



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 00 Supplemento 01.
Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation N°124 Amendment No 00 Supplement 01

Omologazione N° / Approval N°:

124R00/01*3160

Estensione N°:
Extension N°:

03

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013160

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	WI23_7518
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
02:02	Materiali impiegati: (Construction material)	AlSi10Cu
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	7.5 J x 18" H2
02:05	Off-set della ruota: (Wheel inset)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
02:06	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
02:06	Portata Massima: (Maximum load)	750 Kg
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)	29/07/2021

6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: (<i>Technical Service responsible for carrying out the approval test</i>)	CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA			
7	Data del verbale di prova stilato: (<i>date of test report issued by the Technical Service</i>)	20/02 2020	11/08 2020	17/03 2021	02/08/2021
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	45047 V-BS	45955 V-BS	47160 V-BS	48178/V-BS
9	Osservazioni: (<i>Remarks</i>)	-			
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: (<i>Approval granted / refused / extended / withdrawn</i>)	Rilasciata Granted			
11	Se del caso, motivi dell'estensione: (<i>Reason(s) for the extension (if applicable))</i>)	Aggiunta nuova versione e aggiornamento lista applicazioni Added new version with fitment list update			
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia			
13	Data: (<i>Date</i>)				



HENRY DEL GRECO
MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE
E DEI TRASPORTI
26.10.2021
14:00:23 UTC

14 Firma/ Nome:
(*Signature/ Name*)

Visto: Il Direttore dell'Ufficio
Ing. Henry Del Greco

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.

- Scheda informativa
Information Document
- Istruzioni di montaggio
Fitting instructions
- Accessori
Accessories
- Disegni
Drawings

WI23_7518_rev03



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

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

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Inq. Henry Del Greco
Documento firmato digitalmente
Digitally signed document

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 3.1.2.5	Pneumatico e relative note 3.1.2.12.	Note
Manufacturer	Car model	From	2019	Type	Eu Homologation	Wheel part number			C.B.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
CUPRA (Seat)	Born	2021		K1	e9*2018/858*04001..	WI23_7518	50 5112	5x112	57.1	50	-	OE BOLT	OE 215/55 R18	
CUPRA (Seat)	Born	2021		K1	e9*2018/858*04001..	WI23_7518	50 5112M	5x112	57.1	50	-	OE BOLT	OE 215/55 R18	
Hyundai	Kona	2017		OS, OSE	e4*2007/46*1259*.. e4*2007/46*1522*..	WI23_7518	50 5114	5x114.3	67.1	50	-	OE NUT	OE 225/45 R18	Only Hybrid 1.6 GDI HEV
Hyundai	Kona	2017		OS, OSE	e4*2007/46*1259*.. e4*2007/46*1522*..	WI23_7518	52 5114	5x114.3	67.1	52	-	OE NUT	OE 235/45 R18	EV (Elettric) Excluded Hybrid 1.6 GDI HEV Excluded
Kia	Niro	2016		DE	e4*2007/46*1139*..	WI23_7518	50 5114	5x114.3	67.1	50	-	OE NUT	OE 225/45 R18	
MG	HS / RX6	2021		AS23P-L	e5*2008/858*00003..	WI23_7518	41 5112	5x112	57.1	41	-	OE BOLT	OE 235/50 R18	
Seat	Leon X-Perience	2014	2019	5F	e9*2007/46*0094*..	WI23_7518	45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 225/45 R18	
Volkswagen	Golf 7 Alltrack	2015	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	WI23_7518	45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 225/45 R18	
Volkswagen	Golf 8 Variant Alltrack	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	WI23_7518	45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 225/45 R18	
Volkswagen	ID.3	2020		E1	e1*2007/46*2033*..	WI23_7518	50 5112	5x112	57.1	50	-	OE BOLT	OE 215/55 R18	Pro S Excluded
Volkswagen	ID.3	2020		E1	e1*2007/46*2033*..	WI23_7518	50 5112M	5x112	57.1	50	-	OE BOLT	OE 215/55 R18	Pro S 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 riferimento alle 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

Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility

TPMS COMPATIBILITY

Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility