



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

Al **RVS s.r.l.**
Castelfranco Veneto (TV)

e p.c.: Al **CPA di Milano**
Via M.U. Traiano, 40
20149 Milano

OGGETTO: RVS s.r.l. Sistema ruota marca AVUS RACING tipo AC-M07 1880
(D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso ai seguenti provvedimenti:

NADL213 del 14 novembre 2019

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

Firmato digitalmente da:

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Fausto Fedele)

DG

Si trasmette in allegato per il costruttore:
-documentazione informativa in carta semplice
-certificato di omologazione in bollo
- disegni
- documentazione ed istruzioni per il montaggio.



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. NADL213

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione,
gli Affari Generali ed il Personale
DIVISIONE 3**

1. Costruttore del sistema ruota: **RVS S.r.l.**
2. Designazione del tipo ruota: **AC-M07 1880**
Marca: **AVUS RACING**
Categoria della ruota: **Speciale**
Materiali impiegati: **lega AlSi10Cu**
Metodo di produzione: **fusione a gravità**
Designazione del profilo del cerchio: **8 J x 18 H2**
Offset della ruota: **da ET35 a ET45 (vedi tabella allegata)**
Fissaggio della ruota: **utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch. inf. n. AC-M07_18_80_2019_01)**
Portata massima: **750 kg (vedi tabella allegata)**
3. Indirizzo del costruttore del sistema: **RVS S.r.l.**
Via Per Salvatronda, 60 – 31033 Castelfranco Veneto TV (Italia)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: **NON RICORRE**
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: **29/07/2019**
6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: **CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO**
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **04/11/2019**
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: **00746/MI-19**
9. Osservazioni: **NON RICORRE**
10. **L'omologazione è rilasciata/ rifiutata/ estesa/ revocata**
11. Se del caso, motivi dell'estensione: **NON RICORRE**
12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: **M1-M1G**
 - 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: **vedi scheda informativa n. AC-M07_18_80_2019_01**
 - 12.2 Tipo funzionale: **vedi scheda informativa n. AC-M07_18_80_2019_01**
 - 12.3 Famiglia 1: **(vedi tabella allegata)**
 - 12.4 Famiglia 2: **NON RICORRE**
 - 12.5 Famiglia 3: **NON RICORRE**
13. Luogo: **ROMA**
14. Data: **14/11/2019**
15. Firma: Firmato digitalmente da:
IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Fausto FEDELE)

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.**

TIPI COPERTI

<i>ADATTAMENTO</i>	<i>ET (mm)</i>	<i>PCD (mm)</i>	<i>Circonferenza amm. (mm)</i>	<i>Fv (kg)</i>	<i>N. fori</i>
AC-M07 1880 / 31B - senza anello	35	112	2260	750	5
AC-M07 1880 / 69B - senza anello	45	112	2260	750	5

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 00746/MI-19 del 04/11/2019
2. SCHEDE INFORMATIVE N. AC-M07_18_80_2019_01
3. AUTOCERTIFICAZIONI:
 - AC-M07_18_80_01: Veicolo Rappresentativo;
 - AC-M07_18_80_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - RVS_03: Programma prove su strada.
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 52482*01
7. CERTIFICAZIONE ECE N. E1 124R-001028
8. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-41;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK..)	88-200	B M4x1,5 L=27	215/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-41;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK..)	88-200	B M4x1,5 L=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-41;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK..)	88-200	B M4x1,5 L=27	235/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-41;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK..)	88-200	B M4x1,5 L=27	245/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*35..;el3*2007/46*1084*19..(FN: WAUZZF4..)	90-210	B M4x1,5 L=27	215/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*35..;el3*2007/46*1084*19..(FN: WAUZZF4..)	90-210	B M4x1,5 L=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*35..;el3*2007/46*1084*19..(FN: WAUZZF4..)	90-210	B M4x1,5 L=27	235/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*35..;el3*2007/46*1084*19..(FN: WAUZZF4..)	90-210	B M4x1,5 L=27	245/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49;el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	100-200	B M4x1,5 L=27	215/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49;el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	100-200	B M4x1,5 L=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49;el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	100-200	B M4x1,5 L=27	235/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49;el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	100-200	B M4x1,5 L=27	245/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49;el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	100-200	B M4x1,5 L=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G, 4G1	el*2007/46*0436*..;el3*2007/46*1147*.. incl Face lift 2014	100-245	B M4x1,5 L=27	235/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G, 4G1	el*2007/46*0436*..;el3*2007/46*1147*.. incl Face lift 2014	100-245	B M4x1,5 L=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G, 4G1	el*2007/46*0436*..;el3*2007/46*1147*.. incl Face lift 2014	100-245	B M4x1,5 L=27	245/45R18	K5LS17D27R14	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi A6/ A6 Avant	4G, 4G1	el*2007/46*0436*.;el3*2007/46*1147*.. incl Facefit 2014	100-245	B M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	F2	el*2007/46*1801*.;	150-210	B M4x1,5 I=27	235/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	F2	el*2007/46*1801*.;	150-210	B M4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	F2	el*2007/46*1801*.;	150-210	B M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	F2	el*2007/46*1801*.;	150-210	B M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A7 Sportback	4G, 4G1	el*2007/46*0436*.;el3*2007/46*1147*.. incl Facefit 2014	140-245	B M4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A7 Sportback	4G, 4G1	el*2007/46*0436*.;el3*2007/46*1147*.. incl Facefit 2014	140-245	B M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A7 Sportback	4G, 4G1	el*2007/46*0436*.;el3*2007/46*1147*.. incl Facefit 2014	140-245	B M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A7 Sportback	4G, 4G1	el*2007/46*0436*.;el3*2007/46*1147*.. incl Facefit 2014	140-245	B M4x1,5 I=27	255/50R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A8	4H	el*2007/46*0284*..el*2007/46*0398*.. No veicoli antiproiettile; no pinze freno 380 mmasse 1	150-320	B M4x1,5 I=27	235/55R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A8	4H	el*2007/46*0284*..el*2007/46*0398*.. No veicoli antiproiettile; no pinze freno 380 mmasse 1	150-320	B M4x1,5 I=27	255/50R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A8	F8	el*2007/46*1751*..	210, 250	B M4x1,5 I=27	235/55R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi A8	F8	el*2007/46*1751*..	210, 250	B M4x1,5 I=27	255/50R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*.;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK...)	245	B M4x1,5 I=27	215/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*.;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK...)	245	B M4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*.;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK...)	245	B M4x1,5 I=27	235/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*.;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK...)	245	B M4x1,5 I=27	245/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*.;el3*2007/46*1084*..(FN: WAUZZSK...)	245	B M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*43..el3*2007/46*1084*25 (FN:WAUZZF4...)	260	B M4x1,5 I=27	215/45R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*43..el3*2007/46*1084*25 (FN:WAUZZF4...)	260	B M4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*43..el3*2007/46*1084*25 (FN:WAUZZF4...)	260	B M4x1,5 I=27	235/40R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*43..el3*2007/46*1084*25 (FN:WAUZZF4...)	260	B M4x1,5 I=27	245/40R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*43..el3*2007/46*1084*25 (FN:WAUZZF4...)	260	B M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49;el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	245, 260	B M4x1,5 I=27	215/45R18	K5LS17D27R14	4

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi S5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49,el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	245, 260	B M14x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49,el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	245, 260	B M14x1,5 I=27	235/40R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49,el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	245, 260	B M14x1,5 I=27	245/40R18	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi S5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-49,el3*2007/46*1084*00-31- (FN: WAUZZSL...,WAUZZSF...)	245, 260	B M14x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M14x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M14x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M14x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M14x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M14x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29*.. incl. Facelift 2018(FN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M14x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29*.. incl. Facelift 2018(FN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M14x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29*.. incl. Facelift 2018(FN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M14x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29*.. incl. Facelift 2018(FN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M14x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29*.. incl. Facelift 2018(FN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M14x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25*.. incl. Facelift 2018(FN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M14x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CL	216	el*2001/116*0372*(FIN: WDD216..)	285	R M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe CL	216	el*2001/116*0372*(FIN: WDD216..)	285	R M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe CLS	218	el*2007/46*0485*... incl Facelift 2014, no versione integrale	120-150	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CLS	218	el*2007/46*0485*... incl Facelift 2014, no versione integrale	120-150	O.E. M 4x1,5 I=27,5	255/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	211	el*9814*0183*...el*2001/116*0183*..	75-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	211	el*9814*0183*...el*2001/116*0183*..	75-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	211	el*9814*0183*...el*2001/116*0183*..	75-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	211	el*9814*0183*...el*2001/116*0183*..	75-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	211	el*9814*0183*...el*2001/116*0183*..	75-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	211	el*9814*0183*...el*2001/116*0183*..	75-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*.- consospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*.- consospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*.- consospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug in	110-220	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug in	110-220	B. M 4x1,5 I=27	235/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug in	110-220	B. M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug in	110-220	B. M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*..;el*2007/46*0484*..- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*..;el*2007/46*0484*..- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*..;el*2007/46*0484*..- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*..;el*2007/46*0484*..- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*..;el*2007/46*0484*..- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*..;el*2007/46*0484*..- incl Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E 4matic	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	120-270	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe E 4matic	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	120-270	B. M4x1,5 I=27	235/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E 4matic	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	120-270	B. M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E 4matic	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	120-270	B. M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E Coupé	207	el*2001/116*0502..(FN: WDD207...) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé	207	el*2001/116*0502..(FN: WDD207...) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé	207	el*2001/116*0502..(FN: WDD207...) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio	R1EC	el*2007/46*1666.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	120-220	B. M4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio	R1EC	el*2007/46*1666.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	120-220	B. M4x1,5 I=27	225/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio	R1EC	el*2007/46*1666.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	120-220	B. M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio	R1EC	el*2007/46*1666.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	120-220	B. M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio 4matic	R1EC	el*2007/46*1666.. No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	135-270	B. M4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio 4matic	R1EC	el*2007/46*1666.. No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	135-270	B. M4x1,5 I=27	225/50R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio 4matic	R1EC	el*2007/46*1666.. No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	135-270	B. M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio 4matic	R1EC	el*2007/46*1666.. No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	135-270	B. M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW	211K	el*2001/116*0213..	100-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	211K	el*2001/116*0213..	100-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	211K	el*2001/116*0213..	100-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	211K	el*2001/116*0213..	100-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	211K	el*2001/116*0213..	100-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe E SW	211K	el *2001/116*0213*..	100-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	110-210	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	110-210	B. M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	110-210	B. M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	110-210	B. M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	110-210	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	110-210	B. M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	110-210	B. M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	110-210	B. M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	135-270	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	135-270	B. M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	RIES	el *2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	135-270	B. M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mmasse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	135-270	B M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mmasse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	135-270	B M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mmasse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	135-270	B M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mmasse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	135-270	B M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mmasse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	135-270	B M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	GIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2001/116*0470*..;el*2007/46*1207*..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	GIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2001/116*0470*..;el*2007/46*1207*..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/50R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	GIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2001/116*0470*..;el*2007/46*1207*..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	255/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe GIA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/50R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GIA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/55R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GIA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/50R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GIA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GIA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/50R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GIA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	255/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GIA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	255/50R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	GLC Coupé	204X	el*2001/116*0480*18*(FN: WDC253..) Con passaruota allargati	100-190	B M 4x1,5 I=27	235/60R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	GLC Coupé	204X	el*2001/116*0480*18*(FN: WDC253..)	100-190	B M 4x1,5 I=27	245/55R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	GLC Coupé	204X	el*2001/116*0480*18*(FN: WDC253..)	100-190	B M 4x1,5 I=27	245/60R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	GLC Coupé	204X	el*2001/116*0480*18*(FN: WDC253..)	100-190	B M 4x1,5 I=27	255/55R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	GLC Coupé	204X	el*2001/116*0480*18*(FN: WDC253..)	100-190	B M 4x1,5 I=27	255/60R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	el*2001/116*0480*16*(FN: WDC253..)	100-190	B M 4x1,5 I=27	235/60R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	el*2001/116*0480*16*(FN: WDC253..)	100-190	B M 4x1,5 I=27	245/55R18	K5LS17D27R14	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 31B	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	el*2001/116*0480*16..(FIN: WDC253..)	100-190	B. M4x1,5 I=27	245/60R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	el*2001/116*0480*16..(FIN: WDC253..)	100-190	B. M4x1,5 I=27	255/55R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	el*2001/116*0480*16..(FIN: WDC253..)	100-190	B. M4x1,5 I=27	255/60R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	221	el*2001/116*0335*..(FIN: WDD221...)	150-285	B. M4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	221	el*2001/116*0335*..(FIN: WDD221...)	150-285	B. M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	221	el*2001/116*0335*..(FIN: WDD221...)	150-285	B. M4x1,5 I=27	245/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	221	el*2001/116*0335*..(FIN: WDD221...)	150-285	B. M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	222, 221	el*2007/46*0960*..;el*2001/116*0335*19..da modello 2013 (FIN: WDD222..) No pinze freno 370 mm asse 1; solo pinze freno ceramiche; no pinze freno 360 mm asse 1; no pinze freno 390 mm asse 1	150-345	B. M4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	222, 221	el*2007/46*0960*..;el*2001/116*0335*19..da modello 2013 (FIN: WDD222..) No pinze freno 370 mm asse 1; solo pinze freno ceramiche; no pinze freno 360 mm asse 1; no pinze freno 390 mm asse 1	150-345	B. M4x1,5 I=27	245/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	222, 221	el*2007/46*0960*..;el*2001/116*0335*19..da modello 2013 (FIN: WDD222..) No pinze freno 370 mm asse 1; solo pinze freno ceramiche; no pinze freno 360 mm asse 1; no pinze freno 390 mm asse 1	150-345	B. M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe SLK/ SLC	172	el*2007/46*0548*..	115-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe SLK/ SLC	172	el*2007/46*0548*..	115-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe SLK/ SLC	172	el*2007/46*0548*..	115-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe SLK/ SLC	172	el*2007/46*0548*..	115-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/35R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe SLK/ SLC	172	el*2007/46*0548*.. Solo versioni con kit AMG	115-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe SLK/ SLC	172	el*2007/46*0548*.. Solo versioni con kit AMG	115-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe SLK/ SLC	172	el*2007/46*0548*.. Solo versioni con kit AMG	115-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe SLK/ SLC	172	el*2007/46*0548*.. Solo versioni con kit AMG	115-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/35R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-41;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	88-200	B M 4x1,5 I=27	215/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-41;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	88-200	B M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-41;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	88-200	B M 4x1,5 I=27	235/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A4	B8, B8I	el*2001/116*0430*00-41;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	88-200	B M 4x1,5 I=27	245/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	4G, 4G1	el*2007/46*0436*..;el3*2007/46*1147*.. incl. Facelift 2014, no pinze freno 356 mmasse 1	100-245	B M 4x1,5 I=27	235/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	4G, 4G1	el*2007/46*0436*..;el3*2007/46*1147*.. incl. Facelift 2014, no pinze freno 356 mmasse 1	100-245	B M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	4G, 4G1	el*2007/46*0436*..;el3*2007/46*1147*.. incl. Facelift 2014, no pinze freno 356 mmasse 1	100-245	B M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	4G, 4G1	el*2007/46*0436*..;el3*2007/46*1147*.. incl. Facelift 2014, no pinze freno 356 mmasse 1	100-245	B M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	F2	el*2007/46*1801*..;	150-210	B M 4x1,5 I=27	235/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	F2	el*2007/46*1801*..;	150-210	B M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	F2	el*2007/46*1801*..;	150-210	B M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6/ A6 Avant	F2	el*2007/46*1801*..;	150-210	B M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*..;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	245	B M 4x1,5 I=27	215/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*..;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	245	B M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*..;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	245	B M 4x1,5 I=27	235/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*..;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	245	B M 4x1,5 I=27	245/40R18	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S4	B8, B8I	el*2001/116*0430*..;el3*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZSK..)	245	B M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	A 45 AMG 4matic	176, 245G / AMG	el*2007/46*0928*..;el*2007/46*1163*..el*2007/46*1207*.. el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	A 45 AMG 4matic	176, 245G / AMG	el*2007/46*0928*..;el*2007/46*1163*..el*2007/46*1207*.. el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	4

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	A 45 AMG 4matic	176, 245G / AMG	el*2007/46*0928*.;el*2007/46*1163*..el*2007/46*1207*.. el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	A 45 AMG 4matic	176, 245G / AMG	el*2007/46*0928*.;el*2007/46*1163*..el*2007/46*1207*.. el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	A 45 AMG 4matic	176, 245G / AMG	el*2007/46*0928*.;el*2007/46*1163*..el*2007/46*1207*.. el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe A	176, 245G	el*2007/46*0928*.;el*2001/116*0470*04..	66-135	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	176, 245G	el*2007/46*0928*.;el*2001/116*0470*04..	66-135	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	176, 245G	el*2007/46*0928*.;el*2001/116*0470*04..	66-135	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	176, 245G	el*2007/46*0928*.;el*2001/116*0470*04..	66-135	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/35R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	176, 245G	el*2007/46*0928*.;el*2001/116*0470*04..	66-135	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	F2A	el*2007/46*1829*..(FN: WDD177...) No versione integrale; versioni a 5 porte	80-165	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	F2A	el*2007/46*1829*..(FN: WDD177...) No versione integrale; versioni a 5 porte	80-165	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	F2A	el*2007/46*1829*..(FN: WDD177...) No versione integrale; versioni a 5 porte	80-165	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	F2A	el*2007/46*1829*..(FN: WDD177...) No versione integrale; versioni a 5 porte	80-165	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe A	F2A	el*2007/46*1829*..(FN: WDD177...) No versione integrale; versioni a 5 porte	80-165	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B	245	el*2001/116*0314*..	70-142	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B	245	el*2001/116*0314*..	70-142	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/35R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B	245	el*2001/116*0314*..	70-142	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B	245	el*2001/116*0314*..	70-142	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/35R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B	245	el*2001/116*0314*..	70-142	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/35R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe B electric drive	245G	el*2001/116*0470*..(28kWh Batterie) No versione integrale; con passaruota allargati	65 (132)	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*.. incl Facelift 2011(FIN: WDD204..)	88-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*.. incl Facelift 2011(FIN: WDD204..)	88-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*.. incl Facelift 2011(FIN: WDD204..)	88-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*.. incl Facelift 2011(FIN: WDD204..)	88-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*.. incl Facelift 2011(FIN: WDD204..)	88-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/35R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*.. incl Facelift 2011(FIN: WDD204..)	88-225	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C 4matic	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C 4matic	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C 4matic	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C 4matic	204	el*2001/116*0431*29... incl Facelift 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	4

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe C 4matic	204	el*2001/116*0431*29... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	110-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	110-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	110-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	110-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	110-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio 4matic	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio 4matic	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio 4matic	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio 4matic	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C Coupé / Cabrio 4matic	204	el*2001/116*0431*37... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457... incl Facefit 2011(FIN: WDD204...)	88-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457... incl Facefit 2011(FIN: WDD204...)	88-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457... incl Facefit 2011(FIN: WDD204...)	88-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457... incl Facefit 2011(FIN: WDD204...)	88-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457... incl Facefit 2011(FIN: WDD204...)	88-225	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...) No versione integrale	85-190	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe C SW 4matic	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C SW 4matic	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C SW 4matic	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C SW 4matic	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe C SW 4matic	204K	el*2001/116*0457*25... incl Facefit 2018(FIN: WDD205...)	125-245	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe CL	215	el*9814*0113..	220-368	R M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe CL	215	el*9814*0113..	220-368	R M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe CL	215	el*9814*0113..	220-368	R M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*04..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic Shooting Brake	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*12..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic Shooting Brake	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*12..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic Shooting Brake	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*12..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic Shooting Brake	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*12..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	CIA 45 AMG 4matic Shooting Brake	245G / AMG	el*2007/46*1207...;el*2001/116*0470*12..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe CIA	117, 245G	el*2007/46*1007...;el*2001/116*0470*04..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CIA	117, 245G	el*2007/46*1007...;el*2001/116*0470*04..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CIA	117, 245G	el*2007/46*1007...;el*2001/116*0470*04..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CIA	117, 245G	el*2007/46*1007...;el*2001/116*0470*04..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/35R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CIA	117, 245G	el*2007/46*1007...;el*2001/116*0470*04..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe CIA Shooting Brake	245G	el*2001/116*0470*12..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CIA Shooting Brake	245G	el*2001/116*0470*12..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CIA Shooting Brake	245G	el*2001/116*0470*12..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CIA Shooting Brake	245G	el*2001/116*0470*12..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/35R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe CIA Shooting Brake	245G	el*2001/116*0470*12..	80-130	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*..- con sospensione pneumatica- incl Facelift 2013 (FIN: WDD212..) Solo sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*24..(FIN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug in	110-220	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*24..(FIN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug in	110-220	B. M 4x1,5 I=27	235/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*24..(FIN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug in	110-220	B. M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe E	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug in	110-220	B M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*.;el*2007/46*0484*.. incl. Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*.;el*2007/46*0484*.. incl. Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*.;el*2007/46*0484*.. incl. Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*.;el*2007/46*0484*.. incl. Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*.;el*2007/46*0484*.. incl. Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E	212, 212G	el*2001/116*0501*.;el*2007/46*0484*.. incl. Facelift 2013 (FN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche; no veicoli ibridi	100-245	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E 4matic	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	120-270	B M4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E 4matic	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	120-270	B M4x1,5 I=27	235/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E 4matic	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	120-270	B M4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E 4matic	212	el*2001/116*0501*24..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	120-270	B M4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E Cabrio	207	el*2001/116*0502*..(FN: WDD207..) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E Cabrio	207	el*2001/116*0502*..(FN: WDD207..) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E Cabrio	207	el*2001/116*0502*..(FN: WDD207..) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé	207	el*2001/116*0502*..(FN: WDD207..) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-285	O.E. M4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe E Coupé	207	el *2001/116*0502*..(FN: WDD207...) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé	207	el *2001/116*0502*..(FN: WDD207...) No versione integrale; no sospensioni pneumatiche	120-285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio	R1EC	el *2007/46*1666*.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	120-220	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio	R1EC	el *2007/46*1666*.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	120-220	B. M 4x1,5 I=27	225/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio	R1EC	el *2007/46*1666*.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	120-220	B. M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio	R1EC	el *2007/46*1666*.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	120-220	B. M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio 4matic	R1EC	el *2007/46*1666*.. No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	135-270	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio 4matic	R1EC	el *2007/46*1666*.. No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	135-270	B. M 4x1,5 I=27	225/50R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio 4matic	R1EC	el *2007/46*1666*.. No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	135-270	B. M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E Coupé/ Cabrio 4matic	R1EC	el *2007/46*1666*.. No pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi	135-270	B. M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el *2007/46*0200*.. incl. Face lift 2013(FN: WDD212...) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el *2007/46*0200*.. incl. Face lift 2013(FN: WDD212...) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili; no veicoli con motore Diesel	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el *2007/46*0200*.. incl. Face lift 2013(FN: WDD212...) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el *2007/46*0200*.. incl. Face lift 2013(FN: WDD212...) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili; no veicoli con motore Diesel	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el*2007/46*0200*.- incl. Facefit 2013(FIN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el*2007/46*0200*.- incl. Facefit 2013(FIN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili; no veicoli con motore Diesel	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el*2007/46*0200*.- incl. Facefit 2013(FIN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	215/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el*2007/46*0200*.- incl. Facefit 2013(FIN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el*2007/46*0200*.- incl. Facefit 2013(FIN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el*2007/46*0200*.- incl. Facefit 2013(FIN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el*2007/46*0200*.- incl. Facefit 2013(FIN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	212 K	el*2007/46*0200*.- incl. Facefit 2013(FIN: WDD212..) No sospensioni pneumatiche asse 1; no veicoli ibridi	100 - 285	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/40R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe E SW	R1ES	el*2007/46*1560*.(FIN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	110-210	B. M 4x1,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	R1ES	el*2007/46*1560*.(FIN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	110-210	B. M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	R1ES	el*2007/46*1560*.(FIN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	110-210	B. M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	R1ES	el*2007/46*1560*.(FIN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	110-210	B. M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe E SW	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	110-210	B. M4x4,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	110-210	B. M4x4,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	110-210	B. M4x4,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	110-210	B. M4x4,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	135-270	B. M4x4,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	135-270	B. M4x4,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	135-270	B. M4x4,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi; no veicoli 3 file di sedili	135-270	B. M4x4,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	135-270	B. M4x4,5 I=27	225/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	135-270	B. M4x4,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	135-270	B. M4x4,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	Classe E SW 4matic	R1ES	el*2007/46*1560*..(FN: WDD213..) No pinze freno 360 mm asse 1; no passaruota allargati; no veicoli ibridi	135-270	B. M4x4,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	4
Mercedes-Benz	GIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2001/116*0470*..;el*2007/46*1207*..	265, 280	O.E. M4x4,5 I=27,5	245/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	GIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2001/116*0470*..;el*2007/46*1207*..	265, 280	O.E. M4x4,5 I=27,5	245/50R18	O.E. KIT	4

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	GIA 45 AMG 4matic	245G / AMG	el*2001/116*0470*..;el*2007/46*1207*..	265, 280	O.E. M 4x1,5 I=27,5	255/45R18	O.E. KIT	4
Mercedes-Benz	Classe GLA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/50R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GLA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	225/55R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GLA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	235/50R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GLA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GLA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	245/50R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GLA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	255/45R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GLA	245G	el*2001/116*0470*06..	80-155	O.E. M 4x1,5 I=27,5	255/50R18	O.E. KIT	
Mercedes-Benz	Classe GLK	204X	el*2001/116*0480*0016(FN: WDC204..)	100-225	R M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe GLK	204X	el*2001/116*0480*0016(FN: WDC204..)	100-225	R M 4x1,5 I=27	235/55R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe GLK	204X	el*2001/116*0480*0016(FN: WDC204..)	100-225	R M 4x1,5 I=27	245/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe GLK	204X	el*2001/116*0480*0016(FN: WDC204..)	100-225	R M 4x1,5 I=27	245/55R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe GLK	204X	el*2001/116*0480*0016(FN: WDC204..)	100-225	R M 4x1,5 I=27	255/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	220	el*97/27*0099*.. No versione maggiore 5200 mm, no veicoli antiproiettile	145-368	R M 4x1,5 I=27	235/50R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	220	el*97/27*0099*.. No versione maggiore 5200 mm, no veicoli antiproiettile	145-368	R M 4x1,5 I=27	245/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe S	220	el*97/27*0099*.. No versione maggiore 5200 mm, no veicoli antiproiettile	145-368	R M 4x1,5 I=27	255/45R18	K5LS17D27R14	
Mercedes-Benz	Classe V / Vito	639/2, 639/4	el*2007/46*0457*09*..el*2007/46*0458*08*..(FN: WDF447...) solo trazione posteriore; no versione integrale; no veicoli elettrici	100-176	R M 4x1,5 I=30	235/50R18	K5S17D30R14	
Mercedes-Benz	Classe V / Vito	639/2, 639/4	el*2007/46*0457*09*..el*2007/46*0458*08*..(FN: WDF447...) solo trazione posteriore; no versione integrale; no veicoli elettrici	100-176	R M 4x1,5 I=30	245/45R18	K5S17D30R14	
Mercedes-Benz	Classe V / Vito	639/2, 639/4	el*2007/46*0457*09*..el*2007/46*0458*08*..(FN: WDF447...) solo trazione posteriore; no versione integrale; no veicoli elettrici	100-176	R M 4x1,5 I=30	255/45R18	K5S17D30R14	
Mercedes-Benz	Classe V / Vito	639/2, 639/4	el*2007/46*0457*09*..el*2007/46*0458*08*..(FN: WDF447...) solo trazione anteriore; no versione integrale; no veicoli elettrici	65, 84	R M 4x1,5 I=30	235/50R18	K5S17D30R14	

FITMENT LIST AC-M07 - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORIPCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
AC-M07 69B	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes-Benz	Classe V / Vito	639/2, 639/4	el*2007/46*0457*09..el*2007/46*0458*08..(FN: WDF447...) solo trazione anteriore; no versione integrale; no veicoli elettrici	65, 84	B. M14x1,5 L=30	245/45R18	K5S17D30R14	
Mercedes-Benz	Classe V / Vito	639/2, 639/4	el*2007/46*0457*09..el*2007/46*0458*08..(FN: WDF447...) solo trazione anteriore; no versione integrale; no veicoli elettrici	65, 84	B. M14x1,5 L=30	255/45R18	K5S17D30R14	
Mercedes-Benz	Classe V / Vito 4matic	639/2, 639/5	el*2007/46*0457*09..el*2007/46*0459*06..(FN: WDF447...) solo trazione integrale; no veicoli elettrici	100-176	B. M14x1,5 L=30	235/50R18	K5S17D30R14	4
Mercedes-Benz	Classe V / Vito 4matic	639/2, 639/5	el*2007/46*0457*09..el*2007/46*0459*06..(FN: WDF447...) solo trazione integrale; no veicoli elettrici	100-176	B. M14x1,5 L=30	245/45R18	K5S17D30R14	4
Mercedes-Benz	Classe V / Vito 4matic	639/2, 639/5	el*2007/46*0457*09..el*2007/46*0459*06..(FN: WDF447...) solo trazione integrale; no veicoli elettrici	100-176	B. M14x1,5 L=30	255/45R18	K5S17D30R14	4

Note generali e prescrizioni di montaggio :

- 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 sul cerchio previsto nella fitment list sopracitata verificandone poi il suo funzionamento.
- Verificare la copia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- E' richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura di pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportato 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 e su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici installati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
- Quando si utilizzano combinazione 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 di 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 subordinata 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 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 3 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
- E' consentito solo l'installazione dei pneumatici costruiti in conformità delle 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 assenza 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.
- Il presente ambito di 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.
- 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 sulla carta di circolazione.