



Imposta di bollo
assolta mediante
versamento in c/c
presso il sensi
della
13/10/78,
n. 025.

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

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

Direzione Generale per la Motorizzazione

Divisione 3

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADF090

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: WO5540
Marca: MAK S.p.A.
Categoria della ruota : Speciale
Materiali impiegati : lega G-ALSi 10 Cu
Metodo di produzione: fusione in gravità
Designazione del profilo del cerchio: 5,5J x 14 H2
Offset della ruota : da ET 16 a ET 37 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. WO5540 REV.00
Portata massima: 615 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: 12 gennaio 2015
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 10 febbraio 2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 31875/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. WO5540 REV.00
- 12.2 Tipo funzionale: WO5540
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 31 marzo 2015

15. Firma



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Vito Di Santo)

16. E' allegato un elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati presso l'autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta.

WO5540

IDENTIFICAZIONE RUOTA	OFFSET	PCD	MOZZO	LOAD (Kg.) 2.9.	ROLL. (mm.) 2.9.	RING
WO5540/AAX	35	4x98	Ø 58,1	565	1985	-
WO5540/C	35	4x100	R.S. 72	565	1985	Ø54,1-M-Ø72
						Ø56,1-I-Ø72
						Ø56,6-F-Ø72
						Ø57,1-EX-Ø72
						Ø60,1-H-Ø72
WO5540/EG	16	4x108	Ø 65,1	565	1985	-
WO5540/BD2	37	4x108	Ø 63,4	565	1985	-
WO5540/P	35	5x100	R.S. 72	615	1995	Ø57,1-EX-Ø72



DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 31875/V-BS del 10/02/2015
2. SCHEDA INFORMATIVA N. WO5540 REV.00
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. WO5540 del 30/01/2015
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49583
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.





Ministero
delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione,
gli affari generali ed il personale.
Direzione Generale per la Motorizzazione
DIVISIONE 3

Prot. in ingresso: 2546 W-997

Roma, 04 febbraio 2016

Prot. in uscita: 2689 W-997

Alla **MAK S.p.A.**
Via Cristoforo Colombo
25013 Carpenedolo (BS)

OGGETTO: MAK S.p.A. Sistema ruota tipo WO5540, rilascio dell'aggiornamento di omologazione nazionale (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso al seguente provvedimento:

aggiornamento n. 001 del 04/02/2016 dell'omologazione nazionale NADF090

ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Vito Di Santo)



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
ALFA ROMEO	145	930	e3*96/27*0029*..	66-95	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K19 Conical 60°)	-	-	175/65 R14	185/60 R14
ALFA ROMEO	146	930	e3*96/27*0029*..	66-95	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K19 Conical 60°)	-	-	175/65 R14	185/60 R14
CITROEN	NEMO	A	e3*2007/46*0013*..	50-55	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	175/70 R14
													185/65 R14	185/70 R14
FIAT	BRAVO	182	e3*96/27*0019*..	55-76	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	165/65 R14 (NC)	
FIAT	BRAVO	182	e3*96/27*0019*..	55-83	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	175/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
FIAT	BRAVA	182	e3*96/27*0019*..	55-76	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	165/65 R14 (NC)	
FIAT	BRAVA	182	e3*96/27*0019*..	55-83	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	175/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
FIAT	DOBLO	223	e3*98/14*0071*..	46-77	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	175/70 R14	175/70 R14C
													175/75 R14C	
FIAT	MAREA	185	e3*93/81*0003*..	55-77	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	175/70 R14	
FIAT	MAREA	185	e3*93/81*0003*..	55-83	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	185/65 R14	195/60 R14
FIAT	MAREA	185	e3*95/54*0003*..	55-77	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	175/70 R14	
FIAT	MAREA	185	e3*95/54*0003*..	55-83	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	185/65 R14	195/60 R14
FIAT	PALIO	178	Omologazioni consentite fino a e3*96/27*0033*06	51-74	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	175/65 R14	
FIAT	PALIO WEEKEND	178	e3*96/27*0033*..	44-76	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K19 Conical 60°)	-	-	175/65 R14 (NC)	175/70 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	
FIAT	PALIO WEEKEND	178	e3*98/14*0033*..	44-76	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K19 Conical 60°)	-	-	175/65 R14 (NC)	175/70 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	
FIAT	PANDA	169	e3*2001/116*0151*..	38-44	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	165/70 R14	175/65 R14
FIAT	PANDA	169	e3*2001/116*0151*..	40-55	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	165/65 R14	
FIAT	PANDA 4x4 CROSS	169	e3*2001/116*0151*..	44-55	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	4	165/70 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/65 R14 (NC)	
FIAT	PANDA	169	e3*2001/116*0151*..	44-55	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	4	165/70 R14	185/65 R14
FIAT	PUNTO	176	e3*96/27*0022*..	40-44	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	165/60 R14	185/50 R14
													165/65 R14	175/60 R14
FIAT	PUNTO	176	e3*96/27*0022*..	40-65	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	185/55 R14	
FIAT	PUNTO	176	e3*96/27*0022*..	96-98	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	165/65 R14	185/55 R14
FIAT	PUNTO	188	e3*98/14*0048*..	44-70	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	165/70 R14 (NC)	175/65 R14 \$ (NC)
													185/60 R14 (NC)	
FIAT	SEICENTO	187	e3*96/79*0036*..	29-40	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	175/50 R14	
FIAT	PANDA	312	e3*2007/46*0064*..	44-63	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	175/60 R14 (NC)	
FIAT	PANDA	312	e3*2007/46*0064*..	44-70	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	175/65 R14 (NC)	185/55 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)
FIAT	PANDA	312	e3*2007/46*0064*..	51-55	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	165/65 R14 (NC)	
FIAT	PANDA	312	e3*2007/46*0064*..	51-63	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	165/70 R14 (NC)	
FIAT	500	312	e3*2007/46*0064*..	44-51	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	165/65 R14	
													175/60 R14	175/65 R14
FIAT	500	312	e3*2007/46*0064*..	44-74	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	185/55 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
FIAT	500 C	312	e3*2007/46*0064*..	44-51	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	165/65 R14	
													175/60 R14	175/65 R14
FIAT	500 C	312	e3*2007/46*0064*..	44-74	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	185/55 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
FIAT	500	312	e3*2001/116*0261*..	44-51	WO5540/AAx	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	165/65 R14	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
FIAT	500	312	e3*2001/116*0261*..	44-74	WO5540/AAX	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	175/60 R14	175/65 R14
													185/55 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
FIAT	500 C	312	e3*2001/116*0261*..	44-51	WO5540/AAX	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	2	165/65 R14	
													175/60 R14	175/65 R14
													185/55 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
LANCIA	YPSILON	843	e3*2001/116*0149*..	44-70	WO5540/AAX	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	185/65 R14	195/60 R14
													195/65 R14	
LANCIA	Y	840	e3*95/54*0004*..	40-63	WO5540/AAX	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K19 Conical 60°)	-	-	165/65 R14 (NC)	175/60 R14 (NC)
													175/65 R14 (NC)	185/55 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	
LANCIA	Y	840	e3*98/14*0004*..	40-63	WO5540/AAX	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K19 Conical 60°)	-	-	165/65 R14 (NC)	175/60 R14 (NC)
													175/65 R14 (NC)	185/55 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	
FORD	KA	RUB	e3*2001/116*0280*..	51-55	WO5540/AAX	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25 K17 Conical 60°)	-	-	165/65 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/55 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
PEUGEOT	BIPPER	A	e3*2007/46*0012*..	50-55	WO5540/AAX	4x98	Ø 58,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,25x22 K17 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	175/70 R14
													185/65 R14	185/70 R14
CITROEN	NEMO	A	e3*2007/46*0013*..	50-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	175/65 R14	175/70 R14
													185/65 R14	185/70 R14
FIAT	BRAVO	182	e3*96/27*0019*..	55-76	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	-	165/65 R14 (NC)	
FIAT	BRAVO	182	e3*96/27*0019*..	55-83	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	-	175/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
FIAT	BRAVA	182	e3*96/27*0019*..	55-76	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	-	165/65 R14 (NC)	
FIAT	BRAVA	182	e3*96/27*0019*..	55-83	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	-	175/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
FIAT	DOBLO	223	e3*98/14*0071*..	46-77	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	-	175/70 R14	175/70 R14C
													175/75 R14C	
FIAT	MAREA	185	e3*93/81*0003*..	55-77	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	2	175/70 R14	
FIAT	MAREA	185	e3*93/81*0003*..	55-83	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	2	185/65 R14	195/60 R14
FIAT	MAREA	185	e3*95/54*0003*..	55-77	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	2	175/70 R14	
FIAT	MAREA	185	e3*95/54*0003*..	55-83	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	2	185/65 R14	195/60 R14
FIAT	PALIO	178	Omologazioni consentite fino a e3*96/27*0033*06	51-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	-	175/65 R14	
FIAT	PANDA	169	e3*2001/116*0151*..	38-44	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	165/70 R14	175/65 R14
FIAT	PANDA	169	e3*2001/116*0151*..	40-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	165/65 R14	
FIAT	PANDA 4x4 CROSS	169	e3*2001/116*0151*..	51-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	4	185/65 R14 (NC)	
FIAT	PANDA	169	e3*2001/116*0151*..	44-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	4	165/70 R14	185/65 R14
													165/65 R14	175/60 R14
													185/55 R14	
FIAT	PUNTO	176	e3*96/27*0022*..	40-65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	-	165/65 R14	185/55 R14
FIAT	PUNTO	176	e3*96/27*0022*..	96-98	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	-	165/65 R14	185/55 R14
FIAT	PUNTO	188	e3*98/14*0048*..	44-70	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	-	165/70 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	
FIAT	SEICENTO	187	e3*96/79*0036*..	29-40	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	-	175/50 R14	
FIAT	PANDA	312	e3*2007/46*0064*..	44-63	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	175/60 R14 (NC)	
FIAT	PANDA	312	e3*2007/46*0064*..	44-70	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	175/65 R14 (NC)	185/55 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
FIAT	PANDA	312	e3*2007/46*0064*..	51-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	165/65 R14 (NC)	
FIAT	PANDA	312	e3*2007/46*0064*..	51-63	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	165/70 R14 (NC)	
FIAT	500	312	e3*2007/46*0064*..	44-51	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	165/65 R14	
FIAT	500	312	e3*2007/46*0064*..	44-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	175/60 R14	175/65 R14
													185/55 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
FIAT	500 C	312	e3*2007/46*0064*..	44-51	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	165/65 R14	
FIAT	500 C	312	e3*2007/46*0064*..	44-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	175/60 R14	175/65 R14
													185/55 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
FIAT	500	312	e3*2001/116*0261*..	44-51	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	165/65 R14	
FIAT	500	312	e3*2001/116*0261*..	44-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	175/60 R14	175/65 R14
													185/55 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
FIAT	500 C	312	e3*2001/116*0261*..	44-51	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	165/65 R14	
FIAT	500 C	312	e3*2001/116*0261*..	44-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	175/60 R14	175/65 R14
													185/55 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
LANCIA	Y	840	e3*95/54*0004*..	40-63	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K19	A8	-	165/65 R14	175/65 R14
													185/60 R14	
LANCIA	YPSILON	843	e3*2001/116*0149*..	44-70	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	-	185/65 R14	195/60 R14
													195/65 R14	
FORD	KA	RUB	e3*2001/116*0280*..	51-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	-	165/65 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/55 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
PEUGEOT	BIPPER	A	e3*2007/46*0012*..	50-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-A-Ø58,1	BV M12x1.25x24.5 K17	A13	2	175/65 R14	175/70 R14
													185/65 R14	185/70 R14
CITROEN	C1	p*****	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0238*10	40-50	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	155/65 R14	165/60 R14
CITROEN	C1	PG	e11*2007/46*0056*..	40-50	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	155/65 R14	165/60 R14
DAIHATSU	SIRION	M1	e6*95/54*0054*..	40-75	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	165/65 R14	175/60 R14
DAIHATSU	YRV	M2	e6*98/14*0077*..	43-64	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	165/65 R14	
DAIHATSU	YRV	M2	e6*98/14*0077*..	43-95	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	175/60 R14	
DAIHATSU	YRV	M2	e6*98/14*0077*..	64	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	4	165/65 R14	175/60 R14
													175/65 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
DAIHATSU	MATERIA	M4	e13*2001/116*0198*..	67-76	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2		
DAIHATSU	SIRION	M3	e13*2001/116*0147*..	64-67	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	4	175/65 R14	
DAIHATSU	SIRION	M3	e13*2003/97*0147*..	64-67	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	4	175/65 R14	
DAIHATSU	SIRION	M3	e13*2001/116*0147*..	51-76	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	175/65 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
DAIHATSU	SIRION	M3	e13*2003/97*0147*..	51-76	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	175/65 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
HYUNDAI	ACCENT	MC	e4*2001/116*0103*..	71-83	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14	
HYUNDAI	ACCENT	MCT	e4*2001/116*0110*..	71-83	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14	
HYUNDAI	GETZ	TB	e4*98/14*0066*..	46-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	165/65 R14 \$	
HYUNDAI	GETZ	TB	e4*98/14*0066*..	46-81	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14	
HYUNDAI	GETZ	TBI	e4*2001/116*0123*..	48-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	165/65 R14 \$	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 20

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
HYUNDAI	GETZ	TBI	e4*2001/116*0123*..	48-78	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14		
HYUNDAI	i10	IA	e11*2007/46*1008*..	49	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	155/65 R14		
HYUNDAI	i10	PA	e4*2001/116*0131*..	49-63	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	165/60 R14		
HYUNDAI	i10	PAG	e11*2001/116*0357*..	49-63	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	165/60 R14		
KIA	RIO	DE	e4*2001/116*0093*..	65-83	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14	185/65 R14	
KIA	RIO	DC	e11*98/14*0132*..	55-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K19	M8	-	175/65 R14	185/60 R14	
MAZDA	DEMIO	DW	e1*97/27*0093*..	46-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	165/65 R14	175/60 R14	
MAZDA	DEMIO	DW	e1*97/27*0093*..	46-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	185/55 R14		
MAZDA	DEMIO	DW	e1*98/14*0093*..	46-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	165/65 R14	175/60 R14	
MAZDA	MX-3	EC	e13*96/79*0027*..	65-79	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	185/55 R14		
MAZDA	MX-3	EC	e13*96/79*0027*..	95-98	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 M+S		
MAZDA	MX-5	NA	e2*93/81*0163*..	66-96	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14 M+S		
MAZDA	MX-5	NB	e11*96/79*0083*..	81-103	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 M+S		
MAZDA	MX-5	NB	e11*98/14*0083*..	81-103	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 M+S		
MAZDA	MX-5	NB	e11*96/79*0083*..	81-107	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14 M+S	185/60 R14	
MAZDA	MX-5	NB	e11*98/14*0083*..	81-107	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	185/65 R14	195/60 R14	
MAZDA	323	BA	e13*96/27*0023*..	65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14	185/60 R14	
MAZDA	323	BA	e13*96/27*0023*..	65-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	185/65 R14	195/60 R14	
MAZDA	323	BJ	e1*97/27*0094*..	52-96	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	205/55 R14		
MAZDA	323	BJ	e1*98/14*0094*..	52-96	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	185/65 R14		
MAZDA	323	BJD	e1*98/14*0181*..	52-96	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	185/65 R14		
MAZDA	323	BJ	e1*97/27*0094*..	53-65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14		
MAZDA	323	BJ	e1*98/14*0094*..	53-65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14		
MAZDA	323	BJD	e1*98/14*0181*..	53-65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14		
OPEL	AGILA	GMIA	e50*2001/116*0010*..	48-69	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	2	165/70 R14		
OPEL	AGILA	H-B	e4*2001/116*0135*..	48-69	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	2	165/70 R14		
OPEL	AGILA	H00	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0141*08	43-59	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	155/65 R14		
OPEL	AGILA	H00	Omologazioni consentite fino a e1*98/14*0141*07	43-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	-	155/65 R14		
PEUGEOT	107	P	e11*2001/116*0237*..	40-50	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	155/65 R14	165/60 R14	
PEUGEOT	107	P****	e11*2001/116*0237*..	40-50	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	155/65 R14	165/60 R14	
PEUGEOT	107	PG	e11*2007/46*0057*..	40-50	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	155/65 R14	165/60 R14	
SUBARU	JUSTY	M3	e13*2001/116*0147*..	64-67	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	4	175/65 R14		
SUBARU	JUSTY	M3	e13*2003/97*0147*..	64-67	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	4	175/65 R14		
SUBARU	JUSTY	M3	e13*2001/116*0147*..	51-76	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	175/65 R14	185/60 R14	
SUBARU	JUSTY	M3	e13*2003/97*0147*..	51-76	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	195/60 R14	185/60 R14	
SUBARU	JUSTY	NH	e4*2001/116*0071*..	51-73	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	165/70 R14	175/70 R14	
SUZUKI	IGNIS	FH	e4*98/14*0047*..	61-80	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	165/70 R14	175/65 R14	
SUZUKI	SPLASH	EX	e4*2001/116*0130*..	48-69	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	2	165/70 R14		

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SUZUKI	IGNIS	MH	e4*2001/116*0070*..	51-73	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	165/70 R14	175/70 R14
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0102*02	68	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	O.E. Hardware Compatible (Nuts)	M18	4	165/70 R14	175/65 R14
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0102*02	67-75	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	2	165/70 R14 185/60 R14 195/65 R14	175/65 R14 195/60 R14
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0102*01	68	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	O.E. Hardware Compatible (Nuts)	M18	4	165/70 R14	175/65 R14
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0102*02	67-75	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	2	165/70 R14 185/60 R14 195/65 R14	175/65 R14 195/60 R14
SUZUKI	SWIFT	MZ	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0090*04	51-75	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	2	165/70 R14	175/65 R14
SUZUKI	SWIFT	MZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0090*03	51-75	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	2	165/70 R14 185/60 R14 195/65 R14	175/65 R14 195/60 R14
SUZUKI	WAGON R	H00	e1*2001/116*0311*..	39	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	-	155/65 R14	
SUZUKI	WAGON R	MM	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0042*07	39	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	-	155/65 R14	
SUZUKI	WAGON R	MM	Omologazioni consentite fino a e4*98/14*0042*06	39-56	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.25 K19 CLOSED	M6	-	155/65 R14	
TOYOTA	AYGO	AB1	e11*2001/116*0236*..	40-50	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	155/65 R14	165/60 R14
TOYOTA	AYGO	AB1	e11*2007/46*0055*..	40-50	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	B M12x1.5x27 K17	M11	-	155/65 R14	165/60 R14
TOYOTA	COROLLA	E12J	e11*2001/116*0180*..	71	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12J	e11*98/14*0180*..	71	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12T	e11*2001/116*0181*..	71	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12T	e11*98/14*0181*..	71	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12U	e11*2001/116*0179*..	71	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12U	e11*98/14*0179*..	71	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/70 R14 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
TOYOTA	YARIS	XP9(a)	e11*2001/116*0248*..	51	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	165/70 R14 185/60 R14	175/65 R14
TOYOTA	YARIS	XP9F(a)	e11*2001/116*0249*..	51	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	165/70 R14 185/60 R14	175/65 R14
TOYOTA	YARIS VERSO	P2	e6*2001/116*0066*..	55-78	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14	
TOYOTA	YARIS VERSO	P2	e6*98/14*0066*..	55-78	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	-	175/65 R14	
TOYOTA	YARIS	XP13M(a)	e11*2007/46*0152*..	51	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	175/65 R14	
TOYOTA	YARIS	XP13M(a)	e11*2007/46*0152*..	51-73	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	175/70 R14	
TOYOTA	YARIS HYBRID	XP13M(a)	e11*2007/46*0152*..	51	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	175/65 R14	
TOYOTA	YARIS HYBRID	XP13M(a)	e11*2007/46*0152*..	51-73	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-M-Ø54,1	N M12x1.5 K21 CLOSED	M12	2	175/70 R14	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
CITROEN	C1	p****	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0238*10	40-50	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	155/65 R14	165/60 R14	
CITROEN	C1	PG	e11*2007/46*0056*..	40-50	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	155/65 R14	165/60 R14	
DAIHATSU	SIRION	M1	e6*95/54*0054*..	40-75	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	165/65 R14	175/60 R14	
DAIHATSU	YRV	M2	e6*98/14*0077*..	43-64	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	165/65 R14		
DAIHATSU	YRV	M2	e6*98/14*0077*..	43-95	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/60 R14		
DAIHATSU	YRV	M2	e6*98/14*0077*..	64	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	4	165/65 R14	175/60 R14	
DAIHATSU	MATERIA	M4	e13*2001/116*0198*..	67-76	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	185/60 R14	
DAIHATSU	SIRION	M3	e13*2001/116*0147*..	64-67	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	4	175/65 R14		
DAIHATSU	SIRION	M3	e13*2003/97*0147*..	64-67	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	4	175/65 R14		
DAIHATSU	SIRION	M3	e13*2001/116*0147*..	51-76	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	185/60 R14	
DAIHATSU	SIRION	M3	e13*2003/97*0147*..	51-76	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	185/60 R14	
HYUNDAI	ACCENT	MC	e4*2001/116*0103*..	71-83	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14		
HYUNDAI	ACCENT	MCT	e4*2001/116*0110*..	71-83	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14		
HYUNDAI	GETZ	TB	e4*98/14*0066*..	46-72	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	165/65 R14 \$		
HYUNDAI	GETZ	TB	e4*98/14*0066*..	46-81	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14		
HYUNDAI	GETZ	TBI	e4*2001/116*0123*..	48-72	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	165/65 R14 \$		
HYUNDAI	GETZ	TBI	e4*2001/116*0123*..	48-78	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14		
HYUNDAI	i10	IA	e11*2007/46*1008*..	49	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	155/65 R14		
HYUNDAI	i10	PA	e4*2001/116*0131*..	49-63	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	165/60 R14		
HYUNDAI	i10	PAG	e11*2001/116*0357*..	49-63	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	165/60 R14		
KIA	RIO	DE	e4*2001/116*0093*..	65-83	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14	185/65 R14	
KIA	RIO	DC	e11*98/14*0132*..	55-72	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14	185/60 R14	
MAZDA	DEMIO	DW	e1*97/27*0093*..	46-55	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	165/65 R14	175/60 R14	
MAZDA	DEMIO	DW	e1*98/14*0093*..	46-55	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	165/65 R14	175/60 R14	
MAZDA	MX-3	EC	e13*96/79*0027*..	65-79	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	185/65 R14		
MAZDA	MX-3	EC	e13*96/79*0027*..	95-98	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14 M+S		
MAZDA	MX-5	NA	e2*93/81*0163*..	66-96	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14 M+S		
MAZDA	MX-5	NB	e11*96/79*0083*..	81-103	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14 M+S		
MAZDA	MX-5	NB	e11*98/14*0083*..	81-103	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14 M+S		
MAZDA	MX-5	NB	e11*96/79*0083*..	81-107	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14 M+S	185/60 R14	
MAZDA	MX-5	NB	e11*98/14*0083*..	81-107	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	185/65 R14	195/60 R14	
MAZDA	323	BA	e13*96/27*0023*..	65	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14	185/60 R14	
MAZDA	323	BA	e13*96/27*0023*..	65-84	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	185/65 R14	195/60 R14	
MAZDA	323	BJ	e1*97/27*0094*..	52-96	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	185/65 R14		
MAZDA	323	BJ	e1*98/14*0094*..	52-96	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	185/65 R14		
MAZDA	323	BJD	e1*98/14*0181*..	52-96	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	185/65 R14		
MAZDA	323	BJ	e1*97/27*0094*..	53-65	W05540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14		

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
MAZDA	323	BJ	e1*98/14*0094*..	53-65	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14		
MAZDA	323	BJD	e1*98/14*0181*..	53-65	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14		
OPEL	AGILA	GMIA	e50*2001/116*0010*..	48-69	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	2	165/70 R14		
OPEL	AGILA	H-B	e4*2001/116*0135*..	48-69	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	2	165/70 R14		
OPEL	AGILA	H00	Omologazioni consentite a partire da e1*98/14*0141*08	43-59	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	155/65 R14		
OPEL	AGILA	H00	Omologazioni consentite fino a e1*98/14*0141*07	43-55	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	155/65 R14		
PEUGEOT	107	P	e11*2001/116*0237*..	40-50	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	155/65 R14	165/60 R14	
PEUGEOT	107	p*****	e11*2001/116*0237*..	40-50	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	155/65 R14	165/60 R14	
PEUGEOT	107	PG	e11*2007/46*0057*..	40-50	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	155/65 R14	165/60 R14	
SUBARU	JUSTY	M3	e13*2001/116*0147*..	64-67	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	4	175/65 R14		
SUBARU	JUSTY	M3	e13*2003/97*0147*..	64-67	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	4	175/65 R14		
SUBARU	JUSTY	M3	e13*2001/116*0147*..	51-76	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	185/60 R14	
													195/60 R14		
SUBARU	JUSTY	M3	e13*2003/97*0147*..	51-76	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	185/60 R14	
													195/60 R14		
SUBARU	JUSTY	NH	e4*2001/116*0071*..	51-73	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	165/70 R14	175/70 R14	
SUZUKI	IGNIS	FH	e4*98/14*0047*..	61-80	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	165/70 R14	175/65 R14	
SUZUKI	SPLASH	EX	e4*2001/116*0130*..	48-69	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	2	165/70 R14		
SUZUKI	IGNIS	MH	e4*2001/116*0070*..	51-73	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	165/70 R14	175/70 R14	
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0102*02	68	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. Hardware Compatible (Nuts)	-	4	165/70 R14	175/65 R14	
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0102*02	67-75	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	165/70 R14	175/65 R14	
													185/60 R14	195/60 R14	
													195/65 R14		
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0102*01	68	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. Hardware Compatible (Nuts)	-	4	165/70 R14	175/65 R14	
SUZUKI	SWIFT	EZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0102*02	67-75	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	2	165/70 R14	175/65 R14	
													185/60 R14	195/60 R14	
													195/65 R14		
SUZUKI	SWIFT	MZ	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0090*04	51-75	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	2	165/70 R14	175/65 R14	
SUZUKI	SWIFT	MZ	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0090*03	51-75	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	2	165/70 R14	175/65 R14	
													185/60 R14	195/60 R14	
													195/65 R14		
SUZUKI	WAGON R	H00	e1*2001/116*0311*..	39	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	155/65 R14		
SUZUKI	WAGON R	MM	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0042*07	39	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	155/65 R14		
SUZUKI	WAGON R	MM	Omologazioni consentite fino a e4*98/14*0042*06	39-56	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,25 K19 Conical 60°)	-	-	155/65 R14		
TOYOTA	AYGO	AB1	e11*2001/116*0236*..	40-50	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	155/65 R14	165/60 R14	
TOYOTA	AYGO	AB1	e11*2007/46*0055*..	40-50	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	155/65 R14	165/60 R14	
TOYOTA	COROLLA	E12J	e11*2001/116*0180*..	71	WO5540/CMX	4x100	Ø 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14	185/65 R14	
													195/60 R14	195/65 R14	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 20

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
TOYOTA	COROLLA	E12J	e11*98/14*0180*..	71	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14	185/65 R14
													195/60 R14	195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12T	e11*2001/116*0181*..	71	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14	185/65 R14
													195/60 R14	195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12T	e11*98/14*0181*..	71	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14	185/65 R14
													195/60 R14	195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12U	e11*2001/116*0179*..	71	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14	185/65 R14
													195/60 R14	195/65 R14
TOYOTA	COROLLA	E12U	e11*98/14*0179*..	71	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/70 R14	185/65 R14
													195/60 R14	195/65 R14
TOYOTA	YARIS	XP9(a)	e11*2001/116*0248*..	51	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	165/70 R14	175/65 R14
													185/60 R14	
TOYOTA	YARIS	XP9F(a)	e11*2001/116*0249*..	51	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	165/70 R14	175/65 R14
													185/60 R14	
TOYOTA	YARIS VERSO	P2	e6*2001/116*0066*..	55-78	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14	
TOYOTA	YARIS VERSO	P2	e6*98/14*0066*..	55-78	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	-	175/65 R14	
TOYOTA	YARIS	XP13M(a)	e11*2007/46*0152*..	51	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	
TOYOTA	YARIS	XP13M(a)	e11*2007/46*0152*..	51-73	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/70 R14	
TOYOTA	YARIS HYBRID	XP13M(a)	e11*2007/46*0152*..	51	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/65 R14	
TOYOTA	YARIS HYBRID	XP13M(a)	e11*2007/46*0152*..	51-73	WO5540/CMX	4x100	∅ 54,1	35	-	O.E. (Nuts M12x1,5 K21 Conical 60°)	-	2	175/70 R14	
DAIHATSU	APPLAUSE	A1	e6*95/54*0046*..	73	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	175/65 R14	185/60 R14
HONDA	CIVIC	EP1	e11*98/14*0173*..	66-81	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	185/70 R14	195/65 R14
HONDA	CIVIC	EP2	e11*98/14*0174*..	66-81	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	185/70 R14	195/65 R14
HONDA	CIVIC	EP4	e11*98/14*0188*..	66-81	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	185/70 R14	195/65 R14
HONDA	CIVIC	EU5	e11*98/14*0158*..	66-81	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	185/70 R14	195/65 R14
HONDA	CIVIC	EU6	e11*98/14*0159*..	66-81	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	185/70 R14	195/65 R14
HONDA	CIVIC	EU7	e11*98/14*0160*..	66-81	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	185/70 R14	195/65 R14
HONDA	CIVIC	EU8	e11*98/14*0161*..	66-81	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	185/70 R14	195/65 R14
HONDA	JAZZ	GD1	e6*98/14*0088*..	57-61	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	175/65 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
HONDA	JAZZ	GD5	e6*98/14*0087*..	57-61	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	175/65 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
HONDA	JAZZ	GE2	e6*2001/116*0101*..	57-61	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	175/65 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
HONDA	JAZZ	GE3	e6*2001/116*0102*..	57-61	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	175/65 R14	185/60 R14
													195/60 R14	
HONDA	LOGO	GA3	e6*98/14*0061*..	48	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	175/65 R14	
MAZDA	PROTEGE	A10	e1*2007/46*1230*..	59	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-I-∅56,1	N M12x1.5 K19 CLOSED	I2	-	175/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
													195/55 R14 (NC)	195/60 R14 (NC)
CHEVROLET	ESPERO	KLEJ	e13*93/81*0007*..	66-77	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-F-∅56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	195/60 R14
CHEVROLET	ESPERO	KLEJ	e13*95/54*0007*..	66-77	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-F-∅56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	195/60 R14
CHEVROLET	KALOS	KLAS	Omologazioni consentite fino a e4*98/14*0063*17	53-69	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-F-∅56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/65 R14 \$	
CHEVROLET	AVEO Versione 4	CHIA	e50*2007/46*0046*..	53-69	WO5540/C	4x100	R.S. ∅72	35	∅72-F-∅56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	175/60 R14 \$	175/65 R14 \$
													185/60 R14	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 20

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
CHEVROLET	AVEO Versione 4	KLAS	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0063*12	53-69	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	175/60 R14 \$	175/65 R14 \$
CHEVROLET	AVEO Versione 5	CHIA	e50*2007/46*0046*..	55-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	175/60 R14 \$	
CHEVROLET	AVEO Versione 5	KLAS	Omologazioni consentite a partire da e4*2001/116*0063*18	55-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	175/60 R14 \$	
CHEVROLET	AVEO	KLAS	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0063*11	53-69	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	-	175/65 R14 \$	
CHEVROLET	AVEO	KLAS	Omologazioni consentite fino a e4*2001/116*0063*17	53-69	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	-	175/65 R14 \$	
CHEVROLET	AVEO	CHIV	e50*2007/46*0087*..	63	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	175/80 R14 (NC)	185/70 R14 (NC)
													185/75 R14 (NC)	195/65 R14 (NC)
													195/70 R14 (NC)	
CHEVROLET	AVEO	KL1T	e4*2007/46*0270*..	51-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	175/80 R14 (NC)	185/70 R14 (NC)
													185/75 R14 (NC)	195/65 R14 (NC)
													195/70 R14 (NC)	
CHEVROLET	SPARK	CHIS	e50*2007/46*0006*..	48-60	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	155/65 R14	155/70 R14
CHEVROLET	SPARK	KL1M	e4*2007/46*0129*..	48-60	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	N M12x1.5 K19 CLOSED	F3	2	155/65 R14	155/70 R14
OPEL	ASTRA	T92	e1*96/79*0074*..	40-100	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/65 R14	
OPEL	ASTRA	T92	e1*98/14*0074*..	40-100	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/65 R14	
OPEL	ASTRA Cabrio	T92/Conv	e1*96/79*0076*..	52-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/65 R14	185/60 R14
OPEL	ASTRA	T98	e1*97/27*0086*..	48	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	165/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98	e1*98/14*0086*..	48	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	165/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98	e1*97/27*0086*..	48-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98	e1*98/14*0086*..	48-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98	e1*97/27*0086*..	48-92	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	185/70 R14
OPEL	ASTRA	T98	e1*98/14*0086*..	48-92	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	185/70 R14
OPEL	ASTRA	T98/NB	e1*97/27*0101*..	48	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	165/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98/NB	e1*98/14*0101*..	48	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	165/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98/NB	e1*97/27*0101*..	48-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98/NB	e1*98/14*0101*..	48-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98/NB	e1*97/27*0101*..	48-92	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	185/70 R14
OPEL	ASTRA	T98/NB	e1*98/14*0101*..	48-92	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	185/70 R14
OPEL	ASTRA	T98V	e1*97/27*0092*..	48	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	165/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98V	e1*97/27*0092*..	48-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	
OPEL	ASTRA	T98V	e1*97/27*0092*..	48-92	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	185/70 R14
OPEL	ASTRA SW	T98/KOMBI	e1*97/27*0087*..	48-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	
OPEL	ASTRA SW	T98/KOMBI	e1*98/14*0087*..	48-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	
OPEL	ASTRA SW	T98/KOMBI	e1*97/27*0087*..	48-92	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	185/70 R14
													195/60 R14	195/65 R14
OPEL	ASTRA SW	T98/KOMBI	e1*98/14*0087*..	48-92	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	185/70 R14
													195/60 R14	195/65 R14
OPEL	ASTRA SW	T98V	e1*97/27*0092*..	48-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	
OPEL	ASTRA SW	T98V	e1*97/27*0092*..	48-92	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/65 R14	185/70 R14
													195/60 R14	195/65 R14

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 20

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
OPEL	COMBO	Combo-C	e1*2007/46*0291*..	48-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/65 R14	175/70 R14
													185/60 R14	
OPEL	COMBO	Combo-C-Van	e1*2007/46*0129*..	48-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/65 R14	175/70 R14
													185/60 R14	
OPEL	CORSA	GMIB	e50*2001/116*0001*..	44-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/70 R14	195/65 R14
													205/60 R14	
OPEL	ADAM ROCKS	S-D	e1*2001/116*0379*..	51-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14 \$ (NC)	175/75 R14 \$ (NC)
													185/65 R14 (NC)	185/70 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	195/65 R14 (NC)
OPEL	CORSA E	S-D	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0379*30	51-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14 (NC)	175/75 R14 (NC)
													185/65 R14 (NC)	185/70 R14 (NC)
													185/75 R14 (NC)	
OPEL	ADAM	S-D	e1*2001/116*0379*..	51-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14 \$ (NC)	175/75 R14 \$ (NC)
													185/65 R14 (NC)	185/70 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	195/65 R14 (NC)
OPEL	CORSA D	S-D	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0379*29	44-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/70 R14	195/65 R14
													205/60 R14	
OPEL	CORSA D VAN	S-D/V	Omologazioni consentite fino a e50*2007/46*0055*04	44-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/70 R14	195/65 R14
													205/60 R14	
OPEL	CORSA E	S-D/VAN	e1*2007/46*0505*..	51-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14 (NC)	175/75 R14 (NC)
													185/65 R14 (NC)	185/70 R14 (NC)
													185/75 R14 (NC)	
OPEL	CORSA D VAN	S-D/VAN	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0505*08	44-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	185/70 R14	195/65 R14
													205/60 R14	
OPEL	MERIVA	X01Monocab	e1*2001/116*0215*..	64-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	185/65 R14
OPEL	VECTRA	J96	e1*93/81*0030*..	55-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	185/70 R14
OPEL	VECTRA	J96	e1*95/54*0030*..	55-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	185/70 R14
OPEL	VECTRA SW	J96/Kombi	e1*95/54*0044*..	55-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-F-Ø56,6	B M12x1.5x27 K17	F1	-	175/70 R14	185/70 R14
SEAT	CORDOBA	6K	Omologazioni consentite a partire da e9*93/81*0001*07	37-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	
SEAT	CORDOBA	6K	e9*98/14*0001*..	37-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	
SEAT	IBIZA	6K	Omologazioni consentite a partire da e9*93/81*0001*07	37-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	
SEAT	IBIZA	6K	e9*98/14*0001*..	37-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	
SEAT	CORDOBA VARIO	6K	Omologazioni consentite fino a e9*93/81*0001*06	40-74	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	
SEAT	IBIZA	6K	Omologazioni consentite fino a e9*93/81*0001*06	33-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	185/55 R14 \$ (NC)	
SEAT	IBIZA	6K	Omologazioni consentite fino a e9*93/81*0001*06	33-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
SEAT	CORDOBA	6K	Omologazioni consentite fino a e9*93/81*0001*06	37-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	185/55 R14 \$ (NC)	
SEAT	CORDOBA	6K	Omologazioni consentite fino a e9*93/81*0001*06	37-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SEAT	MII	AA	e13*2007/46*1168*..	44-60	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	165/65 R14 (NC)	165/70 R14 (NC)
													175/60 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)
SEAT	MII	AAN	e13*2007/46*1183*..	44-60	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	165/65 R14 (NC)	165/70 R14 (NC)
													175/60 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)
SKODA	CITIGO	AA	e13*2007/46*1169*..	44-60	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	165/65 R14 (NC)	165/70 R14 (NC)
													175/60 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)
SKODA	CITIGO	AAN	e13*2007/46*1184*..	44-60	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	165/65 R14 (NC)	165/70 R14 (NC)
													175/60 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)
SKODA	FELICIA	791	e11*93/81*0011*..	40-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/60 R14	175/65 R14
													185/55 R14	
SKODA	FELICIA	795	e11*93/81*0019*..	40-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/60 R14	175/65 R14
VOLKSWAGEN	CROSS UP!	AA	e13*2007/46*1167*..	55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	165/65 R14	165/70 R14
													175/65 R14	185/60 R14
													185/65 R14	195/60 R14
VOLKSWAGEN	UP!	AA	e13*2007/46*1167*..	44-60	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	165/65 R14 (NC)	165/70 R14 (NC)
													175/60 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)
VOLKSWAGEN	UP!	AAN	e13*2007/46*1182*..	44-60	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	165/65 R14 (NC)	165/70 R14 (NC)
													175/60 R14 (NC)	175/65 R14 (NC)
													185/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)
VOLKSWAGEN	CADDY	9KV	e9*93/81*0007*..	42-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
VOLKSWAGEN	CADDY	9KV	e9*98/14*0007*..	42-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	-	175/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
VOLKSWAGEN	GOLF	1H	e1*96/79*0068*..	40-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	
VOLKSWAGEN	VENTO	1H	e1*96/79*0068*..	40-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													195/60 R14 (NC)	
VOLKSWAGEN	GOLF SW	1H	e1*96/79*0068*..	40-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													185/65 R14 \$ (NC)	
VOLKSWAGEN	VENTO SW	1H	e1*96/79*0068*..	40-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M12x1.5x27 K17	EX1	2	175/65 R14 \$ (NC)	185/60 R14 (NC)
													185/65 R14 \$ (NC)	
DACIA	LOGAN MCV	SD	e2*2001/116*0314*..	50-77	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	185/70 R14	
DACIA	LOGAN MCV	SD	e2*2007/46*0030*..	50-77	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	185/70 R14	
DACIA	LOGAN	SD	e2*2001/116*0314*..	50-64	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/80 R14	185/70 R14
													195/65 R14	
DACIA	LOGAN	SD	e2*2007/46*0030*..	50-64	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/80 R14	185/70 R14
													195/65 R14	
DACIA	SANDERO	SD	e2*2001/116*0314*..	50-65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	H11	2	165/80 R14	175/70 R14
													185/65 R14	185/70 R14
DACIA	SANDERO	SD	e2*2007/46*0030*..	50-65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	H11	2	165/80 R14	175/70 R14
													185/65 R14	185/70 R14
DACIA	LOGGY	SD	e2*2001/116*0314*..	60-85	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	185/70 R14 (NC)	195/65 R14 (NC)
													195/70 R14 (NC)	205/70 R14 (NC)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 20

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
DACIA	LOGAN MCV	SR	e2*2001/116*0323*..	50-77	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	185/70 R14	
DACIA	LOGAN MCV	SR	e2*2007/46*0013*..	50-77	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	2	185/70 R14	
DACIA	LOGAN	SR	e2*2001/116*0323*..	50-64	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/80 R14 195/65 R14	185/70 R14
DACIA	LOGAN	SR	e2*2007/46*0030*..	50-64	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/80 R14 195/65 R14	185/70 R14
DACIA	SANDERO	SR	e2*2001/116*0323*..	50-65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	H11	2	165/80 R14 185/65 R14	175/70 R14 185/70 R14
DACIA	SANDERO	SR	e2*2007/46*0013*..	50-65	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K17	H11	2	165/80 R14 185/65 R14	175/70 R14 185/70 R14
RENAULT	CLIO	B	e2*93/81*0126*..	40-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/65 R14	
RENAULT	CLIO	B	e2*93/81*0126*..	42-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14	
RENAULT	CLIO	B	e2*93/81*0126*..	55-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/60 R14	
RENAULT	CLIO	B	e2*98/14*0126*..	40-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/65 R14	
RENAULT	CLIO	B	e2*98/14*0126*..	42-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14	
RENAULT	CLIO	B	e2*98/14*0126*..	55-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/60 R14	
RENAULT	KANGOO	KC	e2*93/81*0164*..	40-70	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/70 R14 (NC) 165/75 R14C (NC)	165/70 R14C (NC) 175/65 R14 (NC)
RENAULT	KANGOO	KC	e2*98/14*0164*..	40-70	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/70 R14 (NC) 165/75 R14C (NC)	165/70 R14C (NC) 175/65 R14 (NC)
RENAULT	LAGUNA	B56	e2*93/81*0012*..	61-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/65 R14	
RENAULT	MEGANE	BA	e2*93/81*0010*..	47-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	
RENAULT	MEGANE	BA	e2*93/81*0010*..	47-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14	
RENAULT	MEGANE	BA	e2*93/81*0010*..	80-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/60 R14	
RENAULT	MEGANE	BA	e2*98/14*0010*..	47-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	
RENAULT	MEGANE	BA	e2*98/14*0010*..	47-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14	
RENAULT	MEGANE	BA	e2*98/14*0010*..	80-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/60 R14	
RENAULT	MEGANE	DA	e2*93/81*0009*..	47-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	
RENAULT	MEGANE	DA	e2*93/81*0009*..	47-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14	
RENAULT	MEGANE	DA	e2*93/81*0009*..	80-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/60 R14	
RENAULT	MEGANE	DA	e2*98/14*0009*..	47-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	
RENAULT	MEGANE	DA	e2*98/14*0009*..	47-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14	
RENAULT	MEGANE	DA	e2*98/14*0009*..	80-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/60 R14	
RENAULT	MEGANE	EA	e2*93/81*0103*..	66-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14 195/60 R14	185/60 R14
RENAULT	MEGANE	EA	e2*98/14*0103*..	66-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14 195/60 R14	185/60 R14
RENAULT	MEGANE	KA	e2*98/14*0192*..	47-70	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	185/65 R14
RENAULT	MEGANE	LA	e2*93/81*0072*..	47-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	
RENAULT	MEGANE	LA	e2*93/81*0072*..	47-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14	185/60 R14
RENAULT	MEGANE	LA	e2*93/81*0072*..	66-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/65 R14	
RENAULT	MEGANE	LA	e2*98/14*0072*..	47-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	
RENAULT	MEGANE	LA	e2*98/14*0072*..	47-84	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/65 R14	185/60 R14
RENAULT	MEGANE	LA	e2*98/14*0072*..	66-72	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	185/65 R14	
RENAULT	SCENIC	JA	e2*93/81*0068*..	55-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	185/65 R14

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
RENAULT	SCENIC	JA	Omologazioni consentite fino a e2*98/14*0068*11	55-66	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	175/70 R14	185/65 R14
RENAULT	TWINGO	C06	e2*93/81*0071*..	40-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	155/65 R14 (NC)	
RENAULT	TWINGO	C06	e2*98/14*0071*..	40-55	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	155/65 R14 (NC)	
RENAULT	TWINGO	N	e2*2001/116*0359*..	43-75	WO5540/C	4x100	R.S. Ø72	35	Ø72-H-Ø60,1	B M12x1.5x27 K19	H1	-	165/65 R14	175/65 R14
FORD	FIESTA	JA8	e9*2001/116*0069*..	44-99	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	2	175/65 R14 (NC) 185/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
FORD	FIESTA	JA8-LPG	e13*2007/46*1058*..	44-99	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	2	175/65 R14 (NC) 185/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
FORD	FIESTA	JR8	e9*2007/46*0002*..	44-92	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	2	175/65 R14 (NC) 185/65 R14 (NC)	185/60 R14 (NC)
FORD	FOCUS	DAW	e13*97/27*0037*..	55-96	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	175/70 R14	
FORD	FOCUS	DAX	e13*98/14*0057*..	55-96	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	175/70 R14	
FORD	FOCUS	DBW	e13*97/27*0038*..	55-96	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	175/70 R14	
FORD	FOCUS	DBX	e13*98/14*0058*..	55-96	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	175/70 R14	
FORD	FOCUS	DFW	e13*97/27*0039*..	55-96	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	175/70 R14	
FORD	FOCUS	DNW	e13*97/27*0040*..	55-96	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	175/70 R14	
FORD	FOCUS	DNX	e13*98/14*0056*..	55-96	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	175/70 R14	
FORD	FUSION	JU2	Omologazioni consentite fino a e1*98/14*0194*25	50-74	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	185/60 R14	195/60 R14
FORD	KA	RBT	e9*95/54*0019*..	37-51	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	165/60 R14	
FORD	SPORT KA	RBT	e9*95/54*0019*..	70	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	155/65 R14 M+S 165/65 R14 M+S	165/65 R14 M+S 175/65 R14 M+S
FORD	PUMA	ECT	e13*95/54*0024*..	66-92	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	185/60 R14 M+S	
FORD	STREET KA	RL2	e9*2001/116*0047*..	70	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	155/65 R14 M+S 175/65 R14	165/65 R14 M+S 185/60 R14
MAZDA	2	DY	e1*2001/116*0212*..	50-74	WO5540/BD2	4x108	Ø 63,4	37	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250419-C	-	195/60 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*KFW	e2*2001/116*0275*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	165/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*NFU*	e2*2001/116*0276*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	165/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*RHY*	e2*2001/116*0278*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	165/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*WJY	e2*2001/116*0277*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	165/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*9HW*	e2*2001/116*0338*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	165/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*9HX	e2*2001/116*0321*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	165/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*KFW	e2*2001/116*0275*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*NFU*	e2*2001/116*0276*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*RHY*	e2*2001/116*0278*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*WJY	e2*2001/116*0277*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*9HW*	e2*2001/116*0338*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*9HX	e2*2001/116*0321*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*KFW	e2*2001/116*0275*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*NFU*	e2*2001/116*0276*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*RHY*	e2*2001/116*0278*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*WJY	e2*2001/116*0277*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*9HW*	e2*2001/116*0338*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	G*9HX	e2*2001/116*0321*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/70 R14	
CITROEN	BERLINGO	M*DJY*	e2*93/81*0059*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 20

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico		
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.												
CITROEN	BERLINGO	M*HDZ	e2*93/81*0057*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*HDZ	e2*98/14*0057*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*HFX*	e2*98/14*0224*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFW*	e2*98/14*0225*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFX	e2*93/81*0058*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFX	e2*98/14*0058*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*LFX	e2*93/81*0132*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*LFX	e2*98/14*0132*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*NFU*	e2*98/14*0226*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*RHY	e2*98/14*0201*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJY*	e2*98/14*0227*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJZ	e2*93/81*0181*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJZ	e2*98/14*0181*..	43-66	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	165/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*DJY*	e2*93/81*0059*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*HDZ	e2*93/81*0057*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*HDZ	e2*98/14*0057*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*HFX*	e2*98/14*0224*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFW*	e2*98/14*0225*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFX	e2*93/81*0058*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFX	e2*98/14*0058*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*LFX	e2*93/81*0132*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*LFX	e2*98/14*0132*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*NFU*	e2*98/14*0226*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*RHY	e2*98/14*0201*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJY*	e2*98/14*0227*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJZ	e2*93/81*0181*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJZ	e2*98/14*0181*..	43-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*DJY*	e2*93/81*0059*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*HDZ	e2*93/81*0057*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*HDZ	e2*98/14*0057*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*HFX*	e2*98/14*0224*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFW*	e2*98/14*0225*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFX	e2*93/81*0058*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*KFX	e2*98/14*0058*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*LFX	e2*93/81*0132*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*LFX	e2*98/14*0132*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*NFU*	e2*98/14*0226*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*RHY	e2*98/14*0201*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJY*	e2*98/14*0227*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJZ	e2*93/81*0181*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	BERLINGO	M*WJZ	e2*98/14*0181*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/70 R14		
CITROEN	C2	J*HFX	e2*2001/116*0283*..	44-54	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	165/70 R14	175/65 R14	
													185/60 R14		
CITROEN	C2	J*KFU*	e2*2001/116*0344*..	44-54	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	165/70 R14	175/65 R14	
													185/60 R14		

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 20

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
CITROEN	C2	J*KFV*	e2*2001/116*0284*..	44-54	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	165/70 R14	175/65 R14
													185/60 R14	
CITROEN	C2	J*8HX*	e2*2001/116*0286*..	44-54	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	165/70 R14	175/65 R14
													185/60 R14	
CITROEN	C2	J*8HZ*	e2*2001/116*0316*..	44-54	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	165/70 R14	175/65 R14
													185/60 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>C3</i>	<i>F*HFX*</i>	<i>e2*98/14*0256*..</i>	<i>44-54</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>165/70 R14</i>	
CITROEN	C3	F*KFU*	e2*2001/116*0289*..	44-54	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	165/70 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>C3</i>	<i>F*KFV*</i>	<i>e2*98/14*0257*..</i>	<i>44-54</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>165/70 R14</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>C3</i>	<i>F*8HX*</i>	<i>e2*98/14*0259*..</i>	<i>44-54</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>165/70 R14</i>	
CITROEN	C3	F*8HZ*	e2*2001/116*0317*..	44-54	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	165/70 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>C3</i>	<i>F*HFX*</i>	<i>e2*98/14*0256*..</i>	<i>44-65</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	<i>185/60 R14</i>
													185/65 R14	
CITROEN	C3	F*KFU*	e2*2001/116*0289*..	44-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	175/65 R14	185/60 R14
													185/65 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>C3</i>	<i>F*KFV*</i>	<i>e2*98/14*0257*..</i>	<i>44-65</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	<i>185/60 R14</i>
													185/65 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>C3</i>	<i>F*8HX*</i>	<i>e2*98/14*0259*..</i>	<i>44-65</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	<i>185/60 R14</i>
													185/65 R14	
CITROEN	C3	F*8HZ*	e2*2001/116*0317*..	44-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	175/65 R14	185/60 R14
													185/65 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>SAXO</i>	<i>S*NFT</i>	<i>e2*98/14*0209*..</i>	<i>72-87</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>165/65 R14 M+S</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>SAXO</i>	<i>S*NFX</i>	<i>e2*98/14*0036*..</i>	<i>72-87</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>165/65 R14 M+S</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X11A</i>	<i>e2*93/81*0001*..</i>	<i>50-81</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/70 R14</i>	<i>185/65 R14</i>
													195/60 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X12B</i>	<i>e2*93/81*0003*..</i>	<i>50-81</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/70 R14</i>	<i>185/65 R14</i>
													195/60 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X15B</i>	<i>e2*93/81*0007*..</i>	<i>50-81</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/70 R14</i>	<i>185/65 R14</i>
													195/60 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X15C</i>	<i>e2*93/81*0019*..</i>	<i>50-81</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/70 R14</i>	<i>185/65 R14</i>
													195/60 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X16A</i>	<i>e2*93/81*0005*..</i>	<i>50-81</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/70 R14</i>	<i>185/65 R14</i>
													195/60 R14	
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X12D</i>	<i>e2*93/81*0065*..</i>	<i>55-89</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>185/65 R14</i>	<i>195/60 R14</i>
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X12F</i>	<i>e2*93/81*0069*..</i>	<i>55-89</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>185/65 R14</i>	<i>195/60 R14</i>
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X14A</i>	<i>e2*93/81*0002*..</i>	<i>55-89</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>185/65 R14</i>	<i>195/60 R14</i>
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X14B</i>	<i>e2*93/81*0006*..</i>	<i>55-89</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>185/65 R14</i>	<i>195/60 R14</i>
<i>CITROEN</i>	<i>XANTIA</i>	<i>X18A</i>	<i>e2*93/81*0004*..</i>	<i>55-89</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>185/65 R14</i>	<i>195/60 R14</i>
<i>CITROEN</i>	<i>XARA</i>	<i>N*A9A*</i>	<i>e2*93/81*0112*..</i>	<i>42-55</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>XARA</i>	<i>N*DHV*</i>	<i>e2*93/81*0114*..</i>	<i>42-55</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>XARA</i>	<i>N*DHY*</i>	<i>e2*93/81*0115*..</i>	<i>42-55</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>XARA</i>	<i>N*DHY*</i>	<i>e2*98/14*0115*..</i>	<i>42-55</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>XARA</i>	<i>N*DJY*</i>	<i>e2*93/81*0113*..</i>	<i>42-55</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>XARA</i>	<i>N*KFX</i>	<i>e2*93/81*0104*..</i>	<i>42-55</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>XARA</i>	<i>N*KFX</i>	<i>e2*98/14*0104*..</i>	<i>42-55</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	
<i>CITROEN</i>	<i>XARA</i>	<i>N*LFX*</i>	<i>e2*93/81*0106*..</i>	<i>42-55</i>	<i>WO5540/EG</i>	<i>4x108</i>	<i>Ø 65,1</i>	<i>16</i>	<i>-</i>	<i>B M12x1.25x27 K19</i>	<i>B225L27419</i>	<i>-</i>	<i>175/65 R14</i>	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 20

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
													Manu facturer	Car Model
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
CITROEN	XARA	N*LFX*	e2*98/14*0106*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*LFY	e2*93/81*0108*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*LFY	e2*98/14*0108*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*LFZ	e2*93/81*0107*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*LFZ	e2*98/14*0107*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*NFZ	e2*93/81*0105*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*NFZ	e2*98/14*0105*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*RFV	e2*93/81*0109*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*RFV	e2*98/14*0109*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*RHY	e2*93/81*0189*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*RHY	e2*98/14*0189*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*VJZ*	e2*93/81*0111*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*VJZ*	e2*98/14*0111*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*WJZ	e2*93/81*0175*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*WJZ	e2*98/14*0175*..	42-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	XARA	N*A9A*	e2*93/81*0112*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*DHV*	e2*93/81*0114*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*DHY*	e2*93/81*0115*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*DHY*	e2*98/14*0115*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*DJY*	e2*93/81*0113*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*KFX	e2*93/81*0104*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*KFX	e2*98/14*0104*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*LFX*	e2*93/81*0106*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*LFX*	e2*98/14*0106*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*LFY	e2*93/81*0108*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*LFY	e2*98/14*0108*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*LFZ	e2*93/81*0107*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*LFZ	e2*98/14*0107*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*NFZ	e2*93/81*0105*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*NFZ	e2*98/14*0105*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*RFV	e2*93/81*0109*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*RFV	e2*98/14*0109*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*RHY	e2*93/81*0189*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*RHY	e2*98/14*0189*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*VJZ*	e2*93/81*0111*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*VJZ*	e2*98/14*0111*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*WJZ	e2*93/81*0175*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	XARA	N*WJZ	e2*98/14*0175*..	42-98	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/65 R14	195/60 R14
CITROEN	ZX	N2	e2*93/81*0075*..	47-74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	ZX	N2	e2*93/81*0082*..	47-74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	ZX	N2C8	e2*93/81*0083*..	47-74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	ZX	N2E3/A	e2*93/81*0077*..	47-74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	ZX	N2E6	e2*93/81*0079*..	47-74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	ZX	N2F9	e2*93/81*0076*..	47-74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	ZX	N2K5	e2*93/81*0078*..	47-74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
CITROEN	ZX	N2L2	e2*93/81*0074*..	47-74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code			Tyre 3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
CITROEN	ZX	N2	e2*93/81*0075*..	47-89	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/60 R14	
CITROEN	ZX	N2	e2*93/81*0082*..	47-89	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/60 R14	
CITROEN	ZX	N2C8	e2*93/81*0083*..	47-89	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/60 R14	
CITROEN	ZX	N2E3/A	e2*93/81*0077*..	47-89	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/60 R14	
CITROEN	ZX	N2E6	e2*93/81*0079*..	47-89	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/60 R14	
CITROEN	ZX	N2F9	e2*93/81*0076*..	47-89	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/60 R14	
CITROEN	ZX	N2K5	e2*93/81*0078*..	47-89	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/60 R14	
CITROEN	ZX	N2L2	e2*93/81*0074*..	47-89	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/60 R14	
PEUGEOT	PARTNER	G*KFW	e2*2001/116*0279*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	G*NFU*	e2*2001/116*0280*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	G*RHY*	e2*2001/116*0282*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	G*WJY	e2*2001/116*0281*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	G*9HW*	e2*2001/116*0337*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	G*9HX	e2*2001/116*0322*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*DIY*	e2*93/81*0062*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*HDZ	e2*93/81*0060*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*HDZ	e2*98/14*0060*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*HFX*	e2*98/14*0228*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*KFW*	e2*98/14*0229*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*KFX	e2*93/81*0061*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*KFX	e2*98/14*0061*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*LFX	e2*93/81*0133*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*LFX	e2*98/14*0133*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*NFU*	e2*98/14*0230*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*RHY	e2*98/14*0202*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*WJY*	e2*98/14*0231*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*WJZ	e2*93/81*0182*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	PARTNER	M*WJZ	e2*98/14*0182*..	44-80	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	2	175/65 R14	175/70 R14
PEUGEOT	1007	K*****	e2*2001/116*0300*..	50-54	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	175/65 R14	185/60 R14
PEUGEOT	106	1*HDY	e2*93/81*0049*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*HDY	e2*98/14*0049*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*HDZ	e2*93/81*0050*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*HDZ*	e2*98/14*0050*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*HFX*	e2*98/14*0210*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*KFX	e2*93/81*0051*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*KFX	e2*98/14*0051*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*NFZ	e2*93/81*0052*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*NFZ	e2*98/14*0052*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*VJX	e2*93/81*0196*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*VJX	e2*98/14*0196*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*VJY	e2*93/81*0055*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*VJY	e2*98/14*0055*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*VJZ	e2*93/81*0056*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*VJZ	e2*98/14*0056*..	40-65	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	165/60 R14	165/65 R14
PEUGEOT	106	1*NFV	e2*93/81*0053*..	74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/60 R14	185/55 R14

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1. 2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
PEUGEOT	106	1*NFW	e2*98/14*0053*..	74	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/60 R14	185/55 R14
PEUGEOT	206	2*HFX	e2*98/14*0212*..	44-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
PEUGEOT	206	2*KFU*	e2*2001/116*0291*..	44-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	175/65 R14	
PEUGEOT	206	2*KFW*	e2*98/14*0237*..	44-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
PEUGEOT	206	2*NFU*	e2*98/14*0238*..	44-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
PEUGEOT	206	2*RHY	e2*98/14*0174*..	44-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
PEUGEOT	206	2*8HX*	e2*98/14*0250*..	44-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	175/65 R14	
PEUGEOT	206	2*8HZ*	e2*2001/116*0311*..	44-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	175/65 R14	
PEUGEOT	206+	2*****	e2*2001/116*0374*..	44-55	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x24 K17	B225L24417	-	175/65 R14	185/60 R14
PEUGEOT	406	8*BFZ	e2*93/81*0024*..	55-81	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/70 R14	195/65 R14
PEUGEOT	406	8*DHW	e2*93/81*0023*..	55-81	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/70 R14	195/65 R14
PEUGEOT	406	8*LFX	e2*93/81*0155*..	55-81	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/70 R14	195/65 R14
PEUGEOT	406	8*LFY	e2*93/81*0026*..	55-81	WO5540/EG	4x108	Ø 65,1	16	-	B M12x1.25x27 K19	B225L27419	-	185/70 R14	195/65 R14
SEAT	IBIZA	6J	e9*2001/116*0067*..	44-66	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/65 R14	175/70 R14
SEAT	IBIZA	6J	e9*2001/116*0067*..	44-77	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	185/60 R14	185/65 R14
SEAT	IBIZA	6JN	e9*2007/46*0001*..	44-77	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	185/70 R14	195/60 R14
SEAT	IBIZA	6L	e9*2001/116*0041*..	44-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	195/65 R14	205/60 R14
SEAT	CORDOBA	6L	e9*2001/116*0041*..	44-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	165/65 R14 \$	165/70 R14
SEAT	IBIZA	6L	e9*98/14*0041*..	44-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	175/65 R14 \$	185/60 R14
SEAT	CORDOBA	6L	e9*98/14*0041*..	44-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	185/65 R14	195/60 R14
SEAT	TOLEDO	NH	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0251*01	55-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	165/65 R14 \$	165/70 R14
SKODA	FABIA	6Y	e11*98/14*0123*..	37-74	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	175/65 R14	175/70 R14
SKODA	RAPID	NH	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0250*01	55-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	185/65 R14	185/75 R14
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0291*43	44-66	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	195/60 R14	195/65 R14
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2001/116*0291*43	44-66	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/70 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation		Code Wheel		Center Hole	3.1.2.2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre	3.1.2.12.
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite a partire da e11*2007/46*0013*20	44-66	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/70 R14 (NC) 195/60 R14 (NC)	185/65 R14 (NC)
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite fino a e11*2001/116*0291*42	44-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	165/70 R14 185/65 R14	185/60 R14
SKODA	FABIA	5J	Omologazioni consentite fino a e11*2007/46*0013*19	44-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	165/70 R14 185/65 R14	185/60 R14
SKODA	ROOMSTER	5J	e11*2001/116*0291*..	47-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/70 R14 \$ 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
SKODA	PRAKTIK	5J	e11*2001/116*0291*..	47-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/70 R14 \$ 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
SKODA	ROOMSTER	5J	e11*2007/46*0013*..	47-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/70 R14 \$ 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
SKODA	PRAKTIK	5J	e11*2007/46*0013*..	47-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/70 R14 \$ 195/60 R14	185/65 R14 195/65 R14
VOLKSWAGEN	FOX	5Z	e1*2001/116*0301*..	40-55	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	165/70 R14 (NC) 185/60 R14 (NC) 195/60 R14 (NC)	175/65 R14 (NC) 185/65 R14 (NC)
VOLKSWAGEN	POLO Cross	6R	e1*2001/116*0510*..	51-77	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/65 R14 (NC) 185/60 R14 (NC) 195/60 R14 (NC)	175/70 R14 (NC) 185/65 R14 (NC) 195/65 R14 (NC)
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2001/116*0510*..	44-77	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/65 R14 (NC) 185/60 R14 (NC) 195/60 R14 (NC)	175/70 R14 (NC) 185/65 R14 (NC) 195/65 R14 (NC)
VOLKSWAGEN	POLO	6R	e1*2007/46*0486*..	44-77	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	2	175/65 R14 (NC) 185/60 R14 (NC) 195/60 R14 (NC)	175/70 R14 (NC) 185/65 R14 (NC) 195/65 R14 (NC)
VOLKSWAGEN	POLO	9N	e1*2001/116*0174*..	40-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	165/65 R14 \$ 175/65 R14 \$ 185/65 R14	165/70 R14 185/60 R14 195/60 R14
VOLKSWAGEN	POLO	9N	e1*98/14*0174*..	40-63	WO5540/P	5x100	R.S. Ø72	35	Ø72-EX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	EX3	-	165/65 R14 \$ 175/65 R14 \$ 185/65 R14	165/70 R14 185/60 R14 195/60 R14

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range KW	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico
Manufacturer	Car Model	Type	EU Homologation		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:

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

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

NC = Non è consentito l'uso di catene da neve per misure di pneumatici non previsti in sede di omologazione dal costruttore del veicolo e riportati in calce sulla carta di circolazione.