



# 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. NADF259 EST001

Emessa da:

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

DIVISIONE 3

1. Costruttore del sistema ruota: MAK S.p.A.
2. Designazione del tipo ruota: MU8590  
Marca: MAK S.p.A.  
Categoria della ruota : Speciale  
Materiali impiegati : lega G-ALSi10Cu  
Metodo di produzione: fusione in gravità  
Designazione del profilo del cerchio: 8,5J x 19 EH2+  
Offset della ruota : da ET 18 a ET 42 (vedi tabella allegata)  
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. MU8590 Rev.02  
Portata massima: 735 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: 07 novembre 2016
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: CPA Brescia
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 07 novembre 2016
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 35546/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. MU8590 Rev.02
- 12.2 Tipo funzionale: MU8590
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 06 dicembre 2016

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.

## MU8590

IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET 3.1.2.2	PCD 3.1.2.2.	MOZZO 3.1.2.2.	LOAD (Kg.) 3.1.2.9.	ROLL. (mm.) 3.1.2.9.	RING 3.1.2.5.
MU8590/W	35	5x112	R.S. 76	735	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
MU8590/W1	28	5x112	R.S. 76	735	2100	Ø57,1-TX-Ø76
						Ø66,45-SXA-Ø76
						Ø66,6-SX-Ø76
MU8590/NB	18	5x120	Ø 72,6 mm.	735	2100	—
MU8590/I2B	30	5x120	Ø 72,6 mm.	735	2100	—
MU8590/IB	37	5x120	Ø 72,6 mm.	735	2100	—
MU8590/GD2	42	5x108	Ø 63,4 mm.	735	2100	—

### DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE REDATTO dal CPA di BRESCIA N. 35546/V-BS del 07/11/2016
2. SCHEDA INFORMATIVA N. MU8590 Rev.02
3. AUTOCERTIFICAZIONE Vedere Certificato NADF259 del 12/11/2015 e Verbale N°33156/V-BS del 12/10/2015
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 49415\*03
7. CERTIFICAZIONE NADF259 del 12/11/2015
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
BMW	SERIE 5 GT	GT	e1*2007/46*0215*..	120-300	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 5 GT	K-N1	e1*2007/46*0508*..	120-300	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 5	560L	e1*2001/116*0230*..	110-270	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19	
BMW	SERIE 5 Touring	560L	e1*2001/116*0230*..	110-270	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19	
BMW	SERIE 6	6C	e1*2007/46*0562*..	230-235	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19 (GSO)	235/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid	HY	e1*2007/46*0323*..	235-330	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid	3-HY	e1*2007/46*0586*..	235-330	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid	7L	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0276*09	235-330	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 7	7/G	e1*98/81*0007*..	105-240	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 7	7/G	e1*98/14*0007*..	105-240	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 7	701	e1*2001/116*0490*..	155-400	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (GSO)	245/45 R19 (GSO)
BMW	SERIE 7	7L	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0276*09	155-400	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (GSO)	245/45 R19 (GSO)
BMW	SERIE 7	765	Omologazioni consentite fino a e1*98/14*0172*06	150-327	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	255/40 R19
BMW	SERIE 7	765	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0172*06	150-327	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	255/40 R19
BMW	SERIE 7	765	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0172*07	155-327	MU8590/NB	5x120	Ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	255/40 R19
BMW	SEIRE 3 GT	3-V	e1*2007/46*0559*..	100-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 3	346K	e1*98/14*0167*..	85-141	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3	346K	e1*2001/116*0167*..	85-141	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	245/30 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3	346C	e1*98/14*0112*..	77-170	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	245/30 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3	346C	e1*2001/116*0112*..	77-170	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346R	e1*98/14*0146*..	77-170	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346R	e1*2001/116*0146*..	77-170	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346L	e1*97/27*0097*..	77-170	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346L	e1*98/14*0097*..	77-170	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	390L	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0308*08	85-225	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	390X	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0344*05	85-225	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	390L	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0308*09	85-240	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	390X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0344*06	85-240	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	3L	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0314*04	85-240	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3 Touring	3K	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0315*05	85-240	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3 Touring	3K-N1	Omologazioni consentite fino a e24*2007/46*0022*02	85-240	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	3L	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0314*05	85-265	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (GSO)	



Il Funzionario del C.P.A. di Brescia  
FUNZIONARIO TECNICO  
Rossella Cherubini

MAK S.p.a.  
Responsabile Omologazioni  
Marco G... ..

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
BMW	SERIE 3	3K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0315*06	85-265	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (G50)	
BMW	SERIE 3	3K-N1	Omologazioni consentite a partire da e24*2007/46*0022*03	85-265	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (G50)	
BMW	SERIE 4 GranCoupé	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*10	100-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (G50)	235/35 R19 (G50)
BMW	SERIE 4 Coupé	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	120-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (G50)	225/40 R19 (G50)
BMW	SERIE 4 Cabrio	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	120-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (G50)	225/40 R19 (G50)
BMW	SERIE 5 ActiveHybrid	HY	e1*2007/46*0323*..	225-235	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 5 GT	GT	e1*2007/46*0215*..	120-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	255/40 R19
BMW	SERIE 5 GT	K-N1	e1*2007/46*0508*..	120-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	255/40 R19
BMW	SERIE 5	5L	e1*2007/46*0363*..	100-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 5 Touring	5K	e1*2007/46*0455*..	100-240	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 5 Touring	5K-N1	e1*2007/46*0508*..	100-240	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 6	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19	235/40 R19
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid	HY	e1*2007/46*0323*..	235-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	255/40 R19
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid	3-HY	e1*2007/46*0586*..	235-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	255/40 R19
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid	7L	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0276*09	235-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19	255/40 R19
BMW	SERIE 7	701	e1*2001/116*0490*..	155-400	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	245/45 R19
BMW	SERIE 7	7L	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0276*09	155-400	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19	245/45 R19
BMW	X1	X1	e1*2007/46*0275*..	85-190	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19 (G50)
BMW	X1	X-N1	e1*2007/46*0454*..	85-190	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19 (G50)
BMW	X1	X1-N1	e24*2007/46*0024*..	85-190	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19	235/35 R19 (G50)
BMW	X3	X3	e1*2007/46*0512*..	100-230	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19 (G50)
BMW	X3	X-N1	e1*2007/46*0454*..	100-230	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19 (G50)
BMW	X3	X83	e1*2001/116*0249*..	100-210	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (G50)	245/40 R19 (G50)
BMW	X4	X3	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0512*11	100-230	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19 (G50)
BMW	X4	X-N1	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0454*13	100-230	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19 (G50)
BMW	SERIE 3	346K	e1*98/14*0167*..	85-141	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (G50)	245/30 R19 (G50)
BMW	SERIE 3	346K	e1*2001/116*0167*..	85-141	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (G50)	245/30 R19 (G50)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
BMW	SERIE 3	346C	e1*98/14*0112*..	77-170	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346C	e1*2001/116*0112*..	77-170	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346R	e1*98/14*0146*..	77-170	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346R	e1*2001/116*0146*..	77-170	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346L	e1*97/27*0097*..	77-170	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	346L	e1*98/14*0097*..	77-170	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (GSO)	
BMW	SERIE 3	390L	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0308*08	85-225	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	390X	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0344*05	85-225	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	390L	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0308*09	85-240	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	390X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0344*06	85-240	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	3L	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0314*04	85-240	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3 Touring	3K	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0315*05	85-240	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3 Touring	3K-N1	Omologazioni consentite fino a e24*2007/46*0022*02	85-240	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	392C	e1*2001/116*0346*..	90-240	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	390X	e1*2001/116*0344*..	90-240	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	3C	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0316*07	90-240	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19	
BMW	SERIE 3	3L	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0314*05	85-265	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 245/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring	3K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0315*06	85-265	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 245/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring	3K-N1	Omologazioni consentite a partire da e24*2007/46*0022*03	85-265	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 245/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 4 GranCoupé	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*10	100-250	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 245/35 R19 (GSO)	235/35 R19
BMW	SERIE 4 Coupé	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	120-250	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 235/35 R19	225/40 R19 245/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 4 Cabrio	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	120-250	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 235/35 R19	225/40 R19 245/35 R19 (GSO)
BMW	SERIE 5	560X	e1*2001/116*0322*..	145-200	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	4	245/35 R19 (GSO)	
BMW	X3	X3	e1*2007/46*0512*..	100-230	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 255/40 R19	245/45 R19
BMW	X3	X-N1	e1*2007/46*0454*..	100-230	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 255/40 R19	245/45 R19
BMW	X3	X83	e1*2001/116*0249*..	100-210	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 255/40 R19 (GSO)	245/40 R19

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
BMW	X4	X3	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0512*11	100-230	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19
													255/40 R19	
BMW	X4	X-N1	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0454*13	100-230	MU8590/IB	5x120	Ø 72,6	37	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19	245/45 R19
													255/40 R19	
<b>BMW</b>	<b>Z4</b>	<b>Z85</b>	<b>e1*2001/116*0219*..</b>	<b>110-195</b>	<b>MU8590/IB</b>	<b>5x120</b>	<b>Ø 72,6</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>225/35 R19 (G50)</b>	
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (G50)	255/35 R19 (G50)
AUDI	A6	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (G50)	255/35 R19 (G50)
AUDI	A6	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (G50)	255/35 R19 (G50)
AUDI	A6 ALLROAD	4F	e1*2001/116*0254*..	120-257	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/40 R19
													245/40 R19 (G50)	255/35 R19 (G50)
													255/40 R19 (G50)	
AUDI	A6 ALLROAD	4F1	e13*2007/46*1080*..	120-257	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/40 R19
													245/40 R19 (G50)	255/35 R19 (G50)
													255/40 R19 (G50)	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	245/40 R19 (G50)
													255/40 R19 (G50)	
AUDI	A8	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	245/40 R19 (G50)
													255/40 R19 (G50)	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19 (G50)
													255/40 R19 (G50)	
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	235/45 R19
													245/40 R19	255/35 R19 (G50)
													255/40 R19 (G50)	
AUDI	TT	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (G50)	225/40 R19 (G50)
													235/35 R19 (G50)	
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0374*..	118-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (G50)	225/40 R19 (G50)
													235/35 R19 (G50)	
AUDI	TT	8J	e1*2001/116*0375*..	118-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (G50)	225/40 R19 (G50)
													235/35 R19 (G50)	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0402*..	85-162	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (G50)	
SEAT	ALHAMBRA	7N	e1*2007/46*0435*..	85-162	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (G50)	
SEAT	EXEO	3R	e9*2001/116*0072*..	75-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (G50)	
SEAT	EXEO	3RN	e9*2007/46*0011*..	75-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (G50)	
SKODA	OCTAVIA SCOUT	5E	e11*2007/46*0243*..	110-135	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	225/40 R19
													235/35 R19 (G50)	245/35 R19 (G50)
SKODA	SUPERB	3U	e11*98/14*0187*..	74-142	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (G50)	
VOLKSWAGEN	EOS	1F	e1*2001/116*0349*..	85-184	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (G50)	
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*98/14*0189*..	165-331	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R19	255/40 R19 (G50)
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2001/116*0189*..	165-331	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R19	255/40 R19 (G50)
VOLKSWAGEN	PHAETON	3D	e1*2007/46*0452*..	165-331	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/45 R19	255/40 R19 (G50)
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19	235/35 R19 (G50)
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0401*..	85-162	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (G50)	
VOLKSWAGEN	SHARAN	7N	e1*2007/46*0434*..	85-162	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (G50)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/45 R19 (G50)
VOLKSWAGEN	TIGUAN	5N	e1*2007/46*0487*..	81-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19	235/45 R19 (G50)
VOLKSWAGEN	TIGUAN my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-140	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19 (G50)	
VOLKSWAGEN	TIGUAN R-Line my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-140	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	235/50 R19
AUDI	A4	B8	e1*2001/116*0430*..	88-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A4	B81	e13*2007/46*1084*..	88-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A4 my2016	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*35	90-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A4 my2016	B81	Omologazioni consentite a partire da e13*2007/46*1084*19	90-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	100-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A5	B81	e13*2007/46*1084*..	100-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19	235/35 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	A7	4G	e1*2007/46*0436*..	140-245	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/40 R19	235/45 R19
AUDI	A7	4G1	e13*2007/46*1147*..	140-245	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-309	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19	235/50 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-309	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	S4	B8	e1*2001/116*0430*..	245	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19	235/35 R19
AUDI	S4	B81	e13*2007/46*1084*..	245	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	235/35 R19
AUDI	S5	B8	e1*2001/116*0430*..	245-260	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S5	B81	e1*2001/116*0447*..	245-260	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/35 R19	235/35 R19
AUDI	S5	B81	e13*2007/46*1084*..	245-260	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
MERCEDES	CL-KLASSE	216	e1*2001/116*0372*..	285	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/45 R19	245/40 R19
MERCEDES	CL-KLASSE	215	e1*98/14*0113*..	220-368	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R19 (G50)	
MERCEDES	E-KLASSE	212	e1*2001/116*0501*..	100-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (G50)	
MERCEDES	E-KLASSE	212G	e1*2007/46*0484*..	100-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (G50)	
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	135-143	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	225/45 R19
													235/40 R19	245/35 R19
													245/40 R19	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
MERCEDES	GLA-KLASSE	245G	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0470*06	80-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/45 R19	
MERCEDES	GLK-KLASSE	204X	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0480*15	100-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19 (GSO)	
MERCEDES	S-KLASSE	220	e1*97/27*0099*..	145-368	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/40 R19 (GSO)	
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19 255/45 R19	255/40 R19
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19 255/45 R19	255/40 R19
MERCEDES	S63 AMG	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19	
MERCEDES	S65 AMG	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19	
MERCEDES	S63 AMG	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19	
MERCEDES	S65 AMG	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19	
MERCEDES	SL-KLASSE	230	e1*98/14*0169*..	170-285	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SLK-KLASSE	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19	
JEEP	CHEROKEE	KL	e4*2007/46*0783*..	103-200	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.25x24.5 K17	GG10	-	225/45 R19 (GSO)	235/45 R19 (GSO)
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2001/116*0261*..	59-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19 (GSO)	
OPEL	ASTRA	A-H	e1*2007/46*0344*..	59-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19 (GSO)	
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2001/116*0293*..	59-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19 (GSO)	
OPEL	ASTRA SW	A-H/SW	e1*2007/46*0341*..	59-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19 (GSO)	
OPEL	ASTRA SW	A-H/Van	e1*2007/46*0576*..	59-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19 (GSO)	
OPEL	ASTRA GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	59-177	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19 (GSO)	
OPEL	ASTRA Twin Top	A-H/C	e4*2001/116*0094*..	77-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19 (GSO)	
OPEL	MERIVA	S-D/Monocab B	e4*2007/46*0165*..	55-103	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
OPEL	MERIVA	S-D/V	e4*2007/46*0271*..	55-103	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2001/116*0325*..	74-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
OPEL	ZAFIRA	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497*..	74-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
OPEL	ZAFIRA	A-H/V	e1*2007/46*0595*..	74-147	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-GG-Ø65,1	BV M12x1.5x27 K17	GG1	-	225/35 R19	
AUDI	Q3	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO) 235/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO) 235/45 R19 (GSO)
AUDI	Q3	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (GSO) 235/40 R19 (GSO)	225/45 R19 (GSO) 235/45 R19 (GSO)
AUDI	RS4	QB6	e1*2001/116*0243*..	309	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19	255/35 R19
VOLKSWAGEN	TIGUAN R-Line my2016	5N	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0450*24	85-140	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/45 R19	245/45 R19
AUDI	A4 ALLROAD	B8	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0430*10	100-180	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19 235/40 R19 245/40 R19 255/40 R19	225/45 R19 245/35 R19 255/35 R19
AUDI	A4 ALLROAD	B81	e13*2007/46*1084*..	100-180	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19 235/40 R19 245/40 R19 255/40 R19	225/45 R19 245/35 R19 255/35 R19
AUDI	A5	B8	e1*2001/116*0430*..	100-200	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19 245/35 R19	235/35 R19 255/35 R19



Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2. 2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	A5	B81	e13*2007/46*1084*..	100-200	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	225/40 R19	235/35 R19
AUDI	A6	4G	e1*2007/46*0436*..	100-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19	255/35 R19
AUDI	A6	4G1	e13*2007/46*1147*..	100-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19 (GSO)	
AUDI	A7	4G	e1*2007/46*0436*..	150-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	A7	4G1	e13*2007/46*1147*..	150-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/40 R19	
AUDI	A7	4G1	e13*2007/46*1147*..	150-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	A7	4G1	e13*2007/46*1147*..	150-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/40 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-309	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0284*..	150-309	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19	
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-309	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	A8	4H	e1*2007/46*0398*..	150-309	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19	
AUDI	S5	B8	e1*2001/116*0430*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S5	B8	e1*2001/116*0430*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/35 R19	
AUDI	S5	B81	e1*2001/116*0447*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S5	B81	e1*2001/116*0447*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/35 R19	
AUDI	S5	B81	e13*2007/46*1084*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/35 R19	245/35 R19
AUDI	S5	B81	e13*2007/46*1084*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/35 R19	
AUDI	S6	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19 (GSO)	
AUDI	S6	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19 (GSO)	
AUDI	S7	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	S7	4G	e1*2007/46*0436*..	309-331	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/40 R19	
AUDI	S7	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/45 R19	245/40 R19
AUDI	S7	4G1	e13*2007/46*1147*..	309-331	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/40 R19	
AUDI	S8	4H	e1*2007/46*0284*..	382-445	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	235/50 R19	245/45 R19
AUDI	S8	4H	e1*2007/46*0284*..	382-445	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	255/45 R19	
MERCEDES	C 30CDI AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C 32 AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C 55 AMG	203	e1*98/14*0139*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C 30CDI AMG SW	203K	e1*98/14*0158*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C 32 AMG SW	203K	e1*98/14*0158*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C 55 AMG SW	203K	e1*98/14*0158*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE	203	e1*98/14*0139*..	75-200	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	C-KLASSE SW	203K	e1*98/14*0158*..	75-200	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	CLK-KLASSE	208	e1*96/27*0054*..	100-225	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	CLS AMG	219	e1*2001/116*0295*..	350-378	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	
MERCEDES	CLS AMG	219AMG	e1*2001/116*0331*..	350-378	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	
MERCEDES	CLS 500	218	e1*2007/46*0485*..	300	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS 500 Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	300	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake	218	e1*2007/46*0485*..	150-225	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	255/35 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	255/30 R19
MERCEDES	CLS-KLASSE	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	CLS-KLASSE	219	e1*2001/116*0295*..	155-285	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19	255/35 R19
MERCEDES	E-KLASSE	210	e1*93/81*0022*..	55-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*98/14*0183*..	75-285	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19	245/35 R19 (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE AMG	211	e1*98/14*0183*..	350-378	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (GSO)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
MERCEDES	E-KLASSE AMG	211	e1*2001/116*0183*..	350-378	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE AMG	211AMG	e1*2001/116*0397*..	350-378	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE 213	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	135-143	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19	225/45 R19
MERCEDES	GLC-KLASSE	204X	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0480*16	120-180	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/50R19	235/55 R19
MERCEDES	S-KLASSE	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/50 R19 (GSO)	255/45 R19
MERCEDES	S-KLASSE	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19	255/40 R19
MERCEDES	SL-KLASSE	230	e1*98/14*0169*..	170-285	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL-KLASSE	231	e1*2007/46*0803*..	225-320	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL 600	230	e1*98/14*0169*..	368-380	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19	
MERCEDES	SL-KLASSE AMG	230	e1*98/14*0169*..	350-450	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (GSO)	
MERCEDES	SL-KLASSE AMG	230AMG	e1*2001/116*0248*..	350-450	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (GSO)	
FORD	C-MAX	DXA	e13*2007/46*1103*..	63-134	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19 (GSO)	
FORD	FOCUS Cabrio	DB3	e13*2001/116*0157*..	74-107	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19 (GSO)	
FORD	FOCUS RS	DYB	e13*2007/46*1138*..	257	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
FORD	FOCUS RS	DYB-R5	e13*2007/46*1616*..	257	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19	235/35 R19 (GSO)
FORD	GALAXY	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-C	-	235/40 R19	255/35 R19 (GSO)
FORD	S-MAX	WA6	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0185*23	74-176	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M14x1.5K21 CLOSED	N450521-C	-	225/40 R19	235/40 R19 (GSO)
FORD	KUGA	DM2	Omologazioni consentite fino a e13*2001/116*0109*31	100-147	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/35 R19 (GSO)	255/35 R19 (GSO)
FORD	KUGA my2013	DM2	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0109*31	85-134	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/45 R19	245/40 R19 (GSO)
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/45 R19 (GSO)	255/40 R19 (GSO)
FORD	MONDEO	BA7	Omologazioni consentite a partire da e13*2001/116*0249*26	85-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/45 R19	235/40 R19
JAGUAR	XE	JA	e11*2007/46*2150*..	120-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/40 R19	235/40 R19 (GSO)
JAGUAR	XE	JA	e11*2007/46*2150*..	120-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	235/40 R19 (GSO)	235/35 R19 (GSO)
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-283	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/40 R19	235/45 R19
JAGUAR	XF	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-283	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/40 R19	255/35 R19
JAGUAR	XF SPORTBRAKE	CC9	e11*2001/116*0323*..	120-283	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	255/40 R19	235/45 R19
JAGUAR	XF	N*3	e11*2001/116*0217*..	152-291	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	245/40 R19	245/45 R19 (GSO)
JAGUAR	XF	N*3	e11*2001/116*0217*..	152-291	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	255/40 R19 (GSO)	235/40 R19
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-C	-	235/50R19	235/55 R19
LAND ROVER	DISCOVERY SPORT	LC	e11*2007/46*1659*..	110-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-C	-	245/50 R19 (GSO)	235/55 R19 (GSO)
LAND ROVER	FREELANDER 2	LF	e11*2001/116*0300*..	110-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-C	-	235/55 R19 (GSO)	
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-C	-	235/50 R19	235/55 R19
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV	e11*2007/46*0223*..	110-177	MU8590/GD2	5x108	Ø 63,4	42	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-C	-	255/45 R19	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
LAND ROVER	RANGE ROVER EVOQUE	LV-A	e3*2007/46*0221*..	110-177	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	N M14x1.5 K21 CLOSED	N450521-C	-	235/50 R19 255/45 R19	235/55 R19
VOLVO	C70	M	e4*2001/116*0076*..	100-169	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/35 R19 245/30 R19 (G50)	235/35 R19 (G50)
VOLVO	V40 Cross Country	M	e4*2001/116*0076*..	84-187	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/40 R19 (G50)	
VOLVO	V40 Cross Country	M	e13*2007/46*1337*..	84-187	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	N M12x1.5 K19 CLOSED	N250519-C	-	225/40 R19 (G50)	
VOLVO	560 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/45 R19	235/40 R19
VOLVO	V60 Cross Country	F	e9*2007/46*0023*..	110-187	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/45 R19	235/40 R19
VOLVO	580	A	e9*2001/116*0057*..	80-232	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/40 R19 245/35 R19 (G50)	235/40 R19 255/35 R19 (G50)
VOLVO	580	A-2D	e1*2001/116*0504*..	80-232	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/40 R19 245/35 R19 (G50)	235/40 R19 255/35 R19 (G50)
VDLVO	V70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/40 R19	245/35 R19 (G50)
VDLVO	V70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/40 R19	245/35 R19 (G50)
VOLVO	V70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/40 R19	245/35 R19 (G50)
VOLVO	V70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/40 R19	245/35 R19 (G50)
VOLVO	XC70	B	e9*2001/116*0065*..	80-224	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/45 R19 (G50)	
VOLVO	XC70	B-2D	e1*2001/116*0505*..	80-224	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/45 R19 (G50)	
VOLVO	XC70	B-N2D	e1*2007/46*0495*..	80-224	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/45 R19 (G50)	
VOLVO	XC70	B-N2E	e13*2007/46*1203*..	80-224	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	B M14x1.5x36 K19	B450L36519	-	225/45 R19 (G50)	
VOLVO	XC90	L	e4*2007/46*0929*..	140-235	MU8590/GD2	5x108	ø 63,4	42	-	O.E. (Bolts M14x1,5 K19 Conical 60°)	-	4	235/55 R19	245/55 R19
BMW	SERIE 5 GT solo anteriore	GT	e1*2007/46*0215*..	120-300	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01) (G50)	245/45 R19 (A01) (G50)
BMW	SERIE 5 GT solo anteriore	K-N1	e1*2007/46*0508*..	120-300	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01) (G50)	245/45 R19 (A01) (G50)
BMW	SERIE 5 solo anteriore	560L	e1*2001/116*0230*..	110-270	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	245/35 R19 (A01)	
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid anteriore solo	HY	e1*2007/46*0323*..	235-330	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01) (G50)	
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid anteriore solo	3-HY	e1*2007/46*0586*..	235-330	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01) (G50)	
BMW	SERIE 7 ActiveHybrid anteriore solo	7L	e1*2007/46*0276*..	235-330	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01) (G50)	
BMW	SERIE 7 solo anteriore	701	e1*2001/116*0490*..	155-400	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01) (G50)	245/45 R19 (A01) (G50)
BMW	SERIE 7 solo anteriore	7L	e1*2007/46*0276*..	155-400	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01) (G50)	245/45 R19 (A01) (G50)
BMW	SERIE 7 solo anteriore	7/G	e1*93/81*0007*..	105-240	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01)	255/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 7 solo anteriore	7/G	e1*98/14*0007*..	105-240	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01)	255/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 7 solo anteriore	765	Omologazioni consentite fino a e1*98/14*0172*06	150-327	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01)	255/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 7 solo anteriore	765	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0172*06	150-327	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01)	255/40 R19 (A01)
8MW	SERIE 7 solo anteriore	765	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0172*07	155-327	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/45 R19 (A01)	255/40 R19 (A01)
BMW	Z8 solo anteriore	Z52	e13*98/14*0054*..	294	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01) (G50)	
BMW	Z8 solo anteriore	Z52	e13*2001/116*0054*..	294	MU8590/NB	5x120	ø 72,6	18	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01) (G50)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
BMW	SERIE 3 GT solo anteriore	3-V	e1*2007/46*0559*..	100-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x27 K17 Conical 60°)	-	-	225/45 R19 (A01) 245/40 R19 (A01) (GSO)	235/40 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (GSO)
BMW	SERIE 3 solo anteriore	3L	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0314*05	85-265	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01) (GSO)	225/40 R19 (A01) (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring solo anteriore	3K	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0315*06	85-265	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01) (GSO)	225/40 R19 (A01) (GSO)
BMW	SERIE 3 Touring solo anteriore	3K-N1	Omologazioni consentite a partire da e24*2007/46*0022*03	85-265	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01) (GSO)	225/40 R19 (A01) (GSO)
BMW	SERIE 3 solo anteriore	346K	e1*98/14*0167*..	85-141	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01) (GSO)	
BMW	SERIE 3 solo anteriore	346K	e1*2001/116*0167*..	85-141	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01) (GSO)	
BMW	M3 solo anteriore	M3	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0377*06	317	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	255/35 R19 (A01)	
BMW	M4 solo anteriore	M3	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0377*06	317	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	255/35 R19 (A01)	
BMW	SERIE 4 Gran Coupè solo anteriore	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*10	100-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01) 235/35 R19 (A01) (GSO)	225/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 4 Coupè solo anteriore	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	100-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01) 235/35 R19 (A01) (GSO)	225/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 4 Cabrio solo anteriore	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0316*08	100-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01) 235/35 R19 (A01) (GSO)	225/40 R19 (A01)
BMW	SERIE 5 ActiveHybrid solo anteriore	HY	e1*2007/46*0323*..	225-235	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/40 R19 (A01)	245/40 R19 (A01) (GSO)
BMW	SERIE 5 GT solo anteriore	GT	e1*2007/46*0215*..	120-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01) 255/40 R19 (A01)	245/45 R19 (A01)
BMW	SERIE 5 GT solo anteriore	K-N1	e1*2007/46*0508*..	120-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	245/40 R19 (A01) 255/40 R19 (A01)	245/45 R19 (A01)
BMW	SERIE 5 solo anteriore	5L	e1*2007/46*0363*..	100-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/40 R19 (A01)	245/40 R19 (A01) (GSO)
BMW	SERIE 5 Touring solo anteriore	5K	e1*2007/46*0455*..	100-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/40 R19 (A01)	245/40 R19 (A01) (GSO)
BMW	SERIE 5 Touring solo anteriore	5K-N1	e1*2007/46*0508*..	100-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/40 R19 (A01)	245/40 R19 (A01) (GSO)
BMW	SERIE 6 solo anteriore	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/40 R19 (A01)	245/40 R19 (A01)
BMW	X1 solo anteriore	X1	e1*2007/46*0275*..	85-190	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (A01)	235/35 R19 (A01) (GSO)
BMW	X1 solo anteriore	X-N1	e1*2007/46*0454*..	85-190	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (A01)	235/35 R19 (A01) (GSO)
BMW	X1 solo anteriore	X1-N1	e24*2007/46*0024*..	85-190	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/40 R19 (A01)	235/35 R19 (A01) (GSO)
BMW	X3 solo anteriore	X3	e1*2007/46*0512*..	100-230	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (GSO)	245/45 R19 (A01) (GSO)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.											
BMW	X3 solo anteriore	X-N1	e1*2007/46*0454*..	100-230	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (G50)	245/45 R19 (A01) (G50)
BMW	X3 solo anteriore	X83	e1*2001/116*0249*..	100-210	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (G50)	245/40 R19 (A01) (G50)
BMW	X4 solo anteriore	X3	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0512*11	100-230	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (G50)	245/45 R19 (A01) (G50)
BMW	X4 solo anteriore	X-N1	Omologazioni consentite a partire da e1*2007/46*0454*13	100-230	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M14x1,25x28 K17 Conical 60°)	-	-	235/45 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (G50)	245/45 R19 (A01) (G50)
BMW	Z4 solo anteriore	Z89	e1*2001/116*0499*..	115-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01)	
BMW	Z4 solo anteriore	ZR	e1*2007/46*0373*..	115-250	MU8590/I2B	5x120	Ø 72,6	30	-	O.E. (Bolts M12x1,5x26 K17 Conical 60°)	-	-	225/35 R19 (A01)	
AUDI	A5 solo anteriore	B8	e1*2001/116*0430*..	100-200	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
AUDI	A5 solo anteriore	B81	e13*2007/46*1084*..	100-200	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
AUDI	S5 solo anteriore	B8	e1*2001/116*0430*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
AUDI	S5 solo anteriore	B81	e1*2001/116*0447*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
AUDI	S5 solo anteriore	B81	e13*2007/46*1084*..	245-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SXA-Ø66,45	B M14x1.5x28 K17	SXA1	-	245/35 R19 (A01)	255/35 R19 (A01)
AUDI	A6 solo anteriore	4F	e1*2001/116*0254*..	89-257	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (A01) (G50)	255/35 R19 (A01) (G50)
AUDI	A6 solo anteriore	4F	e1*2001/116*0276*..	89-257	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (A01) (G50)	255/35 R19 (A01) (G50)
AUDI	A6 solo anteriore	4F1	e13*2007/46*1080*..	89-257	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (A01) (G50)	255/35 R19 (A01) (G50)
AUDI	A8 solo anteriore	4E	e1*2001/116*0198*..	154-331	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (A01) (G50)	255/40 R19 (A01) (G50)
AUDI	A8 solo anteriore	4E	e1*2001/116*0246*..	154-331	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (A01) (G50)	255/40 R19 (A01) (G50)
AUDI	Q3 solo anteriore	8U	e1*2007/46*0591*..	88-162	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19 (A01) 255/35 R19 (A01) (G50)	245/40 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (G50)
AUDI	Q3 solo anteriore	8U1	e13*2007/46*1163*..	88-162	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/40 R19 (A01) 255/35 R19 (A01) (G50)	245/40 R19 (A01) 255/40 R19 (A01) (G50)
AUDI	TT solo anteriore	8J	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0369*16	118-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (A01) (G50)	225/40 R19 (A01) (G50)
AUDI	TT solo anteriore	8J	e1*2001/116*0374*..	118-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (A01) (G50)	225/40 R19 (A01) (G50)
AUDI	TT solo anteriore	8J	e1*2001/116*0375*..	118-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (A01) (G50)	225/40 R19 (A01) (G50)
AUDI	TT solo anteriore	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*17	135-169	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (A01) (G50)	225/40 R19 (A01) (G50)



Costruttore	Denominazione Commerciale	Tipo	Omologazione Europea	Range	Codice Ruota	PCD	CENTRAGGIO	ET	Anello	Vite/Dado	Codice KIT MAK	TRAZIONE	Pneumatico	
Manu facturer	Car Model	Type	EU Homologation	KW	Code Wheel		Center Hole	3.1.2. 2.	Ring	Bolt/Nut	KIT FIX Code		Tyre 3.1.2.12.	
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.											
AUDI	TTS solo anteriore	8J	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0369*18	210-228	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/35 R19 (A01) (GSO)	
VOLKSWAGEN	EOS solo anteriore	1F	e1*2001/116*0349*..	85-184	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)	
VOLKSWAGEN	PASSAT solo anteriore	3C	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0307*37	88-140	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/40 R19 (A01)	
VOLKSWAGEN	PASSAT CC solo anteriore	3CC	e1*2001/116*0468*..	100-220	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	235/35 R19 (A01) (GSO)	
VOLKSWAGEN	SCIROCCO solo anteriore	13	e1*2001/116*0471*..	90-206	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/35 R19 (A01)	235/35 R19 (A01) (GSO)
VOLKSWAGEN	TIGUAN solo anteriore	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0450*23	81-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	225/45 R19 (A01)	235/45 R19 (A01)
VOLKSWAGEN	TIGUAN solo anteriore	5N	Omologazioni consentite fino a e1*2007/46*0487*14	81-155	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-TX-Ø57,1	B M14x1.5x28 K17	TX1	-	245/40 R19 (A01)	255/40 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C63 AMG solo anteriore	204	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0431*32	336-373	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	C63 AMG SW solo anteriore	204K	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0457*25	336-373	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	C63 AMG solo anteriore	204 AMG	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0464*13	336-373	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	C63 AMG SW solo anteriore	204K AMG	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0463*12	336-373	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	CL-KLASSE solo anteriore	215	e1*98/14*0113*..	220-368	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (A01) (GSO)	245/40 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE AMG solo anteriore	211	e1*98/14*0183*..	350-378	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE AMG solo anteriore	211	e1*2001/116*0183*..	350-378	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE AMG solo anteriore	211AMG	e1*2001/116*0397*..	350-378	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	212	e1*2001/116*0501*..	100-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	212G	e1*2007/46*0484*..	100-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	E-KLASSE SW solo anteriore	212K	e1*2007/46*0200*..	100-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	GLK-KLASSE solo anteriore	204X	Omologazioni consentite fino a e1*2001/116*0480*16	100-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19 (A01) (GSO)	
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	220	e1*97/27*0099*..	145-368	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	245/35 R19 (A01) (GSO)	245/40 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	222	e1*2007/46*0960*..	150-335	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19 (A01) (GSO)	255/40 R19 (A01)
MERCEDES	S-KLASSE solo anteriore	221	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0335*19	150-335	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/45 R19 (A01) (GSO)	255/40 R19 (A01)
MERCEDES	S63 AMG solo anteriore	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (A01)	
MERCEDES	S65 AMG solo anteriore	221	e1*2001/116*0335*..	386-463	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (A01)	
MERCEDES	S63 AMG solo anteriore	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (A01)	
MERCEDES	S65 AMG solo anteriore	221AMG	e1*2001/116*0396*..	386-463	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/40 R19 (A01)	
MERCEDES	SL-KLASSE solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	170-285	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)	

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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.										
MERCEDES	SL-KLASSE solo anteriore	231	e1*2007/46*0803*..	225-320	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	SL 600 solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	368-380	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	SL AMG solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	350-450	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	SL AMG solo anteriore	230AMG	e1*2001/116*0248*..	350-450	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	SLK-KLASSE solo anteriore	172	e1*2007/46*0548*..	135-225	MU8590/W	5x112	R.S. Ø76	35	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/35 R19 (A01)
MERCEDES	C 30CDI AMG solo anteriore	203	e1*98/14*0139*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C 32 AMG solo anteriore	203	e1*98/14*0139*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C 55 AMG solo anteriore	203	e1*98/14*0139*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C 30CDI AMG SW solo anteriore	203K	e1*98/14*0158*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C 32 AMG SW solo anteriore	203K	e1*98/14*0158*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C 55 AMG SW solo anteriore	203K	e1*98/14*0158*..	170-270	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE solo anteriore	203	e1*98/14*0139*..	75-200	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	C-KLASSE SW solo anteriore	203K	e1*98/14*0158*..	75-200	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	CLS 500 solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	300	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	CLS 500 Shooting Brake solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	300	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	CLS-KLASSE Shooting Brake solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	150-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (A01) 255/35 R19 (A01)
MERCEDES	CLS-KLASSE solo anteriore	218	e1*2007/46*0485*..	120-245	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (A01) 255/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	210	e1*93/81*0022*..	55-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	225/35 R19 (A01) 235/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE SW solo anteriore	210K	e1*93/81*0033*..	55-260	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M12x1.5x27 K17	SX1	-	235/35 R19 (A01)
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	211	e1*98/14*0183*..	75-285	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	245/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE solo anteriore	211	e1*2001/116*0183*..	75-285	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) 245/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE SW solo anteriore	211K	e1*2001/116*0213*..	100-215	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	235/35 R19 (A01) (GSO)
MERCEDES	E-KLASSE 213 solo anteriore	212	Omologazioni consentite a partire da e1*2001/116*0501*25	120-190	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	225/40 R19 (A01) 225/45 R19 (A01)
MERCEDES	SL-KLASSE solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	170-285	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	SL-KLASSE solo anteriore	231	e1*2007/46*0803*..	225-320	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	SL 600 solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	368-380	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	SL-KLASSE AMG solo anteriore	230	e1*98/14*0169*..	350-450	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)
MERCEDES	SL-KLASSE AMG solo anteriore	230AMG	e1*2001/116*0248*..	350-450	MU8590/W1	5x112	R.S. Ø76	28	Ø76-SX-Ø66,6	B M14x1.5x28 K17	SX4	-	255/35 R19 (A01)

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a pagina: 14

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
3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.	3.1.3.										3.1.2.12.

**Note generali e prescrizioni di montaggio:**

- **(GSO) = Deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.**
  - Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato, a cura dell'installatore, sul cerchio previsto nella 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 inallati 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.
  - L'utilizzo di questo pneumatico è consentito solo sull'asse anteriore in combinazione con gli pneumatici indicati nella "Fitment List MU9590 Rev.02" aventi la nota (P01) di cui la combinazione di seguito riportate (per l'indice di carico vedi note sopraccitate):
- 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.**