



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

DIVISIONE 3

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

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

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

Rif. prot. n. 54014 del 29/02/2024

Ns. prot. n. 6187 del 29/02/2024

All. 1

Oggetto: **G.M.P. GROUP s.r.l.** Sistema ruota tipo **FENDER 2095** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

NADS036

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

PER IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(ing. Carlo MANZO)



Carlo Manzo
Ministero delle
Infrastrutture e
dei Trasporti
07.03.2024
10:13:30
GMT+01:00

DG

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.



Imposta di bollo assolta mediante c/c

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E

DIVISIONE 3

CERTIFICATO riguardante:


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

OMOLOGAZIONE N. NADS036

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: | FENDER 2095 |
| Marca: | GMP ITALIA |
| Categoria della ruota: | Speciale |
| Materiali impiegati: | lega AISi10Mg |
| Metodo di produzione: | fusione a gravità |
| Designazione del profilo del cerchio: | 9,5 J x 20 H2 |
| Offset della ruota: | ET 40 |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. FENDER_2095_2024_01 |
| Portata massima: | 775 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: | 07/02/2024 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: | CPA di Milano |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 22/02/2024 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 00117/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. FENDER_2095_2024_01 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi scheda inform. n. FENDER_2095_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 | Il Direttore della Divisione
(Ing. Paolo SAPPINO) |

 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Paolo Sappino
MiMS
07.03.2024 10:17:52
GMT+01:00

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.



Imposta di bollo assoluta mediante c/c

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E

DIVISIONE 3

ADATTAMENTI COPERTI

FENDER 2095					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLOAMENTO (mm)
FENDER 2095	40	5 x 112	66,6	775	2280

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00117/MI-24 del 22/02/2024
2. SCHEDA INFORMATIVA N. FENDER_2095_2024_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
 - FENDER_2095_01: Veicolo Rappresentativo;
 - FENDER_2095_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - GMP_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 55298*00
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA

FITMENT LIST FENDER - 9,5 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
FENDER 2095	5x112	40	Ø66,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	Bullone M14x1,5 L28 CH17	120	265/40R20	ANT. +	A56 POST.
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	Bullone M14x1,5 L28 CH17	120	245/40R20	ANT. +	A56 POST.
Audi	A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-338	Bullone M14x1,5 L28 CH17	120	255/40R20	ANT. +	A56 POST.
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-..	420	Bullone M14x1,5 L28 CH17	120	245/40R20	ANT. +	A56 NCB POST.
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-..	420	Bullone M14x1,5 L28 CH17	120	255/40R20	ANT. +	A56 NCB M+S POST.
Audi	S8	F8	e1*2007/46*1751*11-..	420	Bullone M14x1,5 L28 CH17	120	265/40R20	ANT. +	A56 NCB POST.
BMW	4er Gran Coupé	G4C	e1*2018/858*00122*..	120-210	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/35R20	POST.	AX1852030
BMW	4er Gran Coupé	G4C	e1*2018/858*00122*..	120-210	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/30R20	POST.	AX1852030
BMW	4er Gran Coupé	G4C	e1*2018/858*00122*..	120-210	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	AX1852030
BMW	4er-Cabrio	G3C	e1*2007/46*2126*	120-210	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/30R20	ANT. +	A58 POST.
BMW	4er-Cabrio	G3C	e1*2007/46*2126*	120-210	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/30R20	ANT. +	A58 POST.
BMW	4er-Coupé	G3C	e1*2007/46*2126*	120-210	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/30R20	ANT. +	POST.
BMW	4er-Coupé	G3C	e1*2007/46*2126*	120-210	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/30R20	ANT. +	POST.
BMW	8er Gran Coupé	G8C	e1*2007/46*1906*..	235-250	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	AX1852030
BMW	8er-Reihe	G8C	e1*2007/46*1906*..- Coupé, Cabrio	235-250	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	AX1852030
BMW	i4 eDrive	G4C	e1*2018/858*00122*..- Elektro	80, 105	Bullone M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/35R20 HL	POST.	AX1852030 A58
BMW	i4 eDrive	G4C	e1*2018/858*00122*..- Elektro	80, 105	Bullone M14x1,25 L27,5 CH17	140	285/30R20	POST.	AX1852030 A58
BMW	i4 eDrive M50	G4C	e1*2018/858*00122*..- Elektro	400	Bullone M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/35R20 HL	POST.	AX1852030 A58

FITMENT LIST FENDER - 9,5 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
FENDER 2095	5x112	40	Ø66,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
BMW	i4 eDrive M50	G4C	e1*2018/858*00122*..- Elektro	400	Bullone M14x1,25 L27,5 CH17	140	285/30R20	POST.	AX1852030 A58
BMW	i5	G6E	e1*2018/858*00317*..	105 - 127	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/35R20	POST.	AX1852030
BMW	i5	G6E	e1*2018/858*00317*..	105 - 127	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	285/35R20	POST.	AX1852030
BMW	M240i	G2C	e1*2018/858*00123*..	275	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/30R20	POST.	AX1852030
BMW	M240i	G2C	e1*2018/858*00123*..	275	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/30R20	POST.	AX1852030
BMW	M440 i/d Cabrio	G3C	e1*2007/46*2126*	250, 275	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/30R20	ANT. + POST.	
BMW	M440 i/d Coupé	G3C	e1*2007/46*2126*	250, 275	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/30R20	ANT. + POST.	
BMW	M440 i/d Coupé	G3C	e1*2007/46*2126*	250, 275	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/30R20	ANT. + POST.	
BMW	M440i xDrive Gran Coupé	G4C	e1*2018/858*00122*..	275	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/35R20	POST.	AX1852030
BMW	M440i xDrive Gran Coupé	G4C	e1*2018/858*00122*..	275	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	AX1852030
BMW	M850i xDrive	G8C	e1*2007/46*1906*..- Coupé, Cadrio	390	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	M850i xDrive Gran Coupé	G8C	e1*2007/46*1906*..	390	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X3	G3X	e1*2007/46*1797..	100-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/40R20	POST.	AX1852030
BMW	X3	G3X	e1*2007/46*1797..	100-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/40R20	POST.	AX1852030
BMW	X3	G3X	e1*2007/46*1797..	100-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/40R20	POST.	AX1852030
BMW	X3	G3X	e1*2007/46*1797..	100-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	285/35R20	POST.	AX1852030
BMW	X3 M40i/M40d	G3X	e1*2007/46*1797..	240-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/40R20	POST.	AX1852030
BMW	X3 M40i/M40d	G3X	e1*2007/46*1797..	240-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/40R20	POST.	AX1852030
BMW	X3 M40i/M40d	G3X	e1*2007/46*1797..	240-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/40R20	POST.	AX1852030
BMW	X3 M40i/M40d	G3X	e1*2007/46*1797..	240-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	285/35R20	POST.	AX1852030
BMW	X3 xDrive30e	G3X	e1*2007/46*1797*..- Plug-in Hybrid	120,135	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	255/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X3 xDrive30e	G3X	e1*2007/46*1797*..- Plug-in Hybrid	120,135	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X3 xDrive30e	G3X	e1*2007/46*1797*..- Plug-in Hybrid	120,135	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X3 xDrive30e	G3X	e1*2007/46*1797*..- Plug-in Hybrid	120,135	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	285/35R20	POST.	AX1852030 A56

FITMENT LIST FENDER - 9,5 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
FENDER 2095	5x112	40	Ø66,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
BMW	X4	G4X	e1*2007/46*1881*..	100-265	Bullone di serie M14X1,25 L27,5 CH17	140	255/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X4	G4X	e1*2007/46*1881*..	100-265	Bullone di serie M14X1,25 L27,5 CH17	140	265/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X4	G4X	e1*2007/46*1881*..	100-265	Bullone di serie M14X1,25 L27,5 CH17	140	275/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X4	G4X	e1*2007/46*1881*..	100-265	Bullone di serie M14X1,25 L27,5 CH17	140	285/35R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X4 M40 i/d	G4X	e1*2007/46*1881*..	120-265	Bullone di serie M14X1,25 L27,5 CH17	140	255/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X4 M40 i/d	G4X	e1*2007/46*1881*..	120-265	Bullone di serie M14X1,25 L27,5 CH17	140	265/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X4 M40 i/d	G4X	e1*2007/46*1881*..	120-265	Bullone di serie M14X1,25 L27,5 CH17	140	275/40R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	X4 M40 i/d	G4X	e1*2007/46*1881*..	120-265	Bullone di serie M14X1,25 L27,5 CH17	140	285/35R20	POST.	AX1852030 A56
BMW	Z4	G4Z	e1*2007/46*1949*..	120-190	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/30R20	POST.	AX1852030 A58 M+S
BMW	Z4	G4Z	e1*2007/46*1949*..	120-190	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	AX1852030 A58 M+S
BMW	Z4 M40i	G4Z	e1*2007/46*1949*..	250	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	265/30R20	POST.	AX1852030 A58 M+S
BMW	Z4 M40i	G4Z	e1*2007/46*1949*..	250	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	AX1852030 A58 M+S
Mercedes-Benz	E-Klasse	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	110-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	245/35R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	110-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/30R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	110-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/35R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	110-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	265/30R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	110-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse	R2EW,R2ES	e1*2018/858*00213*..	120 - 150	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/35R20	POST.	AX1852030
Mercedes-Benz	E-Klasse 4matic	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	120-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	245/35R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse 4matic	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	120-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/30R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse 4matic	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	120-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/35R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse 4matic	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	120-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	265/30R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse 4matic	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	120-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	245/35R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/30R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/35R20	POST.	AX1852045 A58

FITMENT LIST FENDER - 9,5 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
FENDER 2095	5x112	40	Ø66,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupé / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	265/30R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupé / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	AX1852045 A58
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupé / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	245/35R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupé / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/30R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupé / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/35R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupé / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	265/30R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupé / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	AX1852045 A56
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16-...(FIN: W..253...)	100-190	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/40R20	ANT. + POST.	
Mercedes-Benz	GLC-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*16-...(FIN: W..253...)	100-190	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/45R20	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 L28 CH17	150	285/35R20	POST.	AX1852030
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 L28 CH17	150	285/30R20	POST.	AX1852030
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 L28 CH17	150	275/35R20	POST.	AX1852030
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 L28 CH17	150	255/40R20	POST.	AX1852030
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 L28 CH17	150	255/35R20	POST.	AX1852030
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 L28 CH17	150	245/40R20	POST.	AX1852030

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.
NCB	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno in ceramica.
M+S	Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore
AX1852030	Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con FENDER 85x20 ET30 anteriore
AX1852045	Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con FENDER 85x20 ET45 anteriore