

Ambito di impiego 55802704-A16-V01_ITA

Oggetto Ruota speciale 7 Jx18 H2 Typ 01686
Produttore O.Z. Spa

O.Z. SpA
Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IVA 00262760242

COPIA CONFORME**ALL'ORIGINALE**

Pagina 1 di 6

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello Superturismo GT
Tipo 01686
Misura della ruota 7 J x 18 H2
Tipo di centraggio Foro centrale

Adattamento	Marcatura anello/Anello di centraggio	Numero fori/ PCD (mm)/ Foro centrale- \varnothing (mm)	Offset (mm)	Carico ruota (kg)	Circonferenza (mm)
203	01686203 / S- \varnothing 56,56	4/100/56,56	39	500	1850

Marcature

Numero KBA 45782
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 01686 203
Misura ruota 7 J x 18 H2
Offset ET 39
Caratteristica di origine Made in Italy
Data di produzione Mese e anno

Elementi di fissaggio

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di serraggio (Nm)	Lunghezza gambo (mm)	Articolo Nr
S02	Vite M12x1,5	Conico 60°	110	26	81710014
S03	Vite M12x1,5	Conico 60°	100	26	81710014

Costruttore veicolo Fiat
Opel

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 7 Jx18 H2 Typ 01686
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 6

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Fiat Punto Abarth 199 e3*2001/116*0217*...,- Grande / Evo	114-132	205/40R18		A12 A14 A21 Flh KMV S03
Fiat Punto Abarth 199 e3*2001/116*0217*...,- Grande / Evo	114-132	215/40R18		A12 A14 A21 Flh KMV S03
Opel Adam S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	205/40R18		A12 A14 A21 A58 Y84 S02
Opel Adam S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	215/35R18		A12 A14 A21 A58 Y84 S02
Opel Adam Rocks S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	205/40R18	M+S	A12 A14 A21 A58 KMV Y84 S02
Opel Adam Rocks S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	215/35R18	M+S	A12 A14 A21 A58 KMV Y84 S02

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 7 Jx18 H2 Typ 01686
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 6

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Opel Astra-G Caravan T98/Kombi, T98V e1*97/27,98/14*0087*... e1*97/27*0092*..	48-92	215/35R18	T84 100	A12 A14 A21 Car S03
Opel Astra-H A-H e1*2001/116*0261*...; e1*2007/46*0344*..	55-92	215/40R18	97	A12 A14 A21 Flh S03
Opel Astra-H Caravan A-H/SW -/Van e1*2001/116*0293*...; e1*2007/46*0341*...;e1*2007/46*0576*..	55-92	215/40R18	97	A12 A14 A21 Car S03
Opel Astra-H GTC A-H/C e4*2001/116*0094*..	55-92	215/40R18	97	A12 A14 A21 Cpe S03
Opel Corsa-D S-D, S-D/Van e1*2001/116*0379*00-29; e1*2007/46*0505*00-07; e50*2007/46*0055*..	44-74	205/40R18	T82	A12 A14 A21 Flh S03
Opel Corsa-D S-D, S-D/Van e1*2001/116*0379*00-29; e1*2007/46*0505*00-07; e50*2007/46*0055*..	44-74	215/35R18	T80 T84	A12 A14 A21 Flh S03

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 7 Jx18 H2 Typ 01686
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 6

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Opel Corsa-E S-D, S-D/Van e1*2001/116*0379*30-..; e1*2007/46*0505*08-..	51-85	205/40R18		A12 A14 A21 Flh S02
Opel Corsa-E S-D, S-D/Van e1*2001/116*0379*30-..; e1*2007/46*0505*08-..	51-85	215/40R18		A12 A14 A21 Flh S02

** Equipaggiamento originale (deve essere verificata la corrispondenza nella carta di circolazione del veicolo)

Informazioni generali:

I sistemi di sicurezza di equipaggiamento originale (come ad esempio i sistemi di monitoraggio della pressione degli pneumatici) devono rimanere funzionali o essere sostituiti con equivalenti adeguati alla ruota speciale.

È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo nel caso la misura di pneumatico scelta per l'applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'auto.

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 previsti in omologazione dal costruttore del veicolo.

Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura e quelli montati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo.

Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nulla osta del costruttore del veicolo seguita da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

I componenti di sospensioni e freni devono essere conformi all'equipaggiamento originale del veicolo.

Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, il veicolo deve essere condotto alla velocità prevista e raccomandata dal costruttore stesso. In caso di mancanza di istruzioni specifiche, il veicolo deve essere condotto a velocità moderata e devono essere ristabilite le condizioni originarie il prima possibile.

Il montaggio della ruota di scorta deve essere fatto utilizzando i componenti del veicolo originariamente predisposti per essa.

Su veicoli con trazione integrale possono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.

Il tipo di pneumatico e la pressione di gonfiaggio devono essere conformi a quanto indicato dal costruttore degli pneumatici.

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7 Jx18 H2 Typ 01686
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 6

Condizioni e note

- 97** La ruota speciale associata a questo pneumatico è concessa solo fino ad un carico asse di 970 kg.
- 100** La ruota speciale associata a questo pneumatico è concessa solo fino ad un carico asse di 1000 kg.
- A12** Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.
- A14** 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.
- A21** Possono essere utilizzati solamente pneumatici tipo Tubeless e valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO. I sistemi montati su veicoli aventi velocità massima superiore a 210 Km/h devono essere equipaggiati esclusivamente con valvole in metallo. Le valvole devono essere garantite per l'utilizzo previsto dal costruttore delle stesse. Inoltre non è autorizzato l'uso di valvole che sporgono oltre la sagoma della ruota sostitutiva.
- A58** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
- Car** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- Cpe** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria coupé.
- F1h** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).
- KMV** Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
- M+S** L'applicazione del sistema con questa misura di pneumatico è consentita solo con pneumatici M+S.
- S02** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S02 (vedi pagina 1).
- S03** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S03 (vedi pagina 1).
- T80** Pneumatico (LI 80) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 900 kg.
- T82** Pneumatico (LI 82) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 950 kg.
- T84** Pneumatico (LI 84) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1000 kg.
-

Ambito di impiego 55802704-A16-V01_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7 Jx18 H2 Typ 01686
O.Z. Spa

O.Z. SpA
Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IVA 00262760242

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 di 6

Y84 Le ruote speciali sono permesse solo su veicoli con carrozzeria 3 porte.

Note sulla ruota speciale

Nessuna

Note generali

Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote OZ.

Il presente ambito di impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.

Sulla base delle prove eseguite non vi sono obiezioni tecniche all'utilizzo delle ruote speciali in oggetto su veicoli in conformità alle condizioni e alle note sopra riportate.

Essendo i veicoli soggetti a variazioni ed aggiornamenti tecnici a discrezione del loro produttore, si raccomanda di verificare in fase di installazione che il veicolo equipaggiato con il sistema sostitutivo in oggetto sia conforme alle norme cogenti per l'omologazione del veicolo stesso (Direttive e regolamenti CE ed UNECE) e per la circolazione stradale (Codice della Strada).

Il presente rapporto non è valido se si verificano cambiamenti al tipo di omologazione delle vetture o modifiche al veicolo che interessino i punti valutati durante le prove eseguite.

Il rapporto include le pagine 1-6 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Aprile 2015.

18 Giugno 2015