



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti
Dipartimento per i trasporti e la navigazione

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

Divisione 3 – Disciplina tecnica dei veicoli

Alla Ditta G.M.P. GROUP s.r.l.
Via Luigi Galvani, 8 /12
24061 Albano Sant’Alessandro (BG)
gmpgroupsrl@legalmail.it

e alla Mariani S.p.a.
Via Balducci, 78
20158 Milano
mariani@pec.marianiomologazioni.it

e p.c.: Al CPA di Milano
Via M. U. Traiano, 40
20149 Milano
cpa-milano@pec.mit.gov.it

Rif. ns. prot. 19707 del 09/07/2024
All. 1

Oggetto: **G.M.P. GROUP s.r.l.** Sistema ruota tipo **ENERGIA 2185** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

NADS159

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

per il Direttore della Divisione

ing. Carlo Manzo

12/09/2024
DB



Si allega relativo Certificato di Omologazione



MIT

dg.mot-div3@pec.mit.gov.it
div3.dgmot@mit.gov.it



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i trasporti e la navigazione

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

Divisione 3 – Disciplina tecnica dei veicoli

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADS159

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione
Direzione generale per la motorizzazione
DIVISIONE 3**

- | | |
|--|---|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | G.M.P. GROUP S.r.l. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | ENERGIA 2185 |
| Marca: | GMP ITALIA |
| Categoria della ruota: | Speciale |
| Materiali impiegati: | AlSi10Mg |
| Metodo di produzione: | fusione a gravità |
| Designazione del profilo del cerchio: | 8,5 J x 21 H2 |
| Offset della ruota: | da ET30 a ET45 |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. ENERGIA_2185_2024_01 |
| Portata massima: | 750 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | G.M.P. GROUP S.r.l. – Via Luigi Galvani, 8/ 12
24061 Albano Sant’Alessandro (BG) |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 13/02/2024 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell’esecuzione delle prove per l’omologazione: | CPA di Milano |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 12/06/2024 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 00376/MI-24 |
| 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 inform. n. ENERGIA_2185_2024_01 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi scheda inform. n. ENERGIA_2185_2024_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: | (vedi firma digitale) |
| 15. Firma (digitale) | IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
<i>ing. Paolo Sappino</i> |



MINISTERO
DELLE INFRASTRUTTURE
E DEI TRASPORTI

Paolo Sappino
MiMS
12.09.2024 16:01:10
GMT+02:00

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.

**Ministero delle infrastrutture e dei trasporti***Dipartimento per i trasporti e la navigazione*

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

Divisione 3 – Disciplina tecnica dei veicoli

ADATTAMENTI COPERTI

Tipo ruota: ENERGIA 2185					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
ENERGIA 2185	30	5 x 112	66,6	750	2300
ENERGIA 2185	35	5 x 112	66,6	750	2300
ENERGIA 2185	45	5 x 112	66,6	750	2300

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00376/MI-24 del 12/06/2024
2. SCHEDA INFORMATIVA N. ENERGIA_2185_2024_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
 - ENERGIA_2185_01: Veicolo Rappresentativo;
 - ENERGIA_2185_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - GMP_03: Programma prove su strada.
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	30	Ø66,6	Ø66,6 - Ø57,1	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	
Audi	Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	
Audi	Q3, -/Sportback (II)	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Audi	Q3, -/Sportback (II)	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Audi	RS Q3 (I)	8U	e1*2007/46*0590*01-..	228-270	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Audi	RS Q3 (I)	8U	e1*2007/46*0590*01-..	228-270	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Audi	RS Q3 -/Sportback (II)	F3	e1*2007/46*2038*..	294	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Audi	RS Q3 -/Sportback (II)	F3	e1*2007/46*2038*..	294	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Seat	Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110-228	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	KMV
Seat	Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110-228	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	KMV
Seat	Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	KMV A58
Seat	Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	KMV A58
Seat	Cupra Formentor VZ5	KM	e9*2007/46*4008*..	287	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	KMV A56
Skoda	Kodiaq	NS	e8*2007/46*0249*..- incl. Scout	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	30	Ø66,6	Ø66,6 - Ø57,1	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Skoda	Kodiaq	NS	e8*2007/46*0249*..- incl. Scout	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	ID.4 Pure / Pro	E2	e1*2018/858*00004*..-max. potenza:150 kW / 220 kW - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	70, 77	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	235/45R21	ANT. + POST.	A58
Volkswagen	ID.4 Pure / Pro	E2	e1*2018/858*00004*..-max. potenza:150 kW / 220 kW - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	70, 77	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	245/40R21	ANT. + POST.	A58
Volkswagen	ID.4 Pure / Pro	E2	e1*2018/858*00004*..-max. potenza:150 kW / 220 kW - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	70, 77	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/40R21	ANT. + POST.	A58
Volkswagen	Tiguan (II) Allspace	5N	e1*2001/116*0450*31..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) Allspace	5N	e1*2001/116*0450*31..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) Allspace R-Line	5N	e1*2001/116*0450*31..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) Allspace R-Line	5N	e1*2001/116*0450*31..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) R	5N	e1*2001/116*0450*54*..- incl. Facelift 2021	235	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Volkswagen	Tiguan (II) R	5N	e1*2001/116*0450*54*..- incl. Facelift 2021	235	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Volkswagen	Tiguan (II) R-Line	5N	e1*2001/116*0450*24*..;e1*2007/46*0487*15*..- dal Modello 2016- incl. Facelift 2021	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) R-Line	5N	e1*2001/116*0450*24*..;e1*2007/46*0487*15*..- dal Modello 2016- incl. Facelift 2021	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	A4 Allroad	B8, B81	e1*2001/116*0430*10-41;13*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZZ8K...)	100-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/30R21	ANT. + POST.	
Audi	A4 Allroad	B8, B81	e1*2001/116*0430*40-..e13*2007/46*1084*25-..(FIN: WAUZZZF4...)	100-210	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/30R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Audi	A4 Allroad	B8, B81	e1*2001/116*0430*40-..e13*2007/46*1084*25-..(FIN: WAUZZZF4...)	100-210	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	245/30R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Audi	A6 / A6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-250	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	
Audi	A6 / A6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-250	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	245/35R21	ANT. + POST.	
Audi	A6 / A6 Avant TFSle	F2	e1*2007/46*1801*.. - Plug-in Hybrid - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	185-195	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Audi	A6 allroad	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*.. - incl. Facelift 2014	140-245	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Audi	A6 allroad	F2	e1*2007/46*1801*13-.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	150-257	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	245/40R21	ANT. + POST.	A56
Audi	A6 allroad	F2	e1*2007/46*1801*13-.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	150-257	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Audi	A7 Sportback	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*.. - incl. Facelift 2014	140-245	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/30R21	ANT. + POST.	
Audi	A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..;e1*2007/46*1840*..	150-250	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	
Audi	A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..;e1*2007/46*1840*..	150-250	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	245/35R21	ANT. + POST.	
Audi	A7 Sportback TFSle	F2	e1*2007/46*1801*.. - Plug-in Hybrid - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	185-195	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	210-338	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56 M+S

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	210-338	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	Q5, -/Sportback(II)	FY	e1*2007/46*1550*...e1*2007/46*1685*..	100-210	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/40R21	ANT. +	POST.
Audi	Q5, -/Sportback(II)	FY	e1*2007/46*1550*...e1*2007/46*1685*..	100-210	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/40R21	ANT. +	POST.
Audi	Q5	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*...;e1*2001/116*0497*...;e13*2007/46*1083*...; e13*2007/46*1179*...- incl. Facelift 2012	100-200	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/40R21	ANT. +	POST.
Audi	Q5	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*...;e1*2001/116*0497*...;e13*2007/46*1083*...; e13*2007/46*1179*...- incl. Facelift 2012	100-200	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. +	POST.
Audi	Q5	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*...;e1*2001/116*0497*...;e13*2007/46*1083*...; e13*2007/46*1179*...- incl. Facelift 2012	100-200	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/40R21	ANT. +	POST.
Audi	Q5 TFSle, -/Sportback(II)	FY	e1*2007/46*1550*12-..- Plug-in Hybrid - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	185-195	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/40R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	Q5 TFSle, -/Sportback(II)	FY	e1*2007/46*1550*12-..- Plug-in Hybrid - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	185-195	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/40R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	S6 / S6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	253,257	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	420	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 M+S POST.
Audi	SQ5	8R, 8R1	e1*2001/116*0473*...;e13*2007/46*1083*...;- con passaruota allargati	230-260	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/40R21	ANT. +	KMV POST.
Audi	SQ5 -/Sportback (II)	FY	e1*2007/46*1550*...- incl. Facelift 2021	251-260	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/40R21	ANT. +	A56 POST.
Mercedes-Benz	CL 63/65 -AMG	216, 216AMG	e1*2001/116*0372*...;e1*2001/116*0426*...(FIN: WDD216...)	386-463	Bullone M14x1,5 L45 CH17	150	255/30R21	ANT.	AX2952135 A58
Mercedes-Benz	CL-Klasse	216	e1*2001/116*0372*...(FIN: WDD216...)	285,320	Bullone M14x1,5 L45 CH17	150	255/30R21	ANT.	AX2952135 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse	R2EW,R2ES	e1*2018/858*00213*... - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	120 - 150	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT. +	POST.

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	E-Klasse	R2EW,R2ES	e1*2018/858*00213*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	120 - 150	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT.	AX2952135
Mercedes-Benz	E-Klasse All Terrain 4matic	R1ES	e1*2007/46*1560*..	143-250	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT.	AX2952135 A56 KMV
Mercedes-Benz	E-Klasse All Terrain 4matic	R1ES	e1*2007/46*1560*..	143-250	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT.	AX2952135 A56 KMV
Mercedes-Benz	EQC 400 4matic	204X	e1*2001/116*0480*31-..	145 (300)	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	235/45R21	ANT.	AX2952135 A56
Mercedes-Benz	EQC 400 4matic	204X	e1*2001/116*0480*31-..	145 (300)	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT.	AX2952135 A56
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/40R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupé	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupé	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupé	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/40R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Mercedes-Benz	GLC-Coupè	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT. + POST.	KMV
Mercedes-Benz	GLC-Coupè	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	KMV
Mercedes-Benz	GLC-Coupè	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/40R21	ANT. + POST.	KMV
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	120-270	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	235/45R21	ANT.	AX2952135
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	120-270	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT.	AX2952135
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16-..(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT. + POST.	

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16-...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16-...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/40R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	GLC-Klasse Plug-in Hybrid	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	145-185	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	235/45R21	ANT.	AX2952135 A56
Mercedes-Benz	GLC-Klasse Plug-in Hybrid	R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	145-185	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT.	AX2952135 A56
Mercedes-Benz	S-Klasse	222, 221	e1*2007/46*0960*...;e1*2001/116*0335*19-...ab Modell 2013(FIN: W..222...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	150-345	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	35	Ø66,6	Ø66,6 - Ø57,1	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	
Audi	Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	
Audi	Q3, -/Sportback (II)	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Audi	Q3, -/Sportback (II)	F3	e1*2007/46*1900*..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Audi	Q4 e-tron -/Sportback	FZ	e1*2018/858*00006*..- Elektro - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	70-89	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	235/45R21	ANT. + POST.	
Audi	Q4 e-tron -/Sportback	FZ	e1*2018/858*00006*..- Elektro - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	70-89	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/40R21	ANT. + POST.	
Seat	Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110-228	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	KMV
Seat	Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110-228	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	KMV
Seat	Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	KMV A58
Seat	Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	KMV A58
Seat	Tarraco	KN	e9*2007/46*6666*..- no FR-Line	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Seat	Tarraco	KN	e9*2007/46*6666*..- no FR-Line	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Seat	Tarraco FR	KN	e9*2007/46*6666*..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Seat	Tarraco FR	KN	e9*2007/46*6666*..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	35	Ø66,6	Ø66,6 - Ø57,1	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Skoda	Kodiaq	NS	e8*2007/46*0249*..- incl. Scout	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Skoda	Kodiaq	NS	e8*2007/46*0249*..- incl. Scout	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Arteon -/Shooting Brake	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Arteon -/Shooting Brake	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Arteon R -/Shooting Brake R	3H	e1*2007/46*1725*..	235	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	A56
Volkswagen	Arteon R -/Shooting Brake R	3H	e1*2007/46*1725*..	235	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	A56
Volkswagen	ID.4 Pure / Pro	E2	e1*2018/858*00004*..-max. potenza:150 kW / 220 kW - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	70, 77	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	235/45R21	ANT. + POST.	A58
Volkswagen	ID.4 Pure / Pro	E2	e1*2018/858*00004*..-max. potenza:150 kW / 220 kW - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	70, 77	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	245/40R21	ANT. + POST.	A58
Volkswagen	ID.4 Pure / Pro	E2	e1*2018/858*00004*..-max. potenza:150 kW / 220 kW - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	70, 77	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/40R21	ANT. + POST.	A58
Volkswagen	Passat (VIII)	3C	e1*2001/116*0307*37*..- Limousine / Variant da MJ 2015 (B8/3G)- incl. Facelift 2019	88-206	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	235/30R21	ANT. + POST.	A58
Volkswagen	Passat (VIII) Alltrack	3C	e1*2001/116*0307*41*..da MJ 2015 (B8/3G)- incl. Facelift 2019	110-206	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Volkswagen	Tiguan (II)	5N	e1*2001/116*0450*24*..; e1*2007/46*0487*15*..- ab Modell 2016- incl. Facelift 2021	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II)	5N	e1*2001/116*0450*24*..; e1*2007/46*0487*15*..- ab Modell 2016- incl. Facelift 2021	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) Allspace	5N	e1*2001/116*0450*31*..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	35	Ø66,6	Ø66,6 - Ø57,1	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volkswagen	Tiguan (II) Allspace	5N	e1*2001/116*0450*31-..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) Allspace R-Line	5N	e1*2001/116*0450*31-..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) Allspace R-Line	5N	e1*2001/116*0450*31-..	110-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) R	5N	e1*2001/116*0450*54-..- incl. Facelift 2021	235	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	A56 M+S
Volkswagen	Tiguan (II) R	5N	e1*2001/116*0450*54-..- incl. Facelift 2021	235	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Volkswagen	Tiguan (II) R-Line	5N	e1*2001/116*0450*24-...;e1*2007/46*0487*15-..- dal Modello 2016- incl. Facelift 2021	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/35R21	ANT. + POST.	
Volkswagen	Tiguan (II) R-Line	5N	e1*2001/116*0450*24-...;e1*2007/46*0487*15-..- dal Modello 2016- incl. Facelift 2021	85-180	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	255/35R21	ANT. + POST.	

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	A6 / A6 Avant	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014	100-245	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/30R21	ANT. +	POST.
Audi	A6 / A6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-250	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	POST.
Audi	A6 / A6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-250	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	245/35R21	ANT. +	POST.
Audi	A6 / A6 Avant TFSle	F2	e1*2007/46*1801*..- Plug-in Hybrid - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	185-195	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	A6 allroad	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014	140-245	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 KMV POST.
Audi	A6 allroad	F2	e1*2007/46*1801*13-.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	150-257	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	245/40R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	A6 allroad	F2	e1*2007/46*1801*13-.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	150-257	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	A7 Sportback	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014	140-245	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/30R21	ANT. +	B90 POST.
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	210-338	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 M+S POST.
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	210-338	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	S6 / S6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	253,257	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	420	Bullone M14x1,5 L45 CH17	120	255/35R21	ANT. +	A56 M+S POST.
Infiniti	QX30 AWD	H15	e11*2007/46*2977*..;e5*2007/46*1030*..	125, 155	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	245/30R21	ANT. +	A56 POST.
Infiniti	QX30 AWD	H15	e11*2007/46*2977*..;e5*2007/46*1030*..	125, 155	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	255/30R21	ANT. +	A56 POST.

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	AMG GLB 35	F2B	e1*2007/46*1909*..	225	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	245/35R21	ANT. +	A56 POST.
Mercedes-Benz	AMG GLB 35	F2B	e1*2007/46*1909*..	225	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	255/35R21	ANT. +	A56 POST.
Mercedes-Benz	C-Klasse All Terrain	R2CS	e1*2018/858*00017*..	147-150	Bullone M14x1,5 L45 CH17	150	255/30R21	ANT. +	A56 KMV POST.
Mercedes-Benz	E-Klasse	R2EW,R2ES	e1*2018/858*00213*.. - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	120 - 150	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT. +	A56 POST.
Mercedes-Benz	E-Klasse	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	110-220	Bullone M14x1,5 L45 CH17	150	255/30R21	ANT. +	A58 POST.
Mercedes-Benz	E-Klasse 4matic	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	120-270	Bullone M14x1,5 L45 CH17	150	255/30R21	ANT. +	A56 POST.
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/30R21	ANT. +	A58 POST.
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/30R21	ANT. +	A58 POST.
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/30R21	ANT. +	A56 POST.
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/30R21	ANT. +	A56 POST.
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT. +	A56 M+S POST.
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. +	A56 M+S POST.
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/40R21	ANT. +	A56 M+S POST.
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupè	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT. +	A56 M+S POST.

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupé	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. +	A56 M+S POST.
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupé	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	270-287	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/40R21	ANT. +	A56 M+S POST.
Mercedes-Benz	GLC-Coupé	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT. +	KMV POST.
Mercedes-Benz	GLC-Coupé	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. +	KMV POST.
Mercedes-Benz	GLC-Coupé	204X	e1*2001/116*0480*18...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/40R21	ANT. +	KMV POST.
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/40R21	ANT. +	POST.
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. +	POST.
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16...(FIN: W..253...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	100-243	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/40R21	ANT. +	POST.
Mercedes-Benz	S 63/65 -/AMG	221, 221AMG	e1*2001/116*0335*20...;0396*09...ab Modell 2013(FIN: W..222...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	430-463	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. +	M+S POST.
Mercedes-Benz	S 63/65 -/AMG	221, 221AMG	e1*2001/116*0335*20...;0396*09...ab Modell 2013(FIN: W..222...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	430-463	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT.	AX2952135
Mercedes-Benz	S 63/65 -/AMG	221, 221AMG	e1*2001/116*0335*20...;0396*09...ab Modell 2013(FIN: W..222...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	430-463	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT.	AX2952135
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG Coupé/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23...;0396*12...(FIN: WDD217...)	430-463	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. +	M+S POST.
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG Coupé/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23...;0396*12...(FIN: WDD217...)	430-463	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT.	AX2952135
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG Coupé/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23...;0396*12...(FIN: WDD217...)	430-463	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT.	AX2952135
Mercedes-Benz	S-Klasse	222, 221	e1*2007/46*0960*...;e1*2001/116*0335*19...ab Modell 2013(FIN: W..222...) - carico massimo ammissibile sull'asse = 1500 kg	150-345	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. +	POST.

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	35	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	S-Klasse Coupé / Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23...(FIN: W..217...)	270-345	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	S-Klasse Coupé / Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23...(FIN: W..217...)	270-345	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	S-Klasse Coupé / Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23...(FIN: W..217...)	270-345	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT.	AX2952135
Mercedes-Benz	S-Klasse Coupé / Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23...(FIN: W..217...)	270-345	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT.	AX2952135

FITMENT LIST ENERGIA - 8,5 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
ENERGIA 2185	5x112	45	Ø66,6	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	EQA-Klasse	F2B	e1*2007/46*1909*09-.- Elektro	80-139	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	EQA-Klasse	F2B	e1*2007/46*1909*09-.- Elektro	80-139	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	EQB-Klasse	F2B	e1*2007/46*1909*12-.- Elektro	80-139	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	245/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	EQB-Klasse	F2B	e1*2007/46*1909*12-.- Elektro	80-139	Bullone di serie M14x1,5 L45 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	GLA 250e	F2B	e1*2007/46*1909*08-.- Plug-in Hybrid	118-120	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	245/35R21	ANT. + POST.	A58
Mercedes-Benz	GLA-Klasse	F2B	e1*2007/46*1909*..	85-165	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	245/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	GLA-Klasse	F2B	e1*2007/46*1909*..	85-165	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	255/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	GLB-Klasse	F2B	e1*2007/46*1909*..	85-165	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	245/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	GLB-Klasse	F2B	e1*2007/46*1909*..	85-165	Bullone M14x1,5 L45 CH17	130	255/35R21	ANT. + POST.	
Seat	Cupra Ateca	5FP	e9*2007/46*6394*11-.-	221	Bullone M14x1,5 L45 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	A56

PRESCRIZIONI

CODICE	DESCRIZIONE
Generale_1	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsto dal costruttore per questa combinazione ruota\pneumatici).
Generale_2	Nel caso in cui il numero di omologazione europea riportato in Fitment List termini con la dicitura "**." , sono comprese tutte le proprie estensioni partendo dalla "00".
Generale_3	L'impianto frenante, il gruppo delle sospensioni e la carrozzeria dell'autoveicolo, devono essere conformi alle dotazioni originali.
A56	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, etc...).
A58	Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
B90	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 356 mm sull'asse anteriore.
M+S	Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.
KMV	Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafranghi.
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore
AX2952135	Montabilità solo su asse anteriore e in abbinata con ENERGIA 9.5x21 ET35 posteriore