



# *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. NADM210**

Emessa da:

**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**

1. Costruttore del sistema ruota: **MAK S.p.A.**
2. Designazione del tipo ruota: **BR7570**  
Marca: **MAK S.p.A.**  
Categoria della ruota: **Speciale**  
Materiali impiegati: **lega G-AlSi10Cu**  
Metodo di produzione: **fusioni in gravità**  
Designazione del profilo del cerchio: **7,5J x 17 H2**  
Offset della ruota: **da ET 38 a ET 51 (vedi tabella allegata)**  
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. BR7570 Rev.00**  
Portata massima: **810 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: **02 Luglio 2020**
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: **CPA Brescia**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **14 Luglio 2020**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **45795/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. BR7570 Rev.00**  
12.2 Tipo funzionale: **BR7570**  
12.3 Famiglia 1: **(vedi tabella allegata)**  
12.4 Famiglia 2: **NON RICORRE**  
12.5 Famiglia 3: **NON RICORRE**
13. Luogo: **ROMA**
14. Data: **(vedi firma digitale)**
15. Firma

**Il Direttore della Divisione**

**(Dott. Ing. Paolo Amoroso)**

Documento firmato digitalmente



PAOLO AMOROSO  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE E  
DEI TRASPORTI

16. E' allegato un elenco di 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.

12.09.2020  
16:00:11 UTC

# BR7570 REV00

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
BR7570/GG3	44	5x108	Ø 65,1 mm.	810	2300	-
BR7570/WSY	38	5x112	Ø 66,45 mm.	810	2300	-
BR7570/VE4Y	46	5x112	Ø 57,1 mm.	810	2300	-
BR7570/VE5X	49	5x112	Ø 57,1 mm.	810	2300	-
BR7570/VE6X	51	5x112	Ø 57,1 mm.	810	2300	-
BR7570/VE6Y	51	5x112	Ø 57,1 mm.	810	2300	-

## DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 45795/V-BS del 14/07/2020
2. SCHEDA INFORMATIVA N. BR7570 Rev.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. BR7570 del 24/08/2020
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE ECE N. E3 124R-013174 del 19/08/2020
7. CERTIFICAZIONE NADF012 EST003 del 18/01/2019 e Verbale N°41155/V-BS del 26/11/2018
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.



# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

**DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E  
PER I SERVIZI AI CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE**

**DIVISIONE 3**

Alla Ditta **MAK S.p.A.**  
**Via Cristoforo Colombo, 14**  
**25013 Carpenedolo (BS)**  
**makgussago@pec.net**

e p.c.: Al **CPA di Brescia**  
**Via Achille Grandi, 1**  
**25125 Brescia**  
**cpa-brescia@pec.mit.gov.it**

Rif. prot. n. 19000 del 24/01/2023

Ns. prot. n. 2237 del 24/01/2023

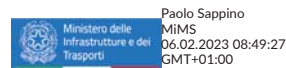
Oggetto: **MAK S.p.A.** Sistema ruota tipo **BR7570** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si è dato corso, in riferimento al sistema in oggetto, al seguente provvedimento:

**AGGIORNAMENTO 001 del NADM210 in data (vedi firma digitale)**

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE  
(ing. Paolo SAPPINO)





*Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

**DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E  
PER I SERVIZI AI CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE**

**DIVISIONE 3**

DG

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
CITROEN	C5 AIRCROSS	A	e2*2007/46*0642*..	96-133	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	215/65 R17	
CITROEN	DS4	F	e2*2007/46*0628*..	96-165	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	215/65 R17	
CITROEN	DS7 CROSSBACK	J	e2*2007/46*0601*..	96-165	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	215/65 R17	
CITROEN	DS9	X	e2*2007/46*0718*..	133-165	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	215/60 R17	
OPEL	ASTRA	F	e2*2007/46*0628*..	81-132	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	225/45 R17	
OPEL	GRANDLAND X	Z	e2*2007/46*0597*..	75-147	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	215/65 R17	
PEUGEOT	3008	M	e2*2007/46*0534*..	73-147	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	215/65 R17	
PEUGEOT	308	L	e2*2007/46*0405*..	60-165	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	2	225/45 R17	
PEUGEOT	308	F	e2*2007/46*0628*..	81-132	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	225/45 R17	
PEUGEOT	508 (no 508 RXH)	8	e2*2007/46*0080*..	82-150	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	2	215/55 R17	
PEUGEOT	508 (no 508 RXH)	8	e2*2007/46*0081*..	82-150	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	2	215/55 R17	
PEUGEOT	508 RXH	8	e2*2007/46*0080*..	120-133	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	225/55 R17	
PEUGEOT	508	F	e2*2007/46*0628*..	96-165	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	215/55 R17	
PEUGEOT	5008	M	e2*2007/46*0534*..	73-147	BR7570/GG3	5x108	Ø 65,1	44	–	O.E. (Bolts M12x1,25x36 K17 Flat Type)	–	–	215/65 R17	
AUDI	A4	B8	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0430*41	88-195	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-195	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-210	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/50 R17	
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-210	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/50 R17	
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/55 R17	
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/55 R17	
AUDI	A6	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/65 R17	225/60 R17
AUDI	Q5	8R	e13*2007/46*1083*..	100-200	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	–	225/65 R17	235/65 R17
AUDI	Q5	8R1	e13*2007/46*1083*..	100-200	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	–	225/65 R17	235/65 R17
AUDI	Q5 HYBRID	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-200	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	–	225/65 R17	235/65 R17
AUDI	Q5	8R	e1*2001/116*0473*..	100-200	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	–	225/65 R17	235/65 R17
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1550*..	100-210	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	–	235/65 R17	
AUDI	Q5	FY	e1*2007/46*1685*..	100-210	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	–	B M14x1.5x30 R13 K17	B450L30517R13	–	235/65 R17	
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2144*..	228	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2060*..	228	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A4	B5	e1*93/81*0013*..	55-169	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A4	B5	e1*98/14*0013*..	55-169	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	215/45 R17	225/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*98/14*0151*..	74-188	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	8E	e1*2001/116*0151*..	74-188	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4	QB6	e1*2001/116*0243*..	162	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*98/14*0177*..	96-188	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	–	225/45 R17	235/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturier	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A4 CABRIOLET	8H	e1*2001/116*0177*..	96-188	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4B	e1*96/27*0051*..	81-142	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4B	e1*98/14*0051*..	81-142	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4B	e1*2001/116*0051*..	81-142	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/45 R17	235/45 R17
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	225/55 R17
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e13*2007/46*1080*..	120-257	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	225/55 R17
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	225/55 R17
AUDI	A8	D2	e1*93/81*0005*..	110-265	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/55 R17	
AUDI	A8	D2	e1*98/14*0005*..	110-265	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/55 R17	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-257	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	235/55 R17	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-257	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	235/55 R17	
AUDI	Q2	GA	e1*2007/46*1552*..	81-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x30 K17 Spherical R14)	AW	-	215/55 R17 (GSO)	
AUDI	SQ2	GA	e1*2007/46*1552*..	221	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x30 K17 Spherical R14)	AW	-	215/55 R17	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x30 R13 K17	AW4	-	215/60 R17	235/55 R17 (GSO)
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x30 R13 K17	AW4	-	215/60 R17	235/55 R17 (GSO)
AUDI	Q3	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x30 R13 K17	AW4	-	215/65 R17	
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-235	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17 (GSO)	245/45 R17 (GSO)
CUPRA	FORMENTOR	KM	e9*2007/46*4008*..	110-228	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	225/55 R17
CUPRA	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	110	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
MG	MG4	SEH3	e4*2018/858*00093*..	54-68	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/50 R17 (GSO)	
MG	MG5	EP22-L	e4*2018/858*00053*..	73-75	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/50 R17 (GSO)	
MG	RX6 - HS - EHS	AS23	e4*2018/858*00111*..	119	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/60 R17	
MG	RX6 - HS - EHS	AS23P-L	e5*2018/858*00003*..	119	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/60 R17	
MG	RX6 - HS - EHS	AS23P-R	e5*2018/858*01000*..	119	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/60 R17	
MG	RX6 - HS - EHS	AS23P-R	e11*2018/858*000252*..	119	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/60 R17	
MG	ZS	ZS1	e4*2007/46*1417*..	68-75	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
MG	ZS	SZS1	e4*2007/46*1435*..	68-75	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
MG	ZS	MZS1	e5*2007/46*1329*..	68-75	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	B M14x1.5x27 R13 K17	AW2	-	215/50 R17 (GSO)	215/55 R17 (GSO)
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-162	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-162	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17	
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	81-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	225/55 R17 (GSO)
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-155	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	225/45 R17	
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-155	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	225/45 R17	
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*6666*..	81-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
SEAT	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	66-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SEAT	TARRACO	KN	e9*2007/46*6666*..	110-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	215/65 R17	
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	81-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17 (GSO)	225/55 R17 (GSO)



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SKODA	KODIAQ	NS	e8*2007/46*0249*..	85-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/65 R17	
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/50 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/50 R17	
SKODA	OCTAVIA	NX	e8*2007/46*0355*..	81-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/55 R17	
SKODA	SUPERB	3U	e11*98/14*0187*..	74-142	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	225/45 R17	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0014*21	77-191	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0326*32	88-206	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0014*22	88-206	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	
SKODA	SUPERB	3T	e8*2007/46*0317*..	88-206	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/50 R17 (GSO)
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/50 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	ARTEON	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	225/55 R17
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	225/45 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	1KM	e1*2007/46*0492*..	81-135	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	AUV	e1*2007/46*0627*..	81-135	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17 (GSO)	205/55 R17 (GSO)
													225/45 R17 (GSO)	
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	81-206	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*40	103-155	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0502*10	103-155	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0547*03	103-155	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK my2014	3C	e1*2001/116*0307*..	110-206	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17	225/55 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT CC	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-246	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	235/55 R17	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-246	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	235/55 R17	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-246	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	235/55 R17	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	205/50 R17	225/45 R17
													235/45 R17	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-162	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-162	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	225/50 R17	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	81-221	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/55 R17 (GS0)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/60 R17	235/55 R17 (GS0)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/60 R17	235/55 R17 (GS0)
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/65 R17	
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0487*15	85-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/65 R17	
VOLKSWAGEN	TIGUAN ALLSPACE	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*31	110-180	BR7570/WSY	5x112	Ø 66,45	38	Ø66,45-AW-Ø57,1	O.E. (Bolts M14x1,5 K17 Spherical R13)	AW	-	215/65 R17	
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2144*..	228	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2060*..	228	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-228	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	225/50 R17	245/45 R17
CUPRA	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	110	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
MG	MG4	SEH3	e4*2018/858*00093*..	54-68	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	B M14x1,5x27 R13 K17	B450L27517R13	-	215/50 R17	
MG	MG5	EP22-L	e4*2018/858*00053*..	73-75	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	B M14x1,5x27 R13 K17	B450L27517R13	-	215/50 R17	
SEAT	ALTEA FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	77-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	2	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5PN	e9*2007/46*0012*..	103-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	4	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	77-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	2	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA 4 FREETRACK	5P	e9*2001/116*0050*..	103-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	4	215/50 R17	225/45 R17
SEAT	ATECA	5FP	e9*2007/46*6394*..	81-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	215/55 R17	225/55 R17
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-221	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	4	205/50 R17	205/55 R17
SEAT	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	66-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	KAROQ	NU	e8*2007/46*0272*..	85-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	215/55 R17	225/55 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	-	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	-	-	205/50 R17	205/55 R17
													225/50 R17	



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
SKODA	OCTAVIA	NX	e8*2007/46*0355*..	81-180	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-191	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	BETTER	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	215/55 R17	
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-184	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0328*14	59-147	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-173	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2001/116*0328*..	59-118	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	59-118	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	AUV	e1*2007/46*0627*..	81-135	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	1KM	e1*2007/46*0492*..	81-135	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2001/116*0304*..	55-125	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2007/46*0491*..	55-125	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-180	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-180	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16H	e1*2007/46*0584*..	77-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	1KM	e1*2001/116*0328*..	66-147	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*23	75-220	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*24 fino a e1*2001/116*0307*36	77-220	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	e1*2007/46*0502*..	77-220	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT / PASSAT VARIANT	3C	e1*2007/46*0547*..	77-220	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0307*40	103-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	4	205/50 R17	225/50 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0502*..	103-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	4	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	PASSAT ALLTRACK	3C	e1*2007/46*0547*..	103-155	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	4	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	T-ROC	A1	e13*2007/46*1845*..	85-221	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	215/55 R17	
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	66-130	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	66-130	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	66-130	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	215/55 R17 (GSO)
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-140	BR7570/VE4Y	5x112	Ø 57,1	46	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	215/55 R17 (GSO)
AUDI	A3 Cabrio	8P	e1*2001/116*0456*..	75-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8P	e1*2001/116*0217*..	184-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8PA	e1*2001/116*0418*..	184-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8PB	e13*2007/46*1082*..	184-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2060*..	81-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	GY	e1*2007/46*2144*..	81-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2144*..	228	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	GY	e1*2007/46*2060*..	228	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/50 R17	245/45 R17
AUDI	TT - TTS	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	132-228	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/50 R17	245/45 R17
CUPRA	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	110	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
MG	MG4	SEH3	e4*2018/858*00093*..	54-68	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	B M14x1.5x27 R13 K17	B450L27517R13	–	215/50 R17	
SEAT	ALTEA	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-155	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA XL	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-155	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA XL	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	1PN	e9*2007/46*0013*..	63-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-221	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	4	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
SEAT	LEON	KL	e9*2007/46*3167*..	66-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	TOLEDO	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
													225/50 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
													225/50 R17	
SKODA	OCTAVIA	NX	e8*2007/46*0355*..	81-180	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-191	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	BEETLE	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	215/55 R17	
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-184	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0328*14	59-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-173	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2001/116*0328*..	59-118	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	59-118	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	AUV	e1*2007/46*0627*..	81-135	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII ALLTRACK	1KM	e1*2007/46*0492*..	81-135	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2001/116*0304*..	55-125	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2007/46*0491*..	55-125	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-180	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-180	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16H	e1*2007/46*0584*..	77-155	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	1KM	e1*2001/116*0328*..	66-147	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	66-130	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	66-130	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	66-130	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	215/55 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-140	BR7570/VE5X	5x112	Ø 57,1	49	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	215/55 R17
AUDI	A3 Cabrio	8P	e1*2001/116*0456*..	75-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8P	e1*2001/116*0217*..	184-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8PA	e1*2001/116*0418*..	184-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8PB	e13*2007/46*1082*..	184-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-155	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA XL	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-155	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA XL	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	1PN	e9*2007/46*0013*..	63-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-221	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	4	205/50 R17	205/55 R17
SEAT	TOLEDO	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-191	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-184	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0328*14	59-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-173	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2001/116*0328*..	59-118	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	59-118	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2001/116*0304*..	55-125	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2007/46*0491*..	55-125	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-180	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-180	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16H	e1*2007/46*0584*..	77-155	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	1KM	e1*2001/116*0328*..	66-147	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	66-130	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	66-130	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	66-130	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	215/55 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-140	BR7570/VE6X	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	215/55 R17
AUDI	A3 Cabrio	8P	e1*2001/116*0456*..	75-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	2	205/50 R17	225/45 R17

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A3	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8P	e1*2001/116*0217*..	66-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PA	e1*2001/116*0418*..	66-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8PB	e13*2007/46*1082*..	66-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8P	e1*2001/116*0217*..	184-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8PA	e1*2001/116*0418*..	184-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8PB	e13*2007/46*1082*..	184-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 Cabrio	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	A3 SPORTBACK	8V	e1*2007/46*0607*..	77-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
AUDI	S3	8V	e1*2007/46*0607*..	206-228	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	ALTEA	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-155	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA XL	5PN	e9*2007/46*0012*..	63-155	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	ALTEA XL	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	1P	e9*2001/116*0052*..	63-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	1PN	e9*2007/46*0013*..	63-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SEAT	LEON	5F	e9*2007/46*0094*..	63-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	LEON CUPRA	5F	e9*2007/46*0094*..	195-221	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SEAT	LEON X-PERIENCE	5F	e9*2007/46*0094*..	81-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	4	205/50 R17	205/55 R17
													225/45 R17	
SEAT	TOLEDO	5P	e9*2001/116*0050*..	63-155	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	225/45 R17	
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2001/116*0230*..	55-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	1Z	e11*2007/46*0012*..	55-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2001/116*0230*..	103-118	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	1Z	e11*2007/46*0012*..	103-118	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0243*..	63-180	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e11*2007/46*0244*..	63-180	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA	5E	e8*2007/46*0318*..	63-180	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	81-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
													225/50 R17	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e8*2007/46*0318*..	81-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	205/55 R17
													225/50 R17	
SKODA	SUPERB	3T	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0326*31	77-191	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	SUPERB	3T	e11*2007/46*0014*..	77-191	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0010*..	77-125	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
SKODA	YETI	5L	e11*2007/46*0034*..	77-125	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/50 R17
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-191	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	235/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V	1K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0242*24	55-184	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF V VARIANT	1KM	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0328*14	59-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*25	59-173	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI	1K	e1*2007/46*0490*..	59-173	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRA G-GIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
VOLKSWAGEN	GOLF VI R	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0242*33	188-199	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2001/116*0328*..	59-118	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VI VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	59-118	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	AU	e1*2007/46*0623*..	63-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	AUV	e1*2007/46*0627*..	63-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII	1K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0490*05	63-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII SPORTSVAN	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII VARIANT	1KM	e1*2007/46*0492*..	63-195	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VII R	AU	e1*2007/46*0623*..	206-228	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2001/116*0304*..	55-125	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF PLUS	1KP	e1*2007/46*0491*..	55-125	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VIII	CD	e1*2007/46*2014*..	66-180	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	GOLF VIII VARIANT	CDV	e1*2007/46*2180*..	66-180	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16	e1*2007/46*0539*..	77-155	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	16H	e1*2007/46*0584*..	77-155	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	JETTA	1KM	e1*2001/116*0328*..	66-147	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	e1*2007/46*0506*..	66-130	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0211*35	66-130	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0357*13	66-130	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/50 R17	225/45 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0211*36	81-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	215/55 R17
VOLKSWAGEN	TOURAN	1T	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0357*14	81-140	BR7570/VE6Y	5x112	Ø 57,1	51	–	O.E. (Bolts M14x1,5x27 K17 Spherical R13)	–	–	205/55 R17	215/55 R17

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

**Note generali e prescrizioni di montaggio:**

- \* **(GS0) = Deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.**
- \* Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato, a cura dell'installatore, sul cerchio previsto nella fitment list sopraccitata, verificandone poi il suo funzionamento.
- \* Verificare la coppia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- \* È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.
- \* Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici inatallati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
- \* Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- \* La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.
- Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.
- \* La pressione di gonfiaggio dei pneumatici installati deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore del veicolo.
- \* Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
- \* E' consentito solo l'installazione di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.
- \* Sono ammessi pneumatici senza l'uso della camera d'aria "Tubeless".
- \* In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici sono consentite valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO.
- \* In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo.
- \* Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.
- \* Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote MAK allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.
- \* Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
- \* Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autovettura della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale N° 20 del 10-01-2013 e successive modificazioni.
- \* Nel caso in cui il veicolo sia dotato di ruota di scorta assicurarsi di poterla installare utilizzando gli accessori di serie previsti dalla casa costruttrice.
- \* Nel caso in cui il numero di omologazione europea riportato in Fitment List finisca con la dicitura "\*\*.." si intende che tale numero di omologazione europea comprende tutte le proprie estensioni a partire dalla "00".
- \* **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.**