



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. NADT086

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: | FONDMETAL S.p.A. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | 83001985 |
| Marca: | FONDMETAL |
| Categoria della ruota: | Speciale (UN/ECE R124 2.5) |
| Materiali impiegati: | AlSi7 Mg |
| Metodo di produzione: | fusione in bassa pressione |
| Designazione del profilo del cerchio: | 19 x 8.5 J H2 |
| Offset della ruota: | da ET 21 a ET 45 (vedi tabella allegata) |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. 83001985_NAD_rev00 |
| Portata massima: | 775 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | FONDMETAL S.p.A. Via Bergamo 4, 24050 Palosco (BG) |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 30/08/2023 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: | CPA di Brescia |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 03/10/2023 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 53822/V-BS |
| 9. Osservazioni: | NON RICORRE |
| 10. L'omologazione è: | RILASCIATA / rifiutata / estesa / revocata |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione: | NON RICORRE |
| 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: | M1-M1G |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca: | vedi Fitment List 83001985_NAD_rev00 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi Fitment List 83001985_NAD_rev00 |
| 12.3. Famiglia 1: | (vedi lista applicazione) |
| 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> |
| 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. | |



Paolo Sappino
05.06.2025
17:38:06
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

Tipo ruota: 83001985					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
44_5_108R	44	5x108	63.34	775	2300
33_5_110G	33	5x110	65.1	775	2300
21_5_112R	21	5x112	66.5	775	2300
32_5_112R	32	5x112	66.5	775	2300
45_5_112R	45	5x112	66.5	775	2300
40_5_114Y	40	5x114.3	75	775	2300
37_5_120C	37	5x120	72.5	775	2300

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano con sezione di Brescia N. 53822/V-BS del 03/10/23
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 83001985_NAD_rev00
3. AUTOCERTIFICAZIONE n. 83001985_NAD_rev00 del 07/05/2025
4. CERTIFICAZIONE ABE n° KBA 54725*00 e CERTIFICAZIONE ECE E3 124R-003272*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 redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
Aiways	U5	2020		MAS861, MAS861- WVTA	e13*2007/46*2315*.. e13*KS07/46*1629*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R19	
Alfa Romeo	Giulia	2016		952	e3*2007/46*0382*..	83001985 33_5_110G	5x110	65.1	33		OE BOLT	OE 225/40 R19	no 2.9 V6 Q
												OE 255/35 R19	no 2.9 V6 Q; only rear
Alfa Romeo	Stelvio	2017		949	e3*2007/46*0435*..	83001985 33_5_110G	5x110	65.1	33		OE BOLT	OE 235/55 R19	
Alfa Romeo	Tonale	2022		AV1	e3*2018/858*00061*..	83001985 33_5_110G	5x110	65.1	33		OE BOLT	OE 235/45 R19	
Audi	A3 / S3 (MK4)	2020		GY	e1*2007/46*2060*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	
Audi	A3 / S3 (MK4) Allstreet	2023		GY	e1*2007/46*2060*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	
Audi	A4 / S4	2011	2015	B8, B81	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/35 R19	
Audi	A4 / S4	2015	2024	B8, B81 (B9 series)	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/35 R19	
Audi	A4 Allroad	2016		B8 (B9)	e1*2001/116*0430*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	245/40 R19	
						83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	245/40 R19	
Audi	A5 / S5	2007	2012	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/35 R19	
Audi	A5 / S5	2013	2016	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/35 R19	
Audi	A5 / S5	2016	2024	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/35 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio 3.1.2.2 c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
	Car model	From	To										
Audi	A5 / S5	2025		F2	e1*2007/46*1801*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/40 R19	
						83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 245/40 R19	
Audi	A6 / S6	2011	2018	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*... e13*2007/46*1147*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 255/40 R19	
Audi	A6 / S6	2018	2025	F2 (C8)	e1*2007/46*1801*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/45 R19	no Ceramics Brakes
Audi	A6 / S6	2025		F2 (C9)	e1*2007/46*1801*...	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/45 R19	no Ceramics Brakes
Audi	A6 Allroad	2013	2019	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*... e13*2007/46*1147*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/45 R19	
Audi	A6 Allroad	2019		F2	e1*2007/46*1801*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/50 R19	
Audi	A7 / S7	2010	2017	4G	e1*2007/46*0436*... e13*2007/46*1147*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 255/40 R19	
						83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/40 R19	
Audi	A7 / S7	2018	2024	F2	e1*2007/46*1801*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 245/45 R19	
Audi	A8 / S8	2002	2010	4E	e1*2001/116*0198*... e1*2001/116*0246*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/40 R19	Armored version excluded
Audi	A8 / S8	2010	2017	4H	e1*2007/46*0284*... e1*2007/46*0398*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/45 R19	
Audi	A8 / S8	2018		F8	e1*2007/46*1751*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/50 R19	
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/40 R19	only with additional flap



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
Audi	Q3	2011	2018	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*... e13*2007/46*1163*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/40 R19	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/45 R19	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/45 R19	
Audi	Q4 e-tron / Q4 Sportback	2021		FZ	e1*2018/858*00006*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
						83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
Audi	Q5	2008	2012	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e13*2007/46*0183*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Audi	Q5	2012	2016	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e13*2007/46*0183*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Audi	Q5	2017	2024	FY	e1*2007/46*1550*... e1*2007/46*1685*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Audi	Q5	2025		FY (GUB)	e1*2007/46*1550*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Audi	Q5 Sportback	2021	2024	FY	e1*2007/46*1550*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Audi	Q5 Sportback	2025		FY (GUN)	e1*2007/46*1550*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Audi	RS Q3 (MK1)	2014	2018	8U	e1*2007/46*0590*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	235/55 R19	
Audi	RS Q3 (MK2) 5p and Sportback	2020		F3	e1*2007/46*2038*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	235/55 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
Audi	RS3 (MK1)	2011	2015	8P	e1*2007/46*0615*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 225/35 R19	
												OE 235/35 R19	
Audi	RS3 (MK2)	2015	2021	8V	e1*2007/46*0608*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	
Audi	RS3 (MK3)	2021		GY	e1*2007/46*2144*..	83001985 21_5_112R	5x112	57.1	21	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	only front
						83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	only rear
Audi	RS4 (MK3)	2012	2015	B8	e1*2001/116*0447*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 235/40 R19	
Audi	RS4 (MK4)	2018		B8	e1*2001/116*0447*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 235/40 R19	
Audi	RS5 (MK1-MK2)	2010	2017	B8	e1*2001/46*0447*01-..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 235/40 R19	only M+S (Winter)
Audi	RS5 (MK3)	2017		B8	e1*2001/116*0447*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 235/40 R19	
Audi	SQ2	2019		GA	e1*2007/46*1552*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/40 R19	
Audi	SQ5 / SQ5 Sportback	2013	2017	8R, 8R1	e1*2001/116*0473*... e13*2007/46*1083*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Audi	SQ5 / SQ5 Sportback	2018	2024	FY	e1*2007/46*1550*... e1*2007/46*1685*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Audi	SQ5 / SQ5 Sportback	2025		FY (GUB, GUN)	e1*2007/46*1550*... e1*2007/46*1685*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	235/55 R19	
Audi	TT	2006	2014	8J	e1*2001/116*0369*... e1*2001/116*0375*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/35 R19	no TT RS



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
Audi	TT	2015		8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/35 R19	no TT RS
Bentley	Continental GT / Flying Spur	2004	2012	3W	e11*2001/116*0221*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/45 R19	
BMW	i4	2021		G4C	e1*2018/858*01222*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 245/40 R19	
BMW	iX1 U11	2023		U1X	e1*2018/858*00153*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 255/40 R19	only rear
BMW	iX1 U11	2023		U1X	e1*2018/858*00153*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 245/45 R19	
BMW	serie 1 F70	2024		F7	e1*2018/858*00397*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 235/40 R19	
BMW	Serie 2 F74 Gran Coupe	2025		F7 (F74)	e1*2018/858*00397*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 235/40 R19	
BMW	i4	2021		G4C	e1*2018/858*01222*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 225/40 R19	only front, only with additional OE fender
BMW	i4	2021		G4C	e1*2018/858*01222*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 255/35 R19	only rear, only with additional OE fender
BMW	Serie 2 U06 Active Tourer	2022		U2AT	e1*2018/858*00117*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 225/45 R19	
BMW	Serie 3 F30/31	2012	2019	3L, 3K, 3K- N1	e1*2007/46*0314*.. e1*2007/46*0315*.. e24*2007/46*0022*..	83001985 37_5_120C	5x120	72.6	37		OE BOLT	OE 225/40 R19	only front
BMW	Serie 3 F30/31	2012	2019	3L, 3K, 3K- N1	e1*2007/46*0314*.. e1*2007/46*0315*.. e24*2007/46*0022*..	83001985 37_5_120C	5x120	72.6	37		OE BOLT	OE 255/35 R19	only rear
BMW	Serie 3 G20/21	2019		G3L, G3K	e1*2007/46*1947*.. e1*2007/46*2017*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 225/40 R19	only front
BMW	Serie 3 G20/21	2019		G3L, G3K	e1*2007/46*1947*.. e1*2007/46*2017*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 255/35 R19	only rear



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
BMW	Serie 4 F32/33/36	2013	2021	3C	e1*2007/46*0316*..	83001985 37_5_120C	5x120	72.6	37			OE 225/40 R19	only front
												OE 255/35 R19	only rear
BMW	Serie 4 G22/23	2021		G3C	e1*2007/46*2126*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 225/40 R19	only front
						83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 255/35 R19	only rear
BMW	Serie 4 G26 Gran Coupè	2021		G4C	e1*2018/858*00122*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 245/40 R19	
												OE 255/40 R19	only rear
BMW	Serie 5 G30/31	2017	2023	G5L, G5K	e1*2007/46*1688*.. e1*2007/46*1750*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/40 R19	
BMW	Serie 5 G60/61	2023		G6L, G6K	e1*2018/858*00316*.. e1*2018/858*0360*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/45 R19	no trailer operation, no Touring
BMW	Serie 6 GT G32	2017		G6GT	e1*2007/46*1791*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/45 R19	
BMW	Serie 7 G11/12	2015	2022	7L	e1*2007/46*0276*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/45 R19	
BMW	X1 U11	2022		U1X	e1*2018/858*00153*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 245/45 R19	
BMW	X2 F47	2018	2023	F2X	e1*2007/46*1824*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 225/45 R19	
BMW	X2 U10	2023		U2X	e1*2018/858*00371..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 245/45 R19	
BMW	X3 E83	2004	2010	X83	e1*2001/116*0249*..	83001985 37_5_120C	5x120	72.6	37		OE BOLT	OE 235/45 R19 OE 255/40 R19	
BMW	X3 F25	2010	2017	X3, X-N1	e1*2007/46*0512*.. e1*2007/46*0454*..	83001985 37_5_120C	5x120	72.6	37		OE BOLT	OE 245/45 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
BMW	X4 F26	2014	2018	X3, X-N1	e1*2007/46*0512*.. e1*2007/46*0454*..	83001985 37_5_120C	5x120	72.6	37		OE BOLT	OE 245/45 R19	
BMW	X4 G02	2018		G4X	e1*2007/46*1881*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		OE BOLT	OE 245/50 R19	
BYD	Atto 3	2022		SC2E	e9*2018/858*11147*.. e4*2018/858*00231*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAAN009	0D.2530.19	235/45 R19	
BYD	Seal U	2024		SA3	e9*KS18/858*11477*.. e9*2018/858*11535*..	83001985 37_5_120C	5x120	64.1	37	1ANEFSA08	OE NUT	OE 235/50 R19	
Chevrolet	Corvette C8	2019		Y2XC	e13*KS18/858*00006*..	83001985 37_5_120C	5x120	67.1	37	1ANEFSA12	0D.D038	OE 245/35 R19	only front, only in combination with 830020105 on rear axle
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/40 R19	
CUPRA (Seat)	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	included Brembo brake (370mm), no Akebono brake (374mm)
CUPRA (Seat)	Tavascan	2024		KR	e9*2018/858*11511*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
CUPRA (Seat)	Tavascan	2024		KR	e9*2018/858*11511*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
Ford	Capri	2025		DRP	e1*2018/858*00364*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
Ford	Edge	2015		SBF	e1*2007/46*1524*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 235/55 R19	
Ford	Explorer UE	2024		DRP	e1*2018/858*00364*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
Ford	Focus (MK3) RS	2015		DYB-RS, DYB	e13*2007/46*1616*.. e13*2007/46*1138*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 235/35 R19	
Ford	Focus (MK4)	2018		DEH	e13*2007/46*1911*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 235/35 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio		PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To			Wheel part number								
Ford	Galaxy (MK2)	2006	2015	WA6, WA6-N	e13*2001/116*0185*.. e13*2007/46*1340*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D039	235/40 R19	
Ford	Kuga	2013	2020	DM2	e13*2001/116* 0109*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 235/45 R19	
Ford	Kuga	2020		DFK	e13*2007/46*2188*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	245/50 R19	
Ford	Mondeo	2014		BA7, BA7-HEV	e13*2001/116*0249*.. e13*2001/116*1015*.. e13*2007/46*1485*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 235/40 R19	
Ford	Mustang (MK7)	2022		LAE	e13*2007/46*1551*19-..	83001985	40_5_114Y	5x114.3	70.4	40	1TRAAN020	0D.D023	OE 255/40 R19	
Ford	Mustang Mach-E	2021		LSK	e13*2007/46*2387*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D039	235/55 R19	
Ford	Puma	2019		J2K	e9*2007/46*3165*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 225/40 R19	
Ford	S-MAX	2006	2015	WA6, WA6-N	e13*2001/116*0185*.. e13*2007/46*1340*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D039	235/40 R19	
Honda	Civic (MK11)	2022		FE	e6*2018/858*00064*..	83001985	40_5_114Y	5x114.3	64.1	40	1TRAAN009	0D.2530.19	245/35 R19	
Hyundai	Tucson	2021		NX4, NX4e	e5*2018/858*00001*..	83001985	40_5_114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAAN013	0D.2530.19	OE 235/50 R19	
Jaguar	E-Pace	2018		DF	e11*2007/46*4161*.. e5*2007/46*1050*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 235/55 R19	
Jaguar	F-Pace	2015	2026	DC	e11*2007/46*3324*.. e5*2007/46*1047*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 255/55 R19	
Jaguar	I-Pace	2018		DH	e11*2007/46*4311*.. e5*2007/46*1052*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D039	245/55 R19	
Jaguar	XF (MK1)	2008	2015	CC9 (X250)	e11*2001/116*0323*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 245/40 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
Jaguar	XF (MK2)	2015		JB	e11*2007/46*2981*.. e5*2007/46*1048*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 245/40 R19	
Jeep	Compass	2020		MP	e3*2007/46*0508*..	83001985 33_5_110G	5x110	65.1	33		OE BOLT	OE 235/45 R19	
Jeep	Renegade	2014		BU	e3*2007/46*0300*..	83001985 33_5_110G	5x110	65.1	33		OE BOLT	OE 235/45 R19	
Kia	Sorento	2021		MQ4	e4*2007/46*1530*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAAN013	0D.2530.19	OE 235/55 R19	
Kia	Sportage	2022		NQ5e	e4*2018/858*00079*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAAN013	0D.2530.19	OE 235/50 R19	
Kia	XCee'd	2019		CD	e4*2007/46*1299*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAAN013	0D.2530.19	235/40 R19	
Land Rover	Discovery Sport	2014	2020	LC	e11*2007/46*1659*.. e5*2007/46*1058*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 235/55 R19	
Land Rover	Discovery Sport	2020		LC	e5*2007/46*1058*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE NUT	OE 235/55 R19	
Land Rover	Evoque	2011	2018	LV, LV-A	e11*2007/46*0223*.. e3*2007/46*0221*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 235/55 R19	
Land Rover	Evoque	2019		LZ	e5*2007/46*0076*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE NUT	235/55 R19	
Land Rover	Freelander 2	2006	2015	LF	e11*2001/116*0300*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 235/55 R19	
Land Rover	Velar	2017		LY	e11*2007/46*3954*.. e5*2007/46*1057*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 255/55 R19	
Lexus	LBX	2024		AYH1	Đμ6*2018/858*00295*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAAN007	0V.V009	245/45 R19	
Lexus	RC (MK1)	2016		XC1 (EU, M)	e11*2007/46*2833*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAAN007	0D.2530.19	OE 235/40 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
Lexus	RC (MK1) F	2015		UXC1	e11*2007/46*1532*... e6*2007/46*0335*... e11*2007/46*2883*...	83001985 40_5_114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAAN007	0D.2530.19	OE 235/40 R19	
Mazda	CX-5	2017	2026	KF, KFE	e13*2007/46*1803*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAAN013	0D.2530.19	235/50 R19	
McLaren	540C / 570S / 570GT	2015		MA3	e11*2007/46*3432*... e5*2007/46*1205*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 225/35 R19	only front
McLaren	600 LT	2018		MA3	e11*2007/46*3432*... e5*2007/46*1205*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 225/35 R19	only front
McLaren	650S	2014		MP4-12C	e11*2007/46*0232*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	only front
McLaren	675 LT	2014		MP4	e11*2007/46*0232*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	only front
McLaren	720S	2016	2024	MA3	e11*2007/46*3432*... e5*2007/46*1205*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/35 R19	only front
McLaren	750S	2024		MA3	e5*KS18/858*00013	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/35 R19	only front
Mercedes-Benz	AMG A 45 (W177)	2019		F2A	e1*2007/46*1829*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/35 R19	
						83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 245/35 R19	
Mercedes-Benz	AMG C 43 (W205, S205, C205)	2016		204, 204K	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0457*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 225/40 R19	only front
						83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 255/35 R19	only rear
Mercedes-Benz	AMG C 63 (C205)	2016		204, 204 AMG	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0464*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 255/35 R19	only front
						83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 255/35 R19	only rear; only M+S (Winter)



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio 3.1.2.2 c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note	
	Car model	From	To											
Mercedes-Benz	AMG C 63 (W205/S205)	2015	204, 204K	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0457*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32			0V.V011	OE 245/35 R19	only front	
					83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45			0V.V011	OE 245/35 R19	only rear	
Mercedes-Benz	AMG CLA 35 (C218)	2019	F2CLA	e1*2007/46*1912*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45			0V.V011	OE 245/35 R19		
Mercedes-Benz	AMG CLA 45 (C218)	2020	F2CLA	e1*2007/46*1912*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45			0V.V011	OE 245/35 R19		
Mercedes-Benz	AMG E 43 (W213)	2016	212, R1ES	e1*2001/116*0501*... e1*2007/46*1560*	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21			0V.V011	OE 245/40 R19	only front	
					83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32			0V.V011	OE 245/40 R19	only rear	
Mercedes-Benz	AMG E 53 (W213, C238)	2018	R1EC, R1ES, 212	e1*2001/116*0501*... e1*2007/46*1560*... e1*2007/46*1666*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21			0V.V011	OE 245/40 R19	only front	
					83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32			0V.V011	OE 245/40 R19	only rear, not compatible with OE tyre	
Mercedes-Benz	AMG GLA 35	2020	F2B	e1*2007/46*1909*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45			0V.V011	OE 235/50 R19		
Mercedes-Benz	AMG GLA 45	2020	F2B	e1*2007/46*1909*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45			0V.V011	OE 235/50 R19		
Mercedes-Benz	AMG GLB 35	2020	F2B	e1*2007/46*1909*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45			0V.V011	OE 235/50 R19		
Mercedes-Benz	C-Classe (W205/S205/C205)	2014	2020	204	e1*2001/116*0431*... e1*2001/116*0457*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45			0V.V011	OE 225/40 R19	only front
												0V.V011	OE 245/35 R19	only rear
Mercedes-Benz	C-Classe (W206) All-Terrain	2021	R2CS, 206K	e1*2018/858*00017*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32			0V.V011	OE 245/40 R19		



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Mercedes-Benz	CLA (C118)	2019		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	245/40 R19
Mercedes-Benz	CLE (C236)	2024		R2CLECA	e1*2018/858*00311*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 245/40 R19	
Mercedes-Benz	CLS (W218/X218 Shooting Brake)	2011	2018	218	e1*2007/46*0485*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/35 R19	
Mercedes-Benz	CLS (W219)	2004	2010	219	e1*2001/116*0295*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 245/35 R19	
Mercedes-Benz	E Coupe/Cabrio (C238)	2016		R1EC	e1*2007/46*1666*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/40 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe (W212)	2008	2016	212	e1*2001/116*0501*... e1*2007/46*0200*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 255/35 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe (W213)	2016	2023	212, R1ES (chassis number WDD213...)	e1*2001/116*0501*... e1*2007/46*1560*... e1*2007/46*0200*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/40 R19	
			2023			83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 245/40 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe (W214)	2024		R2EW, R2ES	e1*2028/858/00213*.. e1*2028/858/00214*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/45 R19	only OE 18", no plugin-hybrid
Mercedes-Benz	E-Classe All-Terrain (S213)	2017	2023	R1ES	e1*2007/46*1560*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 245/45 R19	
Mercedes-Benz	E-Classe All-Terrain (S214)	2024		R2ES	e1*2018/858*00214*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 255/45 R19	no plugin-hybrid
Mercedes-Benz	EQA	2021		F2B	e1*2007/46*1347*.. e1*2007/46*1909*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	EQB	2021		F2B	e1*2007/46*1909*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	GLA (H247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 235/50 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
	Car model	From	To										
Mercedes-Benz	GLA (X156)	2013	2019	245G	e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1207*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/45 R19	
Mercedes-Benz	GLB (X247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	GLC (X253)	2015	2022	204X	e1*2001/116*0480*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Mercedes-Benz	GLC (X254/C254)	2023		R2CGLC	e1*2018/858*00186*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
Mercedes-Benz	GLC Coupe (C253)	2016	2022	204X	e1*2001/116*0480*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 235/55 R19	
						83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 255/50 R19	only rear
Mercedes-Benz	GLK	2008	2015	204X	e1*2001/116*0480*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		0V.V011	OE 235/50 R19	
Mercedes-Benz	S-Classe (W221)	2005	2013	221, 221P (Guard)	e1*2001/116*0335*.. e1*2001/116*0358*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/40 R19	
Mercedes-Benz	S-Classe (W222/V222)	2013	2021	221	e1*2001/116*0335*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/45 R19	
Mercedes-Benz	S-Classe (W223)	2021		R2S, R2SP	e1*2007/46*2115*.. e1*2018/858*00132*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/45 R19	
Mercedes-Benz	S-Classe Coupè/Cabrio (C217, A217)	2015	2021	221	e1*2001/116*0335*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/45 R19	
Mercedes-Benz	SL (W230)	2001	2012	230	e1*96/27*0058*.. e1*2001/116*0248*.. e1*98/14*0169*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/35 R19	
Mercedes-Benz	SL (W231)	2012	2020	231	e1*2007/46*0803*..	83001985 32_5_112R	5x112	66.5	32		0V.V011	OE 255/35 R19	
MG	4	2022		SEH3	e4*2018/858*00093*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	235/40 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
MG	HS	2021	2024	AS23P-L, AS23	e5*2008/858*00003.. e4*2018/858*00111*.. e5*2018/858*01000*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	235/45 R19	
MG	HS	2024		AS3A	e4*2018/858*00201*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	245/50 R19	not compatible with OE tire
Mini	ClubMan F54	2015		FMK, UKL-L	e1*2007/46*1683*.. e1*2007/46*0371*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 225/35 R19	
Mini	Countryman F60	2017	2023	FMX	e1*2007/46*1682*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 225/45 R19	
Mini	Countryman U25	2023		UMX	e1*2018/858*00370*..	83001985 45_5_112R	5x112	66.5	45		OE BOLT	OE 245/45 R19	
Nissan	Ariya	2022		FE0E	e13*2018/858*00237*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAAN011	0D.2230.19	OE 235/55 R19	
Nissan	Qashqai (MK2)	2014	2020	J11	e11*2007/46*0963*.. e5*2007/46*1029*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAAN011	0V.V010	OE 225/45 R19	
Nissan	Qashqai (MK3)	2021		J12	e9*2018/858*11042*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAAN011	0V.V010	OE 235/50 R19	
Nissan	X-Trail (MK4)	2022		T33	e13*2018/858*00293*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAAN011	0D.2230.19	OE 235/55 R19	
Porsche	Macan	2014	2018	95B, 95BN	e13*2007/46*1164*.. e13*2007/46*1165*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 235/55 R19	
											0V.V011	OE 255/50 R19	only rear
Porsche	Macan	2019		95B, 95BN	e13*2007/46*1164*.. e13*2007/46*1165*..	83001985 21_5_112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 235/55 R19	
											0V.V011	OE 255/50 R19	only rear
Renault	Austral	2023		RHN	e9*2018/858*30002*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAAN011	0V.V009	235/50 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
Renault	Espace 5	2015	2023	RFC	e2*2007/46*0470*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAAN011	0V.V009	OE 235/55 R19	
Renault	Kadjar	2015		RFE	e2*2007/46*0475*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAAN011	0V.V010	OE 225/45 R19	
Renault	Talisman	2015		RFD	e11*2007/46*2969*.. e2*2007/46*0653*..	83001985 40_5_114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAAN011	0V.V010	OE 245/40 R19	
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 225/45 R19	
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/35 R19	
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 225/35 R19	
Seat	Tarraco	2019		KN	e9*2007/46*6666*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R19	
						83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R19	
Skoda	Elroq	2024		NY	e8*2007/46*0416*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
						83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
Skoda	Enyaq iV	2021		NY	e8*2007/46*0416*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
						83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 225/45 R19	



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note	
	Car model	From	To											
Skoda	Kodiaq	2017	2023	NS	e8*2007/46*0249*..	83001985	32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R19	
							45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R19	
Skoda	Superb	2024		NZ	e8*2018/858*00106*..	83001985	45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/40 R19	
Smart	#1	2023		HX11	e1*2018/858*00227*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 235/45 R19	
Smart	#3	2024		HC11	e1*2018/858*00349*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 245/45 R19	
Smart	#5	2025		HY11	e1*2018/858*00532*..	83001985	44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 245/50 R19	
Subaru	Crosstrek	2023		G6-SS, G6	e13*KS18/858*00022*.. e13*2028/858*00666*..	83001985	40_5_114Y	5x114.3	56.1	40	1TRAAN002	0D.2230.19	245/45 R19	
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	83001985	32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/40 R19	
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	83001985	32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
							45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
Volkswagen	ID.5	2021		E2	e1*2018*858*00004*..	83001985	32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
							45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	
Volkswagen	ID.7	2023		ED	e1*2018/858*00306*..	83001985	32_5_112R	5x112	57.1	32	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R19	
													OE 255/45 R19	only rear



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	Car model	From	To										
Volkswagen	Passat (MK8)	2014	2023	3C	e1*2001/116*0307*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/40 R19	
Volkswagen	Passat (MK9)	2024		CJ	e1*2018/858*00366*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/40 R19	
Volkswagen	Tayron	2024		R4	e1*2018/858*00403*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1TRAAN004	0V.V009	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	
Volkswagen	Tiguan 2	2016	2023	5N	e1*2001/116*0450*24..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1TRAAN004	0V.V009	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	
Volkswagen	Tiguan 3	2024		CT	e1*2018/858*00302*..	83001985 32_5_112R	5x112	57.1	32	1TRAAN004	0V.V009	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	83001985 45_5_112R	5x112	57.1	45	1AN.AA01	0V.V011	OE 225/40 R19 OE 235/40 R19	no T-ROC R only T-ROC R
Volvo	C40	2022		X	e9*2007/46*3146*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	only front only rear
Volvo	EX30	2023		VS001, 2	e9*2018/858*11478*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 245/45 R19	
Volvo	S90 / V90	2016		P	e4*2007/46*1067*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 255/40 R19	
Volvo	V60	2018		Z	e4*2007/46*1315*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 235/40 R19	
Volvo	V60 CC (Cross Country)	2019		Z	e4*2007/46*1315*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 235/45 R19	
Volvo	V90 CC (Cross Country)	2017		P	e4*2007/46*1067*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 235/50 R19	
Volvo	XC40	2018		X	e4*2007/46*3146*.. e9*2007/46*3146*..	83001985 44_5_108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	P8 included only rear, P8 included



Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3.	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3.	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Codice del Cerchio	PCD	Centraggio	Offset 3.1.2.2	Anello	Vite / Dado 2.5.	Pneumatico e realtive note 2.12.	Note
Manufacturer	Car model	From	To	Type	Eu Homologation	Wheel part number		c.b.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note

NOTE GENERALI E RACCOMANDAZIONI

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.

Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote FONDMETAL allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.

Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.

NOTE PRELIMINARI

La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.

È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.

Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.

E' consentito l'uso solo di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.

E' consentito l'uso solo di pneumatici di tipo Tubeless (senza camera d'aria)

PNEUMATICI

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 minimi previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, gli pneumatici inatallati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.

PRESSIONE DI GONFIAGGIO. Fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo normalmente riportate tramite etichette sulle portiere, o all'interno del tappo della benzina o riportate sul manuale uso e istruzioni

EQUILIBRIATURA

Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.

RUOTINO DI SCORTA

Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice.

CATENABILITA'

NON è consentito l'uso delle catene da neve se NON espressamente indicato nella sezione Note.

BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO

In caso di bulloneria originale del costruttore del veicolo utilizzare la coppia di serraggio prevista dallo stesso costruttore del veicolo. In caso di bulloneria aftermarket fornita da FONDMETAL S.p.A. fare riferimento alla prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.

VALVOLE e Compatibilità TPMS

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 della vettura. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.

In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo e riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility per la verifica della compatibilità del sensore con la ruota

Sono ammesse in ogni caso solo valvole e sistemi conformi agli standard ETRTO

SPORGENZA e COPERTURA

"GS0"

Dove indicata la sigla, 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.