



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

Dipartimento per i trasporti e la navigazione
Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini e alle imprese in materia di
trasporti e navigazione
Divisione 3

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADM066 EST001

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili
Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione gli Affari Generali ed il Personale
Direzione Generale per la Motorizzazione - Divisione 3

- | | |
|--|---|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | FONDMETAL S.p.A. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | FMI068019 |
| Marca: | FONDMETAL S.p.A. |
| Categoria della ruota: | Speciale |
| Materiali impiegati: | AlSi10Cu |
| Metodo di produzione: | Fusione in gravità |
| Designazione del profilo del cerchio: | 8.0 J x 19 H2 |
| Offset della ruota: | da ET 35 a ET 47 (vedi tabella allegata) |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. FMI068019_NAD_rev01 |
| Portata massima: | 900 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: | 14/01/2021 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: | CPA di Brescia |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 20/01/2021 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 46785/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 scheda informativa n. FMI068019_NAD_rev01 |
| 12.2. Tipo funzionale: | FMI068019 |
| 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
(Dott. Ing. Paolo AMOROSO)
<u>Documento firmato digitalmente</u> |



PAOLO AMOROSO
MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE
E DEI TRASPORTI
30.03.2021
17:21:04 UTC

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.

ADATTAMENTI COPERTI

FMI068019						
IDENTIFICAZIONE RUOTA		ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	Ø C.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
FMI068019	45 5108Y	45	5x108	75	900	2410
FMI068019	40 5110F	40	5x110	65.1	900	2410
FMI068019	38 5112	38	5x112	66.5	900	2410
FMI068019	39 5112M	39	5x112	57.1	900	2410
FMI068019	40 5112M	40	5x112	57.1	900	2410
FMI068019	47 5112R	47	5x112	66.5	730	2250
FMI068019	48 5112	48	5x112	66.5	900	2410
FMI068019	49 5112M	49	5x112	57.1	900	2410
FMI068019	35 5114Y	35	5x114.3	75	900	2410
FMI068019	40 5114Y	40	5x114.3	75	900	2410
FMI068019	45 5114Y	45	5x114.3	75	900	2410
FMI068019	45 5115	45	5x115	71.6	900	2410

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Brescia N. 46785/V-BS del 20/01/2021
2. SCHEDA INFORMATIVA N. FMI068019_NAD_rev01
3. CERTIFICAZIONE ECE E3 124R-013155*01
4. CERTIFICAZIONE ABE KBA 53149*01
5. CERTIFICAZIONE NAD NADM066_est000_agg000
6. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
7. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA



*Ministero delle Infrastrutture
e della Mobilità Sostenibili*

Dipartimento per i trasporti e la navigazione

Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini
e alle imprese in materia di trasporti e navigazione

DIVISIONE 3

Roma

Alla **FONDMETAL S.p.A.**
Via Bergamo 4,
24050 Palosco (BG)
typeapproval@pec.fondmetal.com

e p.c.: Al **CPA di Milano e sezione di Brescia**
Via Achille Grandi 1
25125 – Brescia (BS)
cpa-brescia@pec.mit.gov.it

OGGETTO: FONDMETAL S.p.A. Sistema ruota tipo **FMI068019** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

NADM066 EST001

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

PER IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3
(Dott. Ing. Roberto Maria GIACOMINI)

Documento firmato digitalmente



ROBERTO MARIA
GIACOMINI
MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI
TRASPORTI
30.03.2021 14:51:28 UTC

DG

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.

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	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI068019	47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 235/35 R19	S3 included S3 Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Audi	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI068019	48 5112	5x112	57.1	48	1AN.A A01	0V.V040	OE 235/35 R19	S3 included S3 Inclusa OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB
Audi	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI068019	49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	S3 included S3 Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	A3 / S3 (MK3) Sedan & Cabriolet	2014	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI068019	47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 235/35 R19	S3 included S3 Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Audi	A3 / S3 (MK3) Sedan & Cabriolet	2014	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI068019	48 5112	5x112	57.1	48	1AN.A A01	0V.V040	OE 235/35 R19	S3 included S3 Inclusa OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB
Audi	A3 / S3 (MK3) Sedan & Cabriolet	2014	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI068019	49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	S3 included S3 Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	A3 / S3 (MK4)	2020		GY	e1*2007/46*2060*..	FMI068019	47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 235/35 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Audi	A3 / S3 (MK4)	2020		GY	e1*2007/46*2060*..	FMI068019	48 5112	5x112	57.1	48	1AN.A A01	0V.V040	OE 235/35 R19	OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB

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	A3 / S3 (MK4)	2020		GY	e1*2007/46*2060*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	A4 / S4	2015		B8, B81 (B9 series)	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	0V.V040	OE 245/35 R19	S4 included S4 Inclusa OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/40 R19	Only with OE additional fender Solo con parafranghi OE addizionali OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	Q3	2011	2018	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*.. e13*2007/46*1163*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	0V.V036	235/45 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	Q3	2011	2018	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*.. e13*2007/46*1163*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	0V.V036	235/45 R19	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI068019 38 5112	5x112	57.1	38	1AN.A A01	0V.V040	OE 235/50 R19	OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	0V.V036	OE 235/50 R19	Only with OE additional fender Solo con parafranghi OE addizionali OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	0V.V036	OE 235/50 R19	Only with OE additional fender Solo con parafranghi OE addizionali
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI068019 38 5112	5x112	57.1	38	1AN.A A01	0V.V040	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB

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	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	0V.V036	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	0V.V036	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	
Audi	RS3 (MK1)		2015	8P	e1*2007/46*0615*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 235/35 R19 Only Front OE 225/35 R19 Only Rear	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Audi	RS3 (MK2)	2015		8V	e1*2007/46*0608*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 235/35 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Audi	SQ2	2019		GA	e1*2007/46*1552*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 235/40 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	SQ2	2019		GA	e1*2007/46*1552*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/40 R19	
Audi	TT	2015		8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	TTRS Included TTRS Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Audi	TT	2015		8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	TTRS Included TTRS Inclusa

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 realtime 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*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 225/40 R19	TTRS Excluded TTRS Esclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
BMW	Serie 1 F40	2019		F1H	e1*2007/46*2018*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	M135i Xd, M sport brakes Included M135i Xd, Impianto frenante M Sport Incluso OE CAP Ready Sede CAP OE
BMW	Serie 2 F45 Active Tourer / F46 Gran Tourer	2014		UKL-L, F2AT, F2GT	e1*2007/46*0371*.. e1*2007/46*1675*.. e1*2007/46*1677*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
BMW	Serie 2 F44 Gran Coupe	2020		F2GC	e1*2007/46*2064*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	M235i Xd, M sport brakes Included M235i Xd, Impianto frenante M Sport Incluso OE CAP Ready Sede CAP OE
BMW	Serie 2 F44 Gran Coupe	2020		F2GC	e1*2007/46*2064*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	0V.V039	OE 235/35 R19	M235i Xd, M sport brakes Included M235i Xd, Impianto frenante M Sport Incluso OE CAP Ready Sede CAP OE
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	FMI068019 38 5112	5x112	57.1	38	1AN.A A01	0V.V040	OE 245/40 R19	
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	
Hyundai	Tucson	2021		NX4, NX4e	e5*2018/858*00001*..	FMI068019 45 5114Y	5x114.3	67.1	45	1TRAA N013	0D.2530.19	OE 235/50 R19	
Kia	Sorento	2021		MQ4	e4*2007/46*1530*..	FMI068019 45 5114Y	5x114.3	67.1	45	1TRAA N013	0D.2530.19	OE 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. 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
Mercedes-Benz	AMG A 35 (W177)	2018		F2A	e1*2007/46*1829*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	AMG A 45 (W177)	2019		F2A	e1*2007/46*1829*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 245/35 R19	Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale) OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	AMG CLA 35 (C218)	2019		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 245/35 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	AMG CLA 45 (C218)	2020		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 245/35 R19	
Mercedes-Benz	AMG GLA 35	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	AMG GLA 35	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 235/50 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	AMG GLB 35	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	AMG GLB 35	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 235/50 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	A-Class (W176)	2012	2018	176, 176 AMG, 245G, 245G AMG	e1*2007/46*0928*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1163*.. e1*2007/46*1207*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 235/35 R19	45 AMG included A45 AMG Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	A-Class (W176)	2012	2018	176, 176 AMG, 245G, 245G AMG	e1*2007/46*0928*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1163*.. e1*2007/46*1207*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	A45 AMG Included A45 AMG Inclusa OE CAP Ready Sede CAP OE

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 realtime note 2.12. Tyre	Note Note
Mercedes-Benz	A-Classe (W177)	2018		F2A	e1*2007/46*1829*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 225/40 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	A-Classe (W177)	2018		F2A	e1*2007/46*1829*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	B-Classe (W246)	2011	2018	245G, 246	e1*2007/46*0751*.. e1*2001/116*0470*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	225/35 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	B-Classe (W246)	2011	2018	245G, 246	e1*2007/46*0751*.. e1*2001/116*0470*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	225/35 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	B-Classe (W247)	2019		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 225/40 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	B-Classe (W247)	2019		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	C-Classe (W204)	2007	2014	204	e1*2001/116*0431*.. e1*2001/116*0457*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	C63 AMG Excluded C63 AMG Esclusa Only Front Axle Solo Asse anteriore Only in combination with FMI069019 Solo in combinazione con FMI069019 OE CAP Ready Sede CAP OE

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
Mercedes-Benz	C-Classe (W205/S205/C205)	2014	2020	204	e1*2001/116*0431*.. e1*2001/116*0457*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 225/40 R19	Only Front Axle Solo Asse anteriore Only in combination with FMI069019 Solo in combinazione con FMI069019 OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	CLA (C117)	2013	2019	117, 245G, 245G AMG	e1*2007/46*1007*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1207*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 235/35 R19	CLA45 AMG Included CLA45 AMG Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	CLA (C117)	2013	2019	117, 245G, 245G AMG	e1*2007/46*1007*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1207*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	CLA45 AMG Included CLA45 AMG Inclusa OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	CLA (C118)	2019		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 225/40 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	CLA (C118)	2019		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	GLA (H247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	GLA (H247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 235/50 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mercedes-Benz	GLA (H247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	GLB (X247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	GLB (X247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019 47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 235/50 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW

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 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
Mercedes-Benz	GLB (X247)	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	FMI068019	48 5112	5x112	66.5	48	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Mercedes-Benz	E-Classe (W212)	2008	2016	212	e1*2001/116*0501*.. e1*2007/46*0200*..	FMI068019	47 5112R	5x112	66.5	47	-	0V.V011	OE 245/35 R19	Only M+S (Winter) Solo M+S (Invernale) OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mini	ClubMan F54	2015		FMK, UKL-L	e1*2007/46*1683*.. e1*2007/46*0371*..	FMI068019	47 5112R	5x112	66.5	47	-	OE BOLT	OE 225/35 R19	JCW Included JCW Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mini	ClubMan JCW F54 306cv	2019		FMK	e1*2007/46*1683*..	FMI068019	47 5112R	5x112	66.5	47	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mini	Countryman F60	2017		FMX	e1*2007/46*1682*..	FMI068019	47 5112R	5x112	66.5	47	-	OE BOLT	OE 225/45 R19	JCW 170kw/231cv Included JCW 170kw/231cv Inclusa JCW 225kw/306cv Included JCW 225kw/306cv Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Mini	Mini F56 JCW GP	2020		FML2	e1*2007/46*1678*..	FMI068019	38 5112	5x112	66.5	38	-	0V.V039	245/30 R19	OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB
Polestar	2	2020		V	e9*2007/46*6834*..	FMI068019	45 5108Y	5x108	63.4	45	1TRAA N008	0V.V024	OE 245/45 R19	Brembo brake Excluded Impianto frenante Brembo escluso
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	FMI068019	39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 225/45 R19 OE 245/40 R19	CUPRA, CUPRA R included CUPRA, CUPRA R Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW

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 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
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/45 R19 OE 245/40 R19	CUPRA, CUPRA R included CUPRA, CUPRA R Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Seat	Leon	2005	2012	1P, 1PN	e9*2001/116*0052*.. e9*2007/46*0013*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	CUPRA included CUPRA Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	Leon Cupra Included Leon Cupra Inclusa Leon CUPRA 300 Included Leon CUPRA 300 Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	Leon Cupra Included Leon Cupra Inclusa Leon CUPRA 300 Included Leon CUPRA 300 Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	CUPRA R 300 Excluded CUPRA R 300 Esclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/35 R19 OE 235/35 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 225/35 R19 OE 235/35 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI068019 48 5112	5x112	57.1	48	1AN.A A01	0V.V040	OE 225/35 R19 OE 235/35 R19	OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB

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 realtime note 2.12. Tyre	Note Note
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 225/35 R19 OE 235/35 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Seat	Tarraco	2019		KN	e9*2007/46*6666*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Seat	Tarraco	2019		KN	e9*2007/46*6666*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 225/45 R19 OE 245/40 R19	Karoq Scout included Karoq Scout Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/45 R19 OE 245/40 R19	Karoq Scout included Karoq Scout Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Skoda	Kodiaq	2017		NS	e8*2007/46*0249*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	RS included RS Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Skoda	Kodiaq	2017		NS	e8*2007/46*0249*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/50 R19	RS included RS Inclusa OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 225/40 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	FMI068019 48 5112	5x112	57.1	48	1AN.A A01	0V.V040	OE 225/40 R19	OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB

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
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 225/40 R19	OE VW CAP Ready Sede CAP OE VW
Suzuki	Across	2020		XA5P (S) (EU, M)	e6*2007/46*0430*..	FMI068019 35 5114Y	5x114.3	60.1	35	1TRAA N007	0D.2530.19	OE 235/55 R19	
Suzuki	Swace	2020		ZE1HE (S) (EU,M)	e6*2007/46*0485*..	FMI068019 35 5114Y	5x114.3	60.1	35	1TRAA N007	0D.2530.19	225/35 R19	
Toyota	Corolla	2019		ZE1HE	e6*2007/46*0318*.. e6*2007/46*0316*..	FMI068019 35 5114Y	5x114.3	60.1	35	1TRAA N007	0D.2530.19	225/35 R19	
Toyota	RAV4	2019		XA5	e6*2007/46*0289*..	FMI068019 35 5114Y	5x114.3	60.1	35	1TRAA N007	0D.2530.19	OE 235/55 R19	
Toyota	Yaris (MK4) GR	2020		XPA1G	e6*2007/46*0454*..	FMI068019 45 5114Y	5x114.3	60.1	45	1TRAA N007	0D.2530.19	225/35 R19 245/30 R19	
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	Caddy	2020		SK, SKN	e13*2018/858*0002*.. e13*2018/858*0003*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	235/40 R19	
Volkswagen	Caddy	2020		SK, SKN	e13*2018/858*0002*.. e13*2018/858*0003*..	FMI068019 48 5112	5x112	57.1	48	1AN.A A01	0V.V040	235/40 R19	
Volkswagen	Caddy	2020		SK, SKN	e13*2018/858*0002*.. e13*2018/858*0003*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	235/40 R19	
Volkswagen	Golf 6	2008	2012	1K / 1KM	e1*2001/116 *0242*.. e1*2007/46*0490*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	R32, R included R32, R Inclusa Only with OE additional fender Solo con prafanghi OE addizionali OE CAP Ready Sede CAP OE

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
Volkswagen	Golf 7	2012	2019	AU, 1K	e1*2007/46*0623*.. e1*2007/46*0490*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 225/35 R19 OE 235/35 R19	GTI, R included Gtl, R Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Volkswagen	Golf 7	2012	2019	AU, 1K	e1*2007/46*0623*.. e1*2007/46*0490*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 225/35 R19 OE 235/35 R19	GTI, R included Gtl, R Inclusa OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	Golf 7 Variant & Sportsvan	2014	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	225/35 R19	GTI, R included Gtl, R Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Volkswagen	Golf 7 Variant & Sportsvan	2014	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	225/35 R19	GTI, R included Gtl, R Inclusa OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	Golf 7 Alltrack	2015	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	225/40 R19	GTI, R included Gtl, R Inclusa OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Volkswagen	Golf 7 Alltrack	2015	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	225/40 R19	GTI, R included Gtl, R Inclusa OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	Golf 8	2020		CD	e1*2007/46*2014*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 235/35 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Volkswagen	Golf 8	2020		CD	e1*2007/46*2014*..	FMI068019 48 5112	5x112	57.1	48	1AN.A A01	0V.V040	OE 235/35 R19	OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB
Volkswagen	Golf 8	2020		CD	e1*2007/46*2014*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE

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
Volkswagen	Golf 8 Variant	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	235/35 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Volkswagen	Golf 8 Variant	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	FMI068019 48 5112	5x112	57.1	48	1AN.A A01	0V.V040	235/35 R19	OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB
Volkswagen	Golf 8 Variant	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	FMI068019 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	235/35 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI068019 38 5112	5x112	57.1	38	1AN.A A01	0V.V035	OE 235/55 R19 Only Front OE 255/50 R19 Only Rear	Pro Performance Included Pro Performance Inclusa
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI068019 38 5112	5x112	57.1	38	1AN.A A01	0V.V035	OE 235/55 R19	Pro Performance Excluded Pro Performance Esclusa
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 235/55 R19 Only Front OE 255/50 R19 Only Rear	Pro Performance Included Pro Performance Inclusa
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 235/55 R19	Pro Performance Excluded Pro Performance Esclusa
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/55 R19 Only Front OE 255/50 R19 Only Rear	Pro Performance Included Pro Performance Inclusa
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/55 R19	Pro Performance Excluded Pro Performance Esclusa
Volkswagen	Maggiolino	2012		16	e1*2007/46*0539*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 235/40 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Volkswagen	Passat (MK8) Alltrack	2015		3C	e1*2001/116*0307*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE

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 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
Volkswagen	Passat (MK8) Alltrack	2015		3C	e1*2001/116*0307*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/40 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	Scirocco	2008	2015	13	e1*2001/116*0471*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	Only with sport suspension Solo con sospensioni sportive OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	Scirocco	2008	2015	13	e1*2001/116*0471*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/35 R19	Only with sport suspension Solo con sospensioni sportive OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	FMI068019 38 5112	5x112	57.1	38	1AN.A A01	0V.V035	OE 225/40 R19 OE 235/40 R19	Only T-Roc R Solo T-Roc R OE DB CAP Ready Sede CAP OE DB
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 225/40 R19 OE 235/40 R19	T-Roc R included T-Roc R Inclusa OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/40 R19 OE 235/40 R19	T-Roc R included T-Roc R Inclusa OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	OE 225/40 R19 OE 235/40 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW
Volkswagen	Tiguan 2	2016		5N	e1*2001/116*0450*..	FMI068019 39 5112M	5x112	57.1	39	-	OE BOLT	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE
Volkswagen	Tiguan 2	2016		5N	e1*2001/116*0450*..	FMI068019 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 235/50 R19 OE 255/45 R19	OE CAP Ready Sede CAP OE

Numero di Omologazione: **NADM066_est001_agg000**

Tipo Cerchio: **FMI068019**

Documento n°: Fitment List FMI068019_NAD_rev01

19/01/2021

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 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
Volkswagen	Touran 2	2015		1T	e1*2001/116*0211*.. e1*2007/46*0357*.. e1*2007/46*0506*..	FMI068019 47 5112R	5x112	57.1	47	1AN.A A01	0V.V011	225/40 R19	OE BMW CAP Ready Sede CAP OE BMW

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 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 GENERALI E RACCOMANDAZIONI

NOTE PRELIMINARI

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.

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.

PNEUMATICI

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)

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 riferiemnto 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 verifica 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.