



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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*3135

Estensione N°:
Extension N°:

03

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013135

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	WI23-7017
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)	7.0 J x 17" 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)	07/07/2021

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>)	19/07 2019	27/11 2019	04/02 2020	14/07/2021
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	43164 V-BS	44210 V-BS	44902 V-BS	48027/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>)	Aggiornamento lista applicazioni Fitment list update			
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia			
13	Data: (<i>Date</i>)				



HENRY DEL GRECO
MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI
31.08.2021
12:56:32 UTC

14	Firma/ Nome: (<i>Signature/ Name</i>)	Visto: Il Direttore dell'Ufficio <i>Ing. Henry Del Greco</i>
----	--	--

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 <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> - Accessori <i>Accessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>	WI23-7017_rev03
----	---	--	------------------------



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Henry Del Greco
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 relative note 3.1.2.12. Tyre	Note
	From	2019												
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	WI23-7017	45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 215/55 R17	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	40 5112L	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R17	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	40 5112M	5x112	57.1	40	-	0V.V036	OE 215/65 R17	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	40 5112L	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R17	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	40 5112M	5x112	57.1	40	-	0V.V036	OE 215/65 R17	
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	WI23-7017	34 5112P	5x112	66.5	34	-	OE BOLT	OE 235/65 R17	
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	WI23-7017	34 5112N	5x112	66.5	34	-	0V.V036	OE 235/65 R17	
Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	WI23-7017	34 5112P	5x112	66.5	34	-	OE BOLT	OE 235/65 R17	
Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	WI23-7017	34 5112N	5x112	66.5	34	-	0V.V036	OE 235/65 R17	
Audi	TT	2006	2014	8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0375*..	WI23-7017	47 5112M	5x112	57.1	47	-	OE BOLT	OE 225/50 R17	TTRS Excluded Only M+S (Winter)



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD - OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Henry Del Greco
Documento firmato digitalmente
Digitally signed document

Audi	TT	2015	8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	WI23-7017 47 5112M	5x112	57.1	47	-	OE BOLT	OE 225/50 R17	TTRS excluded Only M+S (Winter)
MG	ZS	2020	ZS1	e4*2007/46*1417*.. e4*2007/46*1435*..	WI23-7017 41 5112E	5x112	57.1	51	-	OE BOLT	OE 215/50 R17 OE 215/55 R17	
Seat	Ateca	2016	5FP	e9*2007/46*6394*..	WI23-7017 45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 215/55 R17 OE 225/55 R17	Cupra, Cupra R, Brembo Brake Excluded
Seat	Leon	2013	5F	e9*2007/46*0094*..	WI23-7017 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 225/45 R17	Cupra, Cupra R, Brembo Brake Excluded
Seat	Leon X-Perience	2014	5F	e9*2007/46*0094*..	WI23-7017 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 205/50 R17 OE 205/55 R17 OE 225/45 R17	
Seat	Tarraco	2019	KN	e9*2007/46*6666*..	WI23-7017 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R17	
Skoda	Karoq	2017	NU	e8*2007/46*0272*..	WI23-7017 45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 215/55 R17 OE 225/55 R17	215/55 Only for M+S (Winter)
Skoda	Kodiaq	2017	NS	e8*2007/46*0249*..	WI23-7017 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R17	Kodiaq Scout Included Kodiaq RS Included
Skoda	Octavia Scout	2012	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*..	WI23-7017 45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 225/50 R17	
Skoda	Superb	2015	3T	e11*2001/116*0326*.. e11*2007/46*0014*.. e8*2007/46*0317*..	WI23-7017 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 215/55 R17	
Skoda	Yeti	2009	5L	e11*2007/46*0010*.. e11*2007/46*0034*..	WI23-7017 45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 225/50 R17	



Volkswagen	Golf 7 Variant & Sportsvan	2014	AUV	e1*2007/46*0627*..	WI23-7017 49 5112M	5x112	57.1	49	-	OE BOLT	OE 225/45 R17	
Volkswagen	Passat (MK8)	2014	3C	e1*2001/116*0307*..	WI23-7017 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 215/55 R17	
Volkswagen	Tiguan 2	2016	5N	e1*2001/116*0450*..	WI23-7017 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R17	
Volkswagen	T-Roc	2018	A1	e13*2007/46*1845*..	WI23-7017 45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 215/55 R17	T-Roc R included

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
TPMS COMPATIBILITY**

Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility

Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility