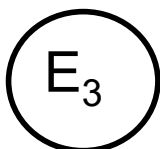




Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di Milano con sezione di Brescia



Comunicazione riguardante / Communication concerning

- concessione di omologazione / *approval granted*
- **l'estensione dell'omologazione / approval extended**
- il rifiuto dell'omologazione / *approval refused*
- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*
- cessazione definitiva della produzione / *production definitely*

Di un tipo di ruota di sostituzione o dei componenti di questo sistema conforme al Regolamento N°124 Emendamento No 03 alla serie 00. Supplemento 03.
Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation N°124 Amendment No 03 series 00. Supplement 03

Omologazione N° / Approval N°:

124R00/03*3042


Estensione N°:
Extension N°:

06

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013042

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	W1156516
2.1	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
2.2	Materiali impiegati: (Construction material)	AlSi 10 Cu
2.3	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
2.4	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	6.5 J x 16" H2
2.5	Off-set della ruota: (Wheel inset/outset)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
2.6	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
2.7	Portata Massima e circonferenza di rotolamento: (Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference)	675kg 2105mm
3	Indirizzo del fabbricante: (Manufacturer's address)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (If applicable, name and address of manufacturer's representative)	- -
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (Wheel submission date for approval test)	28/06/2023

- 6 Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione:
(*Technical Service responsible for carrying out the approval test*)
- 7 Data del verbale di prova stilato:
(*date of test report issued by the Technical Service*)
- 8 Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico:
(*Number of test report issued by the Technical Service*)
- 9 Osservazioni:
(*Remarks*)
- 10 L'omologazione è rilasciata/rifiutata/estesa/revocata:
(*Approval granted/refused/extended/withdrawn*)
- 11 Se del caso, motivi dell'estensione:
(*Reason(s) for the extension (if applicable)*)
- 12 Luogo:
(*Place*)
- 13 Data:
(*Date*)
- 14 Firma/ Nome:
(*Signature/ Name*)
- 15
- Allegati: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) e l'INDICE DEL FASCICOLO - 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
- Annexes:
LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) and INDICE DEL FASCICOLO - List of documents making up the approval file, deposited with the competent Authority which granted approval, a copy can be obtained on request.
- UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di Milano con sezione di Brescia
- | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 05/02
2016 | 19/09
2016 | 08/08
2017 | 05/03
2018 | 17/06
2020 | 17/03
2021 | 04/07
2023 |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
- | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 33922
V-BS | 35278
V-BS | 37645
V-BS | 39180
V-BS | 45588
V-BS | 47159
V-BS | 53250
V-BS |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
- Per ragioni di opportunità la marcatura non è stata modificata**
For expediency reasons the marking has not been changed
- Estesa**
Extended
- Aggiunta versione ET41 5x112E e relative applicazione**
Added version ET41 5x112E and its fitments
- Brescia**
- Il responsabile tecnico**
- 
- Stefano Romano
MiMS
10.08.2023 12:51:46 GMT+00:00
- Scheda informativa
Information Document
- Istruzioni di montaggio
Fitting instructions
- Accessori
Accessories
- Disegni
Drawings
- W1156516_rev06**

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3042*06

Wheel marking: E3 124R-013042



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di Milano con sezione di Brescia

Il responsabile tecnico

Documento firmato digitalmente

Digitally signed document

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			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 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 3.1.2.12. Tyre	Note Note
	From	To												
Audi	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	W1156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	
Hyundai	Kona	2017	2023	OS, OSE	e4*2007/46*1259*.. e4*2007/46*1522*..	W1156516	44 5114	5x114.3	67.1	44	-	OE NUT	OE 205/60 R16	Only with OE 16" Hybrid 1.6 GDI HEV included
Kia	Niro	2016	2022	DE	e4*2007/46*1139*..	W1156516	45 5114	5x114.3	67.1	45	-	OE NUT	OE 205/60 R16	
MG	5	2021		EP22-L	e4*2018/858*00053*..	W1156516	41 5112E	5x112	57,1	41	-	OE BOLT	OE 205/60 R16	
Mitsubishi	ASX	2010	2022	GA0	e1*2007/46*0368*..	W1156516	46 5114	5x114.3	67.1	46	-	OE NUT	OE 215/65 R16 OE 215/70 R16	
Mitsubishi	Eclipse Cross	2017		GK0	e1*2007/46*1769*..	W1156516	38 5114	5x114.3	67.1	38	-	0DC.D025	OE 215/70 R16	
Mitsubishi	Outlander 3	2013	2018	CW0	e1*2001/116*0406*.. e50*2007/46*0143*..	W1156516	38 5114	5x114.3	67.1	38	-	0DC.D025	OE 215/70 R16	
Renault	Kadjar	2015		RFE	e2*2007/46*0475*..	W1156516	40 5114	5x114.3	66.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R16	
Renault	Megane 4	2015	2022	RFB	e2*2007/46*0546*..	W1156516	41 5114	5x114.3	66.1	41	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	205cv Sport Excluded
Nissan	Pulsar	2014		C13	e9*2007/46*3086*..	W1156516	40 5114	5x114.3	66.1	40	-	OE BOLT	OE 195/60 R16	
Nissan	Qashqai (MK2)	2014	2020	J11	e11*2007/46*0963*.. e5*2007/46*1029*..	W1156516	40 5114	5x114.3	66.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R16	
Renault	Talisman	2015		RFD	e11*2007/46*2969*.. e2*2007/46*0653*..	W1156516	40 5114	5x114.3	66.1	40	-	OE BOLT	OE 215/60 R16	



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD - OVEST

UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di Milano con sezione di Brescia

Il responsabile tecnico

Documento firmato digitalmente
Digitally signed document

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			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 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 3.1.2.12. Tyre	Note Note
	From	To												
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 16" e-Hybrid Excluded
Skoda	Octavia	2012	2019	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*.. e8*2007/46*0318*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	RS Excluded
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/60 R16	Only with OE 16" RS Excluded
Volkswagen	Golf 7	2012	2019	AU, 1K	e1*2007/46*0623*.. e1*2007/46*0490*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	GTI, R Excluded
Volkswagen	Golf 7 Variant & Sportsvan	2014	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	
Volkswagen	Golf 8	2020		CD	e1*2007/46*2014*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 15" or 16" GTI, GTD, GTE, R Excluded
Volkswagen	Golf 8 Variant	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 15" or 16" GTI, GTD, GTE, R Excluded

CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

NOTA PRELIMINARE PRELIMINARY NOTE	Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo. Only if mentioned as original equipment (allowed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.
CATENABILITA' CHAINABILITY	In merito alla catenabilità delle configurazioni indicate fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo. For the chainability of the listed configurations, please refer to the vehicle manufacturer's prescriptions.
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.
BOLT TIGHTENING TORQUE	In the case of original bolts/nuts, please follow the vehicle manufacturer's tightening torque recommendations. In the case of aftermarket bolts/nuts supplied by FONDMETAL S.p.A., please make reference to the prescriptions in the leaflet supplied with the wheel.
PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA	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
RECOMMENDED TYRE PRESSURE	Please make reference to the vehicle manufacturer's recommendations, which are normally specified through labels on the vehicle doors or inside the petrol tank plug, or mentioned in the vehicle instructions manual.
COMPATIBILITA' TPMS TPMS COMPATIBILITY	Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility