



*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](mailto:gmpgroupsrl@legalmail.it)

e alla Mariani S.p.a.  
Via Balducci, 78  
20158 Milano  
[mariani@pec.marianiomologazioni.it](mailto:mariani@pec.marianiomologazioni.it)

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

Rif. ns. prot. 5704 del 21/02/2025  
All. 1

Oggetto: **G.M.P. GROUP s.r.l.** Sistema ruota tipo **REBEL 219** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

**ESTENSIONE 001 del NADN168**

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

per il Direttore della Divisione  
il Responsabile della Sezione  
*ing. Carlo Manzo*

05/03/2025  
DB



Carlo Manzo  
Ministero delle Infrastrutture e  
dei Trasporti  
10.03.2025 12:45:25  
GMT+02:00

*Si allega relativo Certificato di Omologazione*



**MIT**

[dg.mot-div3@pec.mit.gov.it](mailto:dg.mot-div3@pec.mit.gov.it)  
[div3.dgmot@mit.gov.it](mailto: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. NADN168 EST001

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:  | <b>G.M.P. GROUP S.r.l.</b>  |
| 2. Designazione del tipo di ruota:   | <b>REBEL 219</b>  |
| Marca:   | <b>GMP ITALIA</b>   |
| Categoria della ruota:   | <b>Speciale</b>   |
| Materiali impiegati:   | <b>AlSi10Mg</b>   |
| Metodo di produzione:  | <b>fusione a gravità</b>  |
| Designazione del profilo del cerchio:  | <b>9 J x 21 H2</b>  |
| Offset della ruota:  | <b>da ET28 a ET42</b>   |
| Fissaggio della ruota:   | <b>Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. REBEL_219_2025_01</b>          |
| Portata massima:   | <b>850 kg</b>   |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema:  | <b>G.M.P. GROUP S.r.l. – Via Luigi Galvani, 8/ 12<br/>24061 Albano Sant’Alessandro (BG)</b> |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante:  | <b>NON RICORRE</b>  |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione:  | <b>05/02/2025</b>   |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell’esecuzione delle prove per l’omologazione:   | <b>CPA di Milano</b>  |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:   | <b>13/02/2025</b>   |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:   | <b>00088/MI-25</b>  |
| 9. Osservazioni:   | <b>NON RICORRE</b>  |
| 10. <b>L’omologazione è:</b>   | <b>rilasciata/ rifiutata / ESTESA / revocata</b>  |
| 11. Se del caso, motivi dell’estensione:   | <b>NON RICORRE</b>  |
| 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato:   | <b>M1-M1G</b>   |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca:   | <b>vedi scheda inform. n. REBEL_219_2025_01</b>   |
| 12.2. Tipo funzionale:   | <b>vedi scheda inform. n. REBEL_219_2025_01</b>   |
| 12.3. Famiglia 1:  | <b>(vedi tabella allegata)</b>  |
| 12.4. Famiglia 2:  | <b>NON RICORRE</b>  |
| 12.5. Famiglia 3:  | <b>NON RICORRE</b>  |
| 13. Luogo:   | <b>ROMA</b>   |
| 14. Data:  | <b>(vedi firma digitale)</b>  |
| 15. Firma (digitale)   | <b>IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE</b><br><i>ing. Paolo Sappino</i>                            |
| 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

Paolo Sappino  
MiMS  
11.03.2025 12:41:54  
GMT+02:00

**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**

<b>Tipo ruota: REBEL 219</b>					
<b>IDENTIFICAZIONE RUOTA</b>	<b>ET (mm)</b>	<b>N. fori x PCD (n° x mm)</b>	<b>ØC.B. (mm)</b>	<b>CARICO MASSIMO (Kg)</b>	<b>MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)</b>
REBEL 219	40	5 x 112	66,5	800	2410
REBEL 219	42	5 x 112	57,1	800	2410
<b>REBEL 219</b>	<b>28</b>	<b>5 x 130</b>	<b>66,5</b>	<b>850</b>	<b>2350</b>

**DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:**

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00088/MI-25 del 13/02/2025
2. SCHEDA INFORMATIVA N. REBEL\_219\_2025\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
  - REBEL\_219\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - REBEL\_219\_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 REBEL - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>REBEL 219</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>Ø66,5</b>	<b>Ø66,5 - Ø57,1</b>	<b>Sferico R12,8</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	A8	4E	e1*2001/116*0198*..; e1*2001/116*0246*..	155-331	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	265/30R21	ANT. + POST.	
Audi	A8	4E	e1*2001/116*0198*..; e1*2001/116*0246*..	155-331	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/30R21	ANT. + POST.	
Audi	Q3 (I)	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*..; e13*2007/46*1163*..	88-162	Bullone M14x1,5 L30 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	KMV
Audi	Q4, -/Sportback	FZ	e1*2018/858*00006*..	70-77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	235/45R21	ANT. + POST.	
Audi	Q4, -/Sportback	FZ	e1*2018/858*00006*..	70-77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	ANT. + POST.	
Audi	Q4, -/Sportback	FZ	e1*2018/858*00006*..	70-77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852138
Cupra	Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110,14	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	
Cupra	Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110,14	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	
Cupra	Formentor Plug-In Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..	110, 130	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	A58
Cupra	Formentor Plug-In Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..	110, 130	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	A58
Cupra	Formentor VZ5	KM	e9*2007/46*4008*..	287	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/30R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Cupra	Formentor VZ5	KM	e9*2007/46*4008*..	287	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/30R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Cupra	Tavascan	KR	e9*2018/858*11511*..	77, 89	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	ANT. + POST.	
Cupra	Tavascan	KR	e9*2018/858*11511*..	77, 89	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	245/40R21	ANT. + POST.	
Cupra	Tavascan	KR	e9*2018/858*11511*..	77, 89	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	265/35R21	ANT. + POST.	

## FITMENT LIST REBEL - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>REBEL 219</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>Ø66,5</b>	<b>Ø66,5 - Ø57,1</b>	<b>Sferico R12,8</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Seat	Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	180,228	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/30R21	ANT. +	KMV POST.
Seat	Cupra Formentor	KM	e9*2007/46*4008*..	110,140	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/30R21	ANT. +	KMV POST.
Seat	Cupra Formentor e-Hybrid	KM	e9*2007/46*4008*..- Plug-in Hybrid	110	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/30R21	ANT. +	A58 KMV POST.
Skoda	Enyaq	NY	e8*2007/46*0416*..- 62 kWh-Batterie - Potenza max: 132kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	235/45R21	ANT. +	W1600 A58 POST.
Skoda	Enyaq	NY	e8*2007/46*0416*..- 62 kWh-Batterie - Potenza max: 132kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	ANT. +	W1600 A58 POST.
Skoda	Enyaq	NY	e8*2007/46*0416*..- 62 kWh-Batterie - Potenza max: 132kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	245/40R21	ANT. +	W1600 A58 POST.
Skoda	Enyaq 60	NY	e8*2007/46*0416*..- 62 kWh-Batterie - Potenza max: 132kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852138 A58
Skoda	Enyaq 80	NY	e8*2007/46*0416*..- 82 kWh-Batterie - Potenza max: 150kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852138 A58
<b>Skoda</b>	<b>Enyaq RS</b>	<b>NY</b>	<b>e8*2007/46*0416*..</b>	<b>77</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>235/45R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>W1600 A56 POST.</b>
<b>Skoda</b>	<b>Enyaq RS</b>	<b>NY</b>	<b>e8*2007/46*0416*..</b>	<b>77</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>255/40R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>W1600 A56 POST.</b>
<b>Skoda</b>	<b>Enyaq RS</b>	<b>NY</b>	<b>e8*2007/46*0416*..</b>	<b>77</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>245/40R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>W1600 A56 POST.</b>
Volkswagen	Arteon -/Shooting Brake	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/30R21	ANT. +	POST.
Volkswagen	Arteon -/Shooting Brake	3H	e1*2007/46*1725*..	110-206	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/30R21	ANT. +	POST.
Volkswagen	Arteon R -/Shooting Brake R	3H	e1*2007/46*1725*..	235	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	245/30R21	ANT. +	A56 POST.
Volkswagen	Arteon R -/Shooting Brake R	3H	e1*2007/46*1725*..	235	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/30R21	ANT. +	A56 POST.

## FITMENT LIST REBEL - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>REBEL 219</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>Ø66,5</b>	<b>Ø66,5 - Ø57,1</b>	<b>Sferico R12,8</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volkswagen	ID.4	E2	e1*2018/858*00004*..- 77/82 kWh-Batterie - Potenza max: 150kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	235/45R21	ANT. +	A58 POST.
Volkswagen	ID.4	E2	e1*2018/858*00004*..- 77/82 kWh-Batterie - Potenza max: 150kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	ANT. +	A58 POST.
Volkswagen	ID.4	E2	e1*2018/858*00004*..- 77/82 kWh-Batterie - Potenza max: 150kW	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852138 A58
Volkswagen	ID.4 GTX	E2	e1*2018/858*00004*03*..	77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	235/45R21	ANT. +	POST.
Volkswagen	ID.4 GTX	E2	e1*2018/858*00004*03*..	77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	ANT. +	POST.
Volkswagen	ID.4 GTX	E2	e1*2018/858*00004*03*..	77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852138
<b>Volkswagen</b>	<b>ID.5</b>	<b>E2</b>	<b>e1*2018/858*00004*..</b>	<b>70-89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>245/40R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
<b>Volkswagen</b>	<b>ID.5</b>	<b>E2</b>	<b>e1*2018/858*00004*..</b>	<b>70-89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>255/40R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
<b>Volkswagen</b>	<b>ID.5</b>	<b>E2</b>	<b>e1*2018/858*00004*..</b>	<b>70-89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>275/35R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
<b>Volkswagen</b>	<b>ID.5 GTX</b>	<b>E2</b>	<b>e1*2018/858*00004*..</b>	<b>70-89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>245/40R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
<b>Volkswagen</b>	<b>ID.5 GTX</b>	<b>E2</b>	<b>e1*2018/858*00004*..</b>	<b>70-89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>255/40R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
<b>Volkswagen</b>	<b>ID.5 GTX</b>	<b>E2</b>	<b>e1*2018/858*00004*..</b>	<b>70-89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>275/35R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
Volkswagen	Tiguan (I)	5N	e1*2001/116*0450*00-23;e1*2007/46*0487*00-14	81-155	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	140	255/30R21	ANT. +	KMV POST.

## FITMENT LIST REBEL - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>REBEL 219</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>Ø66,5</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R12,8</b>

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	100-185	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/30R21	ANT. + POST.	
Audi	A6 / A6 Avant	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014	100-245	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/30R21	ANT. + POST.	
Audi	A6 / A6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*..	100-210	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	245/35R21	ANT. + POST.	
Audi	A6 / A6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*..	100-210	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	
Audi	A6 / A6 Avant TFSle	F2	e1*2007/46*1801*..- Plug-in Hybrid	185,195	Bullone di serie M14x1,5 L27 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 di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56 KMV
Audi	A6 allroad	F2	e1*2007/46*1801*13-..	170-257	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	245/40R21	ANT. + POST.	A56
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	265/35R21	ANT. + POST.	A56
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R21	ANT. + POST.	A56
Audi	S6 / S6 Avant	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014	309, 331	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	265/30R21	ANT. + POST.	A56
Audi	S6 / S6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*..	253,257	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-..	420	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/35R21	ANT. + POST.	A56
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-..	420	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	265/35R21	ANT. + POST.	A56

## FITMENT LIST REBEL - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>REBEL 219</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>Ø66,5</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R12,8</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-..	420	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/30R21	ANT. +	A56 POST.
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-..	420	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R21	ANT. +	A56 POST.
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>CL-Klasse</b>	<b>216</b>	<b>e1*2001/116*0372*..</b>	<b>285,320</b>	<b>Bullone M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>150</b>	<b>265/30R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>E-Klasse Coupé/Cabrio</b>	<b>R1EC</b>	<b>e1*2007/46*1666*..</b>	<b>120-220</b>	<b>Bullone M14x1,5 L30 CH17</b>	<b>150</b>	<b>245/30R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>A58 POST.</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>E-Klasse Coupé/Cabrio</b>	<b>R1EC</b>	<b>e1*2007/46*1666*..</b>	<b>120-220</b>	<b>Bullone M14x1,5 L30 CH17</b>	<b>150</b>	<b>255/30R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>A58 POST.</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>EQE-Klasse</b>	<b>E2EQEW</b>	<b>e1*2018/858*00036*..</b>	<b>109, 135</b>	<b>Bullone M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>150</b>	<b>255/35R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>B44 POST.</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>EQE-Klasse</b>	<b>E2EQEW</b>	<b>e1*2018/858*00036*..</b>	<b>109, 135</b>	<b>Bullone M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>150</b>	<b>265/35R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>B44 POST.</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>GLA45 AMG</b>	<b>245G</b>	<b>e1*2001/116*0470*..; e1*2007/46*1207*..</b>	<b>265, 280</b>	<b>Bullone M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>130</b>	<b>255/30R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>A56 POST.</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>GLA-Klasse</b>	<b>245G</b>	<b>e1*2001/116*0470*06-..</b>	<b>80-155</b>	<b>Bullone M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>130</b>	<b>255/30R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
Mercedes-Benz	GLC-Coupè	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...)	100-243	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	245/40R21	ANT. +	KMV POST.
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16-..(FIN: W..253...)	100-243	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	245/40R21	ANT. +	POST.
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>GLC-Klasse</b>	<b>204X</b>	<b>e1*2001/116*0480*16-..(FIN: W..253...)</b>	<b>100-243</b>	<b>Bullone M14x1,5 L30 CH17</b>	<b>150</b>	<b>255/35R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>GLC-Klasse</b>	<b>204X</b>	<b>e1*2001/116*0480*16-..(FIN: W..253...)</b>	<b>100-243</b>	<b>Bullone M14x1,5 L30 CH17</b>	<b>150</b>	<b>255/40R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>GLC-Klasse</b>	<b>204X</b>	<b>e1*2001/116*0480*16-..(FIN: W..253...)</b>	<b>100-243</b>	<b>Bullone M14x1,5 L30 CH17</b>	<b>150</b>	<b>265/35R21</b>	<b>ANT. +</b>	<b>POST.</b>



## FITMENT LIST REBEL - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>REBEL 219</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>Ø66,5</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R12,8</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	GLK-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*00-16	100-225	Bullone M14x1,5 L27 CH17	150	245/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	GLK-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*00-16	100-225	Bullone M14x1,5 L27 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	M-Klasse	166	e1*2007/46*0598*00-15	150-320	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	255/40R21	ANT. + POST.	W1600 A56
Mercedes-Benz	M-Klasse	166	e1*2007/46*0598*00-15	150-320	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	265/35R21	ANT. + POST.	W1600 A56
Mercedes-Benz	M-Klasse	166	e1*2007/46*0598*00-15	150-320	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	265/40R21	ANT. + POST.	W1600 A56
Mercedes-Benz	M-Klasse	166	e1*2007/46*0598*00-15	150-320	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	275/35R21	ANT. + POST.	W1600 A56
Mercedes-Benz	S 63/65 -/AMG	221, 221AMG	e1*2001/116*0335*20-...;0396*09-...ab Modell 2013(FIN: W..222...)	430-463	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	M+S
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG Coupè/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23-...;0396*12-...(FIN: WDD217...)	430-463	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	255/35R21	ANT. + POST.	M+S
Mercedes-Benz	S-Klasse	221	e1*2001/116*0335*..(FIN: WDD221...)	150-285	Bullone M14x1,5 L27 CH17	150	265/30R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	S-Klasse	222, 221	e1*2007/46*0960*...;e1*2001/116*0335*19-...ab Modell 2013(FIN: W..222...)	150-345	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	245/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	S-Klasse	222, 221	e1*2007/46*0960*...;e1*2001/116*0335*19-...ab Modell 2013(FIN: W..222...)	150-345	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	275/30R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	S-Klasse Coupè/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23-...(FIN: W..217...)	270-345	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	245/35R21	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	S-Klasse Coupè/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23-...(FIN: W..217...)	270-345	Bullone M14x1,5 L30 CH17	150	275/30R21	ANT. + POST.	

## FITMENT LIST REBEL - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>REBEL 219</b>	<b>5x112</b>	<b>42</b>	<b>Ø57,1</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R12,8</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
<b>Audi</b>	<b>Q4 e-tron / Q4 e-tron Sportback</b>	<b>FZ</b>	<b>e1*2018/858*00006*..</b>	<b>70-89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>235/45R21</b>	<b>ANT. + POST.</b>	
<b>Audi</b>	<b>Q4 e-tron / Q4 e-tron Sportback</b>	<b>FZ</b>	<b>e1*2018/858*00006*..</b>	<b>70-89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>255/40R21</b>	<b>ANT. + POST.</b>	
Audi	Q4 e-tron -/Sportback	FZ	e1*2018/858*00006*..- max. Potenza: 125-220 kW- Elektro	70, 77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852140
<b>Cupra</b>	<b>Tavascan</b>	<b>KR</b>	<b>e9*2018/858*11511*..</b>	<b>77, 89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>255/40R21</b>	<b>ANT. + POST.</b>	
<b>Cupra</b>	<b>Tavascan</b>	<b>KR</b>	<b>e9*2018/858*11511*..</b>	<b>77, 89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>245/40R21</b>	<b>ANT. + POST.</b>	
<b>Cupra</b>	<b>Tavascan</b>	<b>KR</b>	<b>e9*2018/858*11511*..</b>	<b>77, 89</b>	<b>Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17</b>	<b>120</b>	<b>265/35R21</b>	<b>ANT. + POST.</b>	
Skoda	Enyaq 50 / 60	NY	e8*2007/46*0416*..- max.Potenza: 109kW / 132kW- Elektro	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852140 A58
Skoda	Enyaq 50 / 60	NY	e8*2007/46*0416*..- max.Potenza: 109kW / 132kW- Elektro	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R21	POST.	AX1852140 A58
Skoda	Enyaq 80 / 80X	NY	e8*2007/46*0416*..- max.potenza: 150kW / 195kW- Elektro	70, 77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852140
Skoda	Enyaq 80 / 80X	NY	e8*2007/46*0416*..- max.potenza: 150kW / 195kW- Elektro	70, 77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R21	POST.	AX1852140
Skoda	Enyaq RS Coupé	NY	e8*2007/46*0416*..- max.Potenza:220kW- Elektro	77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852140 A56
Skoda	Enyaq RS Coupé	NY	e8*2007/46*0416*..- max.Potenza:220kW- Elektro	77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R21	POST.	AX1852140 A56
Volkswagen	ID.4 Pro / GTX	E2	e1*2018/858*00004*..- max. Potenza: 128-220 kW- Elektro	70, 77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852140
Volkswagen	ID.4 Pro / GTX	E2	e1*2018/858*00004*..- max. Potenza: 128-220 kW- Elektro	70, 77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R21	POST.	AX1852140
Volkswagen	ID.4 Pure	E2	e1*2018/858*00004*..- max. potenza: 109kW / 125 kW- Elektro	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852140 A58
Volkswagen	ID.4 Pure	E2	e1*2018/858*00004*..- max. potenza: 109kW / 125 kW- Elektro	70	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R21	POST.	AX1852140 A58
Volkswagen	ID.5 Pro / GTX	E2	e1*2018/858*00004*..- max. Potenza: 128-220 kW- Elektro	70, 77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	255/40R21	POST.	AX1852140
Volkswagen	ID.5 Pro / GTX	E2	e1*2018/858*00004*..- max. Potenza: 128-220 kW- Elektro	70, 77	Bullone di serie M14x1,5 L27 CH17	120	275/35R21	POST.	AX1852140

## FITMENT LIST REBEL - 9 J x 21 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
REBEL 219	5x130	28	Ø66,5	Senza anello	Sferico R14

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	Q6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*..; e1*2018/858*00338*..	100, 120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	255/45R21	ANT.	AX2102138
Audi	Q6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*..; e1*2018/858*00338*..	100, 120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	265/45R21	ANT.	AX2102138
Audi	SQ6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*..; e1*2018/858*00338*..	100, 120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	255/45R21	ANT.	AX2102138
Audi	SQ6 e-tron	GF	e1*2018/858*00337*..; e1*2018/858*00338*..	100, 120	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	265/45R21	ANT.	AX2102138
Porsche	Macan EV	XA	e13*2018/858*00462*..	120-145	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	255/45R21	ANT.	AX2102138
Porsche	Macan EV	XA	e13*2018/858*00462*..	120-145	Bullone di serie M14x1,5 L28 CH17	160	265/40R21	ANT.	AX2102138

## 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.
B44	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 440 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.
W1600	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo con carico assiale superiore a 1600kg
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore
AX1852138	Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con REBEL 8,5x21 ET38 anteriore
AX1852140	Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con REBEL 8,5x21 ET40 anteriore
AX2102138	Montabilità solo su asse anteriore e in abbinata con REBEL 10x21 ET38 posteriore