



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**

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADM232 EST001

Emessa da:

**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**

- | | |
|--|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | G.M.P. GROUP S.r.l. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | SWAN 2095 |
| Marca: | GMP ITALIA |
| Categoria della ruota: | Speciale |
| Materiali impiegati: | lega AISi7 |
| Metodo di produzione: | fusione a bassa pressione |
| Designazione del profilo del cerchio: | 9,5 J x 20 EH2+ |
| Offset della ruota: | da ET35 a ET50 |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa
n. SWAN_2095_2021_01 |
| Portata massima: | 750 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | G.M.P. GROUP S.r.l. - Via Luigi Galvani, 8 / 12
24061 Albano Sant'Alessandro (BG) |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 25/10/2021 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione
delle prove per l'omologazione: | CPA di Milano |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 19/11/2021 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 00810/MI-21 |
| 9. Osservazioni: | NON RICORRE |
| 10. L'omologazione è: | rilasciata / rifiutata / estesa / revocata |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione: | Introduzione di ulteriore adattamento coperto |
| 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 inform. n. SWAN_2095_2021_01 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi scheda inform. n. SWAN_2095_2021_01 |
| 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 GENERALE
(Ing. Pasquale D'ANZI) |
| 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. | |



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**

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3

ADATTAMENTI COPERTI

SWAN 2095					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
SWAN 2095	35	5 x 112	66,6	750	2280
SWAN 2095	50	5 x 112	66,6	750	2280
SWAN 2095	40	5 x 112	66,6	750	2280
SWAN 2095	37	5 x 120	72,6	750	2280
SWAN 2095	45	5 x 120	72,6	750	2280
SWAN 2095	42	5 x 114,3	64,1	750	2280

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00810/MI-21 del 19/11/2021
2. SCHEDA INFORMATIVA N. SWAN_2095_2021_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
 - SWAN_2095_01: Veicolo Rappresentativo;
 - SWAN_2095_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
 - GMP_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 53371*01
5. OMOLOGAZIONE NADM232
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 **G.M.P. GROUP s.r.l.**
Via Luigi Galvani, 8 / 12
24061 Albano Sant'Alessandro (BG)
gmpgroupsrl@legalmail.it

e p.c.: Al **CPA di Milano**
Via M. U. Traiano, 40
20149 Milano
cpa-milano@pec.mit.gov.it

E alla **Mariani S.p.a.**
Via Balducci, 78
20158 Milano
mariani@pec.omologazioneveicoli.it

OGGETTO: G.M.P. GROUP s.r.l. Sistema ruota tipo SWAN 2095 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

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

ESTENSIONE 001 del NADM232

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

PER IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3
(Dott. Ing. Carlo Manzo)



CARLO MANZO
MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E
DEI TRASPORTI
06.12.2021 16:17:00
UTC

DG

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.

FITMENT LIST SWAN - 9,5 J x 20 EH2+

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
SWAN 2095	5X112	35	66,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Audi	Audi A5	B8, B81	e1*2001/116*0430*00-49;e13*2007/46*1084*00-31- Coupè, Cabrio- Sportback(FIN: WAUZZZ8T...,WAUZZZ8F....)	100-200	Bullone M14x1,5 L28 CH17	120	255/30R20	POST.	A12 A57 Cbo Cpe Flh AX135
Audi	Audi S5	B8, B81	e1*2001/116*0430*00-49;e13*2007/46*1084*00-31- Coupè, Cabrio- Sportback(FIN: WAUZZZ8T...,WAUZZZ8F....)	245, 260	Bullone M14x1,5 L28 CH17	120	255/30R20	POST.	A12 A56 Cbo Cpe Flh AX135
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797..	100-265	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/40R20	POST.	A12 A57 AX135
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*..	100-265	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/40R20	POST.	A12 A56 AX135
Mercedes-Benz	CL 63/65 -AMG	216, 216AMG	e1*2001/116*0372*...;e1*2001/116*0426*..(FIN: WDD216...)	386-463	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/35R20	POST.	A12 Cpe AX135
Mercedes-Benz	CL-Klasse	216	e1*2001/116*0372*..(FIN: WDD216...)	285-380	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/35R20	POST.	A12 Cpe V00 AX135
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...)	270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/40R20	POST.	A12 A56 AX135
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...)	270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/45R20	POST.	A12 A56 AX135
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...)	270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	265/40R20	POST.	A12 A56 AX135
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: W..253...)	270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	265/45R20	POST.	A12 A56 AX135
Mercedes-Benz	S 63/65 -/AMG	221, 221AMG	e1*2001/116*0335*...;e1*2001/116*0396*..(FIN: WDD221...)	386-463	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/35R20	POST.	A12 A58 AX135
Mercedes-Benz	S 63/65 -/AMG	221, 221AMG	e1*2001/116*0335*...;e1*2001/116*0396*..(FIN: WDD221...)	386-463	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	285/30R20	POST.	A12 A58 AX135
Mercedes-Benz	S 63/65 -/AMG	221, 221AMG	e1*2001/116*0335*20-...;0396*09-..ab Modell 2013(FIN: W..222...)	430-463	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	285/35R20	POST.	A12 A57 Lim AX135
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG Coupè/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23-...;0396*12-..(FIN: WDD217...)	430-463	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	285/35R20	POST.	A12 A57 Cbo Cpe AX135
Mercedes-Benz	S-Klasse	221	e1*2001/116*0335*..(FIN: WDD221...)	150-380	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/35R20	POST.	A12 V00 AX135
Mercedes-Benz	S-Klasse	221	e1*2001/116*0335*..(FIN: WDD221...)	150-380	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	285/30R20	POST.	A12 V00 AX135
Mercedes-Benz	S-Klasse	222, 221	e1*2007/46*0960*...;e1*2001/116*0335*19-..ab Modell 2013(FIN: W..222...)	150-345	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/35R20	POST.	A12 A57 Lim AX135
Mercedes-Benz	S-Klasse Coupè/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23-..(FIN: W..217...)	270-345	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/35R20	POST.	A12 A57 Cbo Cpe AX135
Mercedes-Benz	S-Klasse Coupè/Cabrio	221	e1*2001/116*0335*23-..(FIN: W..217...)	270-345	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	285/30R20	POST.	A12 A57 Cbo Cpe AX135
Mercedes-Benz	SL	230	e1*98/14*0169*00-18 Serie 230(FIN: WDB230...)	170-285	Bullone M14x1,5 L28 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 AX135

FITMENT LIST SWAN - 9,5 J x 20 EH2+

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
SWAN 2095	5X112	35	66,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	SL	230, 231	e1*2007/46*0803*...;e1*98/14*0169*19-23 Serie 231(FIN: W..231...)	225-335	Bullone M14x1,5 L28 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 AX135
Mercedes-Benz	SL 600	230	e1*98/14*0169*00-18 Serie 230(FIN: WDB230...)	368,380	Bullone M14x1,5 L28 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 AX135

FITMENT LIST SWAN - 9,5 J x 20 EH2+

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
SWAN 2095	5X112	40	66,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
BMW	BMW 3er-Reihe (VII)	G3L	e1*2007/46*1947*..	85-195	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	255/30R20	POST.	A12 A57 BW1 Lim AX130
BMW	BMW 3er-Reihe (VII) Hybrid	G3L	e1*2007/46*1947*..- Plug-In Hybrid	135	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	255/30R20	POST.	A12 A58 BW1 Lim AX130
BMW	BMW 3er-Touring (VII)	G3K	e1*2007/46*2017*..	100-195	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	255/30R20	POST.	A12 A57 BW1 Car AX130
BMW	BMW 5er-Reihe (VII)	G5L	e1*2007/46*1688*..- incl. Plug-In Hybrid	120-265	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/30R20	POST.	A12 A57 L06 Lim MHy AX130
BMW	BMW 5er-Touring (VII)	G5K	e1*2007/46*1750*..	120-265	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/30R20	POST.	A12 A57 Car L06 AX130
BMW	BMW 7er-Reihe (VI)	7L	e1*2007/46*0276*10*..- Con 4 ruote sterzanti	155-390	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/35R20	POST.	A12 A57 L04 Lim AX130
BMW	BMW 7er-Reihe (VI)	7L	e1*2007/46*0276*10*..- Senza 4 ruote sterzanti	155-390	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/35R20	POST.	A12 A57 L05 Lim AX130
BMW	BMW 8er-Reihe	G8C	e1*2007/46*1906*..	235-390	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/30R20	POST.	A12 Cbo Cpe AX130
BMW	BMW M340i xDrive (VII)	G3L	e1*2007/46*1947*..	275	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	255/30R20	POST.	A12 A56 BW1 Lim AX130
BMW	BMW M550 i/d xDrive (VII)	G5L	e1*2007/46*1688*..	294-390	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/30R20	POST.	A12 A56 L06 Lim AX130
BMW	BMW M550d xDrive Touring (VII)	G5K	e1*2007/46*1750*02*..	294	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/30R20	POST.	A12 A56 Car L06 AX130
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*..	100-265	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/40R20	POST.	A12 A57 AX130
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*..	120-265	Bullone M14x1,25 L28 CH17	140	275/40R20	POST.	A12 A56 AX130
BMW	BMW Z4 M40i	G4Z	e1*2007/46*1949*..	250	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	A12 A58 Cbo M+S AX130
Toyota	Toyota Supra	JTSC	e1*2007/46*1982*..	145-250	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	140	275/30R20	POST.	A12 A58 Cpe M+S AX130

FITMENT LIST SWAN - 9,5 J x 20 EH2+

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
SWAN 2095	5X112	50	66,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Mercedes-Benz	C-Klasse	204	e1*2001/116*0431*29...- incl. Facelift 2018(FIN: W..205...)	85-190	Bullone M14x1,5 L28 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 A58 Lim BPO1 BY92 AX145
Mercedes-Benz	C-Klasse Coupè / Cabrio	204	e1*2001/116*0431*37...- incl. Facelift 2018(FIN: W..205...)	110-190	Bullone M14x1,5 L28 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 A58 Cbo Cpe BPO1 BY92 AX145
Mercedes-Benz	C-Klasse T-Modell	204K	e1*2001/116*0457*25...- incl. Facelift 2018(FIN: W..205...)	85-190	Bullone M14x1,5 L28 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 A58 Car MHy BPO1 BY92 AX145
Mercedes-Benz	E-Klasse	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	110-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	A12 A58 B60 Lim BY92 AX145
Mercedes-Benz	E-Klasse 4matic	212	e1*2001/116*0501*24...(FIN: W..213...)	120-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	A12 A56 B60 Lim BY92 AX145
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	A12 A58 B60 Cbo Cpe BY92 AX145
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio	R1EC	e1*2007/46*1666*..	120-220	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	285/30R20	POST.	A12 A58 B60 Cbo Cpe BY92 AX145
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	A12 A56 B60 Cbo Cpe BY92 AX145
Mercedes-Benz	E-Klasse Coupè / Cabrio 4matic	R1EC	e1*2007/46*1666*..	135-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	285/30R20	POST.	A12 A56 B60 Cbo Cpe BY92 AX145
Mercedes-Benz	E-Klasse T-Modell	R1ES	e1*2007/46*1560*..	110-210	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	A12 A58 B60 Car KOV BY92 AX145
Mercedes-Benz	E-Klasse T-Modell 4matic	R1ES	e1*2007/46*1560*..	135-270	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	275/30R20	POST.	A12 A56 B60 Car KOV BY92 AX145
Mercedes-Benz	GLK-Klasse	204X	e1*2001/116*0480*00-16(FIN: WDC204...)	100-225	Bullone M14x1,5 L28 CH17	150	255/40R20	POST.	A12 AX145

FITMENT LIST SWAN - 9,5 J x 20 EH2+

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
SWAN 2095	5X114,3	42	64,1	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Tesla	Tesla Model Y	003	e4*2007/46*1293*19-... No Performance (Variante/Version:Y.../.. b...)	100-155	Dado di serie M14x15 CH21	175	255/40R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Tesla	Tesla Model Y	003	e4*2007/46*1293*19-... No Performance (Variante/Version:Y.../.. b...)	100-155	Dado di serie M14x15 CH21	175	265/35R20	ANT. +	A12 A57 POST.
Tesla	Tesla Model Y	003	e4*2007/46*1293*19-... No Performance (Variante/Version:Y.../.. b...)	100-155	Dado di serie M14x15 CH21	175	265/40R20	ANT. +	A12 A57 POST.

FITMENT LIST SWAN - 9,5 J x 20 EH2+

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
SWAN 2095	5X120	37	72,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
BMW	BMW 5er-GT	GT, K-N1	e1*2007/46*0215*..;e1*2007/46*0508*..Gran Turismo- Con 4 ruote sterzanti	120-330	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/35R20	POST.	A12 Flh L04 AX125
BMW	BMW 5er-GT	GT, K-N1	e1*2007/46*0215*..;e1*2007/46*0508*..Gran Turismo- Senza 4 ruote sterzanti	120-330	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/35R20	POST.	A12 Flh L05 AX125
BMW	BMW 7er (V) ActiveHybrid	HY, 3-HY, 7L	e1*2007/46*0323*..;e1*2007/46*0586*..;e1*2007/46*0276*00-09	235, 330	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/35R20	POST.	A12 A58 L05 AX125
BMW	BMW 7er-Reihe (V)	701, 7L	e1*2001/116*0490*..;e1*2007/46*0276*00-09- Con 4 ruote sterzanti	155-400	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/35R20	POST.	A12 L04 AX125
BMW	BMW 7er-Reihe (V)	701, 7L	e1*2001/116*0490*..;e1*2007/46*0276*00-09- Senza 4 ruote sterzanti	155-400	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/35R20	POST.	A12 L05 AX125

FITMENT LIST SWAN - 9,5 J x 20 EH2+

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
SWAN 2095	5X120	45	72,6	Senza anello	Conico 60°

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
BMW	BMW 3er-Reihe (VI)	3L	e1*2007/46*0314*05-- ab Modell 2012- incl. Facelift 2015	85-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 A57 Lim AX135
BMW	BMW 3er-Touring (VI)	3K, 3K-N1	e1*2007/46*0315*06--e24*2007/46*0022*03-- ab Modell 2013- incl. Facelift 2015	85-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 A57 Car AX135
BMW	BMW 4er-GranCoupè	3C	e1*2007/46*0316*10--	100-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 A57 Lim AX135
BMW	BMW 4er-Reihe	3C	e1*2007/46*0316*08--	100-265	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	255/30R20	POST.	A12 A57 Cbo Cpe AX135
BMW	BMW 5er ActiveHybrid	HY	e1*2007/46*0323*..- Senza 4 ruote sterzanti	225, 235	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/30R20	POST.	A12 A58 L05 Lim AX135
BMW	BMW 5er-Reihe	5L	e1*2007/46*0363*..- Con 4 ruote sterzanti	100-330	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/30R20	POST.	A12 A58 L04 Lim AX135
BMW	BMW 5er-Reihe	5L	e1*2007/46*0363*..- Senza 4 ruote sterzanti	100-330	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/30R20	POST.	A12 A57 L05 Lim AX135
BMW	BMW 6er-Reihe	6C	e1*2007/46*0562*..	230-330	Bullone di serie M14x1,25 L27,5 CH17	130	275/30R20	POST.	A12 Cbo Cpe L06 AX135

PRESCRIZIONI

CODICE	DESCRIZIONE
A12	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsto dal costruttore per questa combinazione ruota/pneumatici).
A56	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, etc...).
A57	Questa combinazione ruota / pneumatico è permessa su modelli di veicoli con trazione anteriore o posteriore e trazione integrale (per esempio, 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, ecc)
A58	Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
B60	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 360 mm sull'asse anteriore.
BPO1	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 318 mm sull'asse anteriore.
BW1	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 374 mm sull'asse anteriore.
BY92	La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 342 mm sull'asse anteriore.
Car	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring...).
Cbo	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria Cabriolet o Roadster.
Cpe	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria coupé.
Fih	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte)
Lim	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
L04	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico è consentita su veicoli con tutte le ruote sterzanti (4WS).
L05	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su veicoli con tutte le ruote sterzanti (4WS).
L06	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico è consentita su veicoli con e senza le quattro ruote sterzanti (4WS).
M+S	Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.
KOV	Riferito solo alle varianti di veicolo non dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
V00	Per applicazioni su veicoli a trazione integrale (per es. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4, ecc) non sono ammesse misure di pneumatici di se su asse anteriore e posteriore.
Mhy	Ammesso anche per i veicoli a trazione ibrida (veicolo elettrico ibrido).
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore

PRESCRIZIONI

CODICE DESCRIZIONE

ANT. +
POST. Montabilità su asse anteriore e posteriore

AX125 Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con SWAN 85x20 ET25 anteriore

AX130 Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con SWAN 85x20 ET30 anteriore

AX135 Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con SWAN 85x20 ET35 anteriore

AX145 Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con SWAN 85x20 ET45 anteriore