabrio	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-184	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 245/45 R17
AUDI	TT Cabrio	8J	e1*2001/116*0369*16	118-184	WB7570/VK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/50 R17 245/45 R17

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



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

Costruttore Manu facturer	Denominazione Commerciale Car Model	Tipo	Omologazione Europea EU Homologation	Range KW	Codice Ruota Code Wheel	PCD	CENTRAG- GIO Center Hole	ET 3.1. 2.2.	Anello Ring	Vite/Dado Bolt/Nut	Codice KIT MAK KIT FIX Code	TRAZIONE	Pneumatico Type 3.1.2.12.
AUDI	TT Cabrio	81	e1*2001/116*0374*..	118-184	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/50 R17
AUDI	TT Coupe	81	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	200	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	4	225/50 R17 M+S
AUDI	TT Cabrio	81	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	200	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	4	225/50 R17 M+S
AUDI	A4	Q86	e1*2001/116*0243*..	162	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	4	225/45 R17
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-155	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	225/45 R17
SEAT	EXEO ST	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-147	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	225/45 R17
SEAT	EXEO Kombi	3R	e9*2001/116*0072*..	75-147	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	225/45 R17
SEAT	EXEO ST Kombi	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-147	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	225/45 R17
SEAT	LEON	5F	Omologazioni consentite a partire da e9*2007/46*0094*01	63-135	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/45 R17
SEAT	LEON ST	5F	Omologazioni consentite a partire da e9*2007/46*0094*01	63-135	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/45 R17
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	195-206	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	205/45 R17
SEAT	LEON SC	5F	e9*2007/46*0094*..	195-206	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	205/45 R17
SEAT	LEON ST	5F	e9*2007/46*0094*..	195-206	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	205/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0243*01	63-162	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	205/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/50 R17 M+S
VOLKSWAGEN	EOS Cabrio	1F	e1*2001/116*0369*..	85-147	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	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	63-110	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/45 R17







# FITMENT LIST WB7570 rev.00

10/10/2014

7,5Jx17H2 Nr. Omologazione:

MADE 073

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	CENTRAGGIO		Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
					Code Wheel	Center Hole						ET 3.1.1.	Ring
MANUFACTURER 3.1.3.	Car Model 3.1.3.	Type 3.1.3.	EU Homologation 3.1.3.										
VOUKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-169	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*01	135-221	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	215/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	135-221	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	215/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII	AU	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0623*01	206-221	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	206-221	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-81	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	205/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-110	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	215/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	63-169	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	135-221	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	215/45 R17
VOUKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0627*01	206-221	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/45 R17
VOUKSWAGEN	BETTLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	215/50 R17 235/45 R17
VOUKSWAGEN	BETTLE Cabrio	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	2	215/50 R17 235/45 R17
VOUKSWAGEN	PASSAT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-147	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	215/45 R17
VOUKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2001/116*0307*..	103-155	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	4	205/50 R17 215/45 R17 235/45 R17
VOUKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0502*..	103-155	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	4	215/45 R17 205/50 R17 205/55 R17
VOUKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0547*..	103-155	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	4	215/45 R17 235/45 R17
VOUKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-147	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	225/45 R17
VOUKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/50 R17
VOUKSWAGEN	PASSAT	3BS	e1*2001/116*0173*..	202	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1,5x28 K17	TX1	-	205/50 R17

MAK S.p.A.  
Responsabile Omologazioni  
Marco Grazzoli



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



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
AUDI	A5 SPORTBACK	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17
AUDI	A5 SPORTBACK	B81	e13*2007/46*1084*..	100-195	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	105-195	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	-	225/50 R17
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	118-195	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	2	225/50 R17
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	125-195	WB7570/W	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	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17 M+5
AUDI	Q5	B8	e13*2007/46*1083*..	100-200	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	-	235/65 R17 M+5
AUDI	Q5	B81	e13*2007/46*1083*..	100-200	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	-	235/65 R17 M+5
AUDI	Q5 HYBRID	B82	e13*2007/46*1179*..	100-200	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	-	235/65 R17 M+5
AUDI	Q5	B8	e1*2001/116*0473*..	100-200	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	-	235/65 R17 M+5
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-200	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	225/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE 4-MATIC	211	e1*2001/116*0183*..	130-200	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	4	225/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE	211K	e1*2001/116*0213*..	100-200	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	245/45 R17
MERCEDES	SILK	171	e1*2001/116*0262*..	120-225	WB7570/W	5x112	R.S. Ø76	30	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	-	205/50 R17
AUDI	A4 Kombi	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	2	225/50 R17
AUDI	A4 Kombi	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	2	225/50 R17
AUDI	A4 Limousine	B8	e1*2001/116*0430*..	88-195	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	2	245/45 R17
AUDI	A4 Kombi	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17
AUDI	A4 Kombi	B81	e13*2007/46*1084*..	100-195	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	4	245/45 R17
AUDI	A4 Limousine	B8	e1*2001/116*0430*..	100-195	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1,5x28 K17	SXA1	4	225/50 R17
MERCEDES	A-KLASSE	176	e1*2007/46*0928*..	66-125	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	215/45 R17
MERCEDES	B-KLASSE	245	e1*2001/116*0314*..	70-142	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	-	205/45 R17
MERCEDES	A-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	66-125	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	215/45 R17
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	e1*2001/116*0470*..	100-155	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	-	215/60 R17
MERCEDES	C-KLASSE	204	e1*2001/116*0431*..	88-200	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	225/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC	204	e1*2001/116*0431*..	120-225	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	4	225/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE 4-MATIC Kombi	204 K	e1*2001/116*0457*24	120-170	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	4	225/45 R17
MERCEDES	C-KLASSE Kombi	204 K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0457*24	88-200	WB7570/WK2	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	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	225/50 R17
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-225	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	235/55 R17
MERCEDES	GLK-KLASSE	204X	e1*2001/116*0480*..	100-225	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	205/50 R17
MERCEDES	SILK	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	WB7570/WK2	5x112	R.S. Ø76	42	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1,5x28 K17	SX4	2	225/45 R17

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



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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 MAK KIT FIX Code	TRAZIONE	Pneumatico	
													Type 3.1.2.12.	
FIAT	SEDCI	FY	e4*2001/116*0106*..	79-88	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1,25x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
SUZUKI	GRAN VITARA	JT	e4*2001/116*0091*..	78-171	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,25 K19 CLOSED	P12	-	225/60 R17	225/65 R17
SUZUKI	KIZASHI	FR	e4*2007/46*0142*..	131	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,25 K19 CLOSED	P12	4	235/55 R17	215/55 R17
SUZUKI	SWIFT	MZ	e4*2001/116*0090*..	92	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1,5x27 K17	P14	2	195/40 R17	195/45 R17
SUZUKI	SX4	EY	e4*2001/116*0105*..	66-99	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	B M12x1,5x27 K17	P14	-	205/50 R17	205/55 R17
TOYOTA	AURIS	E15I(a)	e11*2001/116*0299*..	108-130	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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	E15I(a)	e11*2001/116*0299*..	66-97	WB7570/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	66-97	WB7570/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*..	66-97	WB7570/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)	e11*2007/46*0019*..	66-97	WB7570/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 a partire da e11*2001/116*0305*14	66-97	WB7570/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)	e11*2007/46*0672*..	66-97	WB7570/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	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	66-97	WB7570/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 TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	66-73	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,25 K19 CLOSED	P12	2	205/45 R17	205/45 R17
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	e11*2007/46*0672*..	66-73	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,25 K19 CLOSED	P12	2	205/45 R17	205/45 R17
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0305*14	91-97	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,25 K19 CLOSED	P12	2	205/45 R17	205/45 R17
TOYOTA	AURIS TOURING SPORTS	E15UT(a)	e11*2007/46*0672*..	91-97	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,25 K19 CLOSED	P12	2	205/45 R17	205/45 R17
TOYOTA	AURIS Hybrid	HE15U(a)	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0018*05	73	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,25 K19 CLOSED	P12	-	225/45 R17	225/45 R17
LEXUS	GS300	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	245/45 R17	235/45 R17
LEXUS	GS430	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	245/45 R17	245/45 R17

 MAK S.p.A.  
 Responsabile Omologazioni  
 Marco Grazziosi

9/14

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





# FITMENT LIST WB7570 rev.00 10/10/2014 7,5Jx17H2 Nr. Omologazione:

MADE 073

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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 MAK KIT FIX Code	TRAZIONE	Pneumatico
													Type 3.1.2.12.
LEXUS	GS460	S19(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0103*05	183	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	225/50 R17 245/45 R17
LEXUS	IS250	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 235/45 R17
LEXUS	IS300H	XE2(a)	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0206*09	110-153	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 235/45 R17
TOYOTA	AVENSIS	T25	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0196*05	110-130	WB7570/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	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	-	215/45 R17 215/55 R17
TOYOTA	AVENSIS Kombi	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17 225/50 R17 245/45 R17
TOYOTA	AVENSIS Limousine	T27	e11*2001/116*0331*..	91-130	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17 225/50 R17 245/45 R17
TOYOTA	AVENSIS VERSO	M2	e6*2001/116*0083*..	85-110	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	205/50 R17 215/50 R17 215/45 R17
TOYOTA	COROLLA VERSO	R1	e11*2001/116*0222*..	81-130	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	-	235/45 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS Kombi	XW4(a)	e11*2007/46*0157*..	73	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17 215/50 R17
TOYOTA	PRIUS PLUS Kombi	XW3(a)	e11*2001/116*0264*..	73	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17 215/60 R17 225/60 R17 225/65 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite a partire da e6*2001/116*0105*09	91-111	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	-	225/50 R17 225/60 R17 235/55 R17
TOYOTA	RAV4	XA3(a)	Omologazioni consentite fino a e6*2001/116*0105*08	100-130	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	-	225/60 R17 225/65 R17 235/60 R17
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-108	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	215/50 R17 215/50 R17
TOYOTA	VERSO	AR2	e11*2001/116*0350*..	82-130	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-P-Ø60,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	P8	2	225/45 R17
HONDA	CIVIC SDR	FK1	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0255*06	61-103	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17
HONDA	CIVIC SDR	FK2	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0256*06	61-103	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17
HONDA	CIVIC SDR	FK3	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0257*05	61-103	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17
HONDA	CIVIC	EVL	e11*2001/116*0198*..	66-81	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	R4	-	205/40 R17
HONDA	CIVIC	EVL	e11*2001/116*0198*..	66-118	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	R4	-	205/45 R17 205/50 R17
HONDA	FR-V	BE1	e6*2001/116*0099*..	92-110	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	R4	-	225/45 R17
HONDA	FR-V	BE3	e6*2001/116*0100*..	92-110	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17
HONDA	FR-V	BE5	e6*2001/116*0104*..	92-110	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-R-Ø64,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	R4	-	205/50 R17 225/45 R17

MAK S.p.A.  
Responsabile Omologazioni  
Marco Grazioli

10/14



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



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAG-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
													Kit Fix	Type
DACIA	DUSTER	SD	e2*2001/116*0314*..	66-81	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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*..	69-147	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1,25 K21 CLOSED	N8	2	215/55 R17	215/55 R17
NISSAN	QASHQAI	J10	e11*2001/116*0295*..	76-110	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1,25 K21 CLOSED	N8	-	225/65 R17	215/45 R17
NISSAN	Clio RS	R	e2*2001/116*0327*..	147	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1,25 K21 CLOSED	N8	-	195/45 R17	215/50 R17
RENAULT	KOLEOS	Y	e11*2001/116*0261*..	110-127	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	N M12x1,25 K21 CLOSED	N8	4	225/60 R17	215/45 R17
RENAULT	LAGUNA Coupe	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	225/45 R17	205/50 R17
RENAULT	LATTITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-110	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	205/50 R17	205/55 R17
RENAULT	LATTITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-127	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	215/50 R17	225/45 R17
RENAULT	LATTITUDE	T	e2*2001/116*0363*..	81-177	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	235/45 R17	215/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2001/116*0363*..	81-175	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	235/45 R17	225/45 R17
RENAULT	LAGUNA	T	e2*2007/46*0012*..	81-175	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M14x1,5x28 K17	N17	2	215/50 R17	225/45 R17
RENAULT	MEGANE Coupe	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	WB7570/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	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	225/45 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	225/45 R17	215/45 R17
RENAULT	MEGANE	Z	e2*2007/46*0010*..	63-132	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	225/45 R17	205/55 R17
RENAULT	FLUENCE	Z	e2*2001/116*0373*..	63-103	WB7570/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	WB7570/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	WB7570/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 Cabrio	Z	e2*2001/116*0373*..	78-132	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-N-Ø66,1	B M12x1,5x27 K17	N18	2	205/50 R17	215/45 R17
DODGE	CALIBER	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	215/60 R17
JEEP	PATRIOT	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	4	215/60 R17	225/55 R17
JEEP	COMPASS	PK	e11*2001/116*0142*..	100-125	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	-	215/60 R17	215/60 R17
DODGE	AVENGER	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	215/60 R17
CHRYSLER	SEBRING	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	215/60 R17
LANCIA	FLAVIA	JS	e11*2001/116*0143*..	103-138	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	2	215/60 R17	215/60 R17
CITROEN	C-CROSSER	V****	e2*2001/116*0358*..	115-125	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O4	4	215/60 R17	225/60 R17
FORD	MAVERICK	1N2	e13*2001/116*0093*..	91-149	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	-	225/60 R17	215/60 R17
FORD	MAVERICK	1N2R	e13*2001/116*0091*..	91-149	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K19 CLOSED	O4	-	225/60 R17	215/60 R17
HVUNDAI	SONATA	NF	e11*2001/116*0241*..	100-184	WB7570/FF	5x114,3	R.S. Ø76	40	Ø76-O-Ø67,1	N M12x1,5 K21 CLOSED	O10	2	215/90 R17	215/55 R17

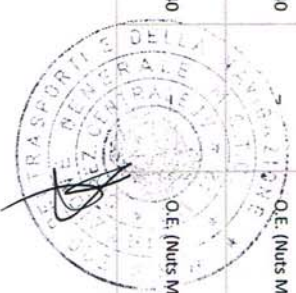

 Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
 FUNZIONARIO TECNICO  
 Giorgi Alberto







Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Pado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
													Type
Manu facturur	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.					2.2.					
OPEL	ASTRA SPORTS TOURER	P-/SW/V	e4*2007/46*0308*..	74-143	WB7570/JHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 225/50 R17 235/45 R17
OPEL	ZAFIRA TOURER	P-/SW/V	e4*2007/46*0308*..	81-147	WB7570/JHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 225/50 R17 235/45 R17
OPEL	ASTRA VAN	P-/V	e4*2007/46*0309*..	81-143	WB7570/JHN	5x115	Ø 70,2	40	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K19 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 225/50 R17 235/45 R17
CHEVROLET	MALIBU	K1/G	e9*2007/46*0188*..	118-123	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	225/50 R17 235/45 R17 245/45 R17
OPEL	INSIGNIA	OG-A	e1*2001/116*0475*..	162-191	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17 235/45 R17 245/45 R17
OPEL	INSIGNIA	OG-A	e1*2007/46*0374*..	162-191	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17 235/45 R17 245/45 R17
OPEL	INSIGNIA Kombi	OG-A	e1*2001/116*0475*..	118-191	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17 235/45 R17 245/45 R17
OPEL	INSIGNIA	OG-A	e1*2007/46*0374*..	118-191	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17 235/45 R17 245/45 R17
OPEL	INSIGNIA	OG-A	e1*2001/116*0475*..	81-162	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 225/50 R17 235/50 R17
OPEL	INSIGNIA	OG-A	e1*2007/46*0374*..	81-162	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	225/50 R17 235/45 R17 245/45 R17
OPEL	INSIGNIA Kombi	OG-A	e1*2001/116*0475*..	81-162	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 225/50 R17 235/50 R17
OPEL	INSIGNIA Kombi	OG-A	e1*2007/46*0374*..	81-162	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	225/50 R17 235/45 R17 245/45 R17
OPEL	INSIGNIA Kombi	OG-A/V	e1*2007/46*0860*..	81-162	WB7570/O3	5x120	Ø 67,1	40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	2	215/50 R17 225/50 R17 235/50 R17



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



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		PCD	CENTRAG- GIO		ET 3.1. 2.2.	Anello Ring	Vite/Dado Bolt/Nut	Codice KIT MAK KIT FIX Code	TRAZIONE		
					Code Wheel			Center Hole						Pneumatico Type 3.1.2.12.		
PEL		OG-A	e1*2007/46*0374*..	120-184	WB7570/O3		5x120	Ø 67.1		40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17 235/45 R17 235/55 R17	225/55 R17 235/50 R17 245/45 R17
SAAB		YS3G	e4*2007/46*0137*..	140-221	WB7570/O3		5x120	Ø 67.1		40	-	O.E. (Nuts M14x1,5 K22 Conical 60°)	-	4	225/50 R17 235/45 R17	225/55 R17 245/45 R17

**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 scopitura.

- 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 (quilonera di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote 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.

- È 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 sostituito 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.**