

**Ambito di impiego 55804410-A09-V01\_ITA**

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Tipo 01855  
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 7

**Oggetto** **Ambito di impiego ruota speciale**  
Modello Superturismo LM  
Tipo 01855  
Misura della ruota 7,5 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	01855 203 / L- $\varnothing$ 60.1	5/114,3/60,1	48	600	2010

**Marcature**

Numero KBA 50362  
Marchio del produttore O.Z.  
Tipo ruota e adattamento 01855 203  
Misura ruota 7,5 J x 18 H2  
Offset ET 48  
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 n°
S02	Dado M12x1,5	Conico 60°	110	-	81710048
S03	Dado M12x1,25	Conico 60°	90	-	81710371
S04	Vite M12x1,5	Conico 60°	100	26	81710375
S05	Vite M12x1,5	Conico 60°	90	26	81710375

Costruttore veicolo Fiat, Suzuki, Toyota.

Oggetto  
 Produttore

Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Tipo 01855  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 7

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 Sedici FY e4*2001/116*0106 *..	79-99,2	215/45R18		A12 A16 A21 A57 Flh KMV S04
Fiat Sedici FY e4*2001/116*0106 *..	79-99,2	225/40R18		A12 A16 A21 A57 Flh KMV S04
Suzuki SX4 EY e4*2001/116*0105 *..;e4*2007/46*028 4*..- ohne Radhaus- Verbreiterungen	66-99,2	215/45R18		A12 A16 A21 A58 Flh KOV S04
Suzuki SX4 EY e4*2001/116*0105 *..;e4*2007/46*028 4*..- ohne Radhaus- Verbreiterungen	66-99,2	225/40R18		A12 A16 A21 A58 Flh KOV S04
Suzuki SX4 EY e4*2001/116*0105 *..;e4*2007/46*028 4*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	66-99,2	215/45R18		A12 A16 A21 A57 Flh KMV S04
Suzuki SX4 EY e4*2001/116*0105 *..;e4*2007/46*028 4*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	66-99,2	225/40R18		A12 A16 A21 A57 Flh KMV S04
Suzuki SX4 GY e4*2001/116*0124 *..;e4*2007/46*029 1*..- ohne Radhaus- Verbreiterungen	79,82,88	215/45R18		A12 A16 A21 A58 Flh KOV S03
Suzuki SX4 GY e4*2001/116*0124 *..;e4*2007/46*029 1*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	79,82,88	215/45R18		A12 A16 A21 A57 Flh KMV S03
Suzuki SX4 S- Cross JY e4*2007/46*0779*. .	88	215/45R18	A33	A16 A16 A21 A57 S05

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Tipo 01855  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 7

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Suzuki SX4 S-Cross JY e4*2007/46*0779* .	88	225/40R18	A12	A16 A16 A21 A57 S05
Toyota Auris (I) E15J, E15UT.. e11*2001/116*029 9*...;0305*00- 13;e11*2007/46*0 167*...;0019*00-03- incl. Facelift 2010	66-108	215/40R18	T85 T89	A12 A16 A21 Flh S02
Toyota Auris (I) E15J, E15UT.. e11*2001/116*029 9*...;0305*00- 13;e11*2007/46*0 167*...;0019*00-03- incl. Facelift 2010	66-108	225/40R18		A12 A16 A21 Flh S02
Toyota Auris (I) 2,2D E15UT e11*2001/116*030 5*00-13- incl. Facelift 2010	130	225/40R18		A12 A16 A21 Flh S02
Toyota Auris (II) E15UT(a), E15UTN(a) e11*2001/116*030 5*14- ...;e11*2007/46*00 19*04-..- ab Modell 2013 (E18)	91, 97	215/40R18	T85 T89	A12 A16 A21 A58 Car F24 Flh V18 S02
Toyota Auris (II) E15UT(a), E15UTN(a) e11*2001/116*030 5*14- ...;e11*2007/46*00 19*04-..- ab Modell 2013 (E18)	91, 97	225/40R18		A12 A16 A21 A58 Car F24 Flh V18 S02
Toyota Auris (II) E15UT(a), E15UTN(a) e11*2001/116*030 5*14- ...;e11*2007/46*00 19*04-..- ab Modell 2013 (E18)	66, 73	215/40R18	T85 T89	A12 A16 A21 A58 Car F23 Flh V18 S02

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Tipo 01855  
 O.Z. Spa

 COPIA CONFORME  
 ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 7

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Toyota Auris (II) E15UT(a), E15UTN(a) e11*2001/116*030 5*14- ...;e11*2007/46*00 19*04-.- ab Modell 2013 (E18)	66, 73	225/40R18		A12 A16 A21 A58 Car F23 Flh V18 S02
Toyota Auris Hybrid (I) HE15U(a) e11*2007/46*0018 *00-04	73	215/40R18		A12 A16 A21 Flh S02
Toyota Auris Hybrid (I) HE15U(a) e11*2007/46*0018 *00-04	73	225/40R18		A12 A16 A21 Flh S02
Toyota Auris Hybrid(II) HE15U(a) e11*2007/46*0018 *05-.- ab Modell 2013 (E18)	73	215/40R18		A12 A16 A21 A58 Car F24 Flh V18 S02
Toyota Auris Hybrid(II) HE15U(a) e11*2007/46*0018 *05-.- ab Modell 2013 (E18)	73	225/40R18		A12 A16 A21 A58 Car F24 Flh V18 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.

Qualora una misura di pneumatico riportata nel presente documento non sia già presente nei documenti del veicolo, è necessario l'aggiornamento della documentazione con l'inserimento della misura mancante da parte di un ufficio della Motorizzazione.

Tale aggiornamento non è richiesto qualora nel certificato di omologazione ABE sia presente l'esenzione dall'aggiornamento dei documenti del veicolo.

Gli indici di carico e di velocità minimi richiesti (ad eccezione degli pneumatici M+S) per l'utilizzo degli pneumatici sono riportati nei documenti del veicolo. Inoltre, solo un tipo di pneumatico e un tipo di pneumatico per asse sono consentiti. Qualora si utilizzino tipi differenti di pneumatici per l'asse anteriore e posteriore, le istruzioni del costruttore del veicolo o dello pneumatico devono essere rispettate.

I componenti di sospensioni e freni devono essere conformi all'equipaggiamento originale del veicolo, ad eccezione delle modifiche e adattamenti indicati nella corrispondente documentazione.

Qualora si debba utilizzare la ruota di scorta di equipaggiamento originale, è necessario che la velocità sia moderata e l'utilizzo sia il più possibile limitato nel tempo. È necessario utilizzare gli elementi di fissaggio originali.

Su veicoli a trazione integrale può essere utilizzata solo una ruota di scorta con pneumatico della medesima misura o con la medesima circonferenza di rotolamento delle ruote in dotazione al veicolo.

Gli utenti delle ruote speciali devono essere informati che è necessario utilizzare lo pneumatico prescritto dal costruttore degli pneumatici.

### Condizioni e note

- A12** Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.
- A16** È possibile applicare alla ruota speciale solo pesi di bilanciatura adesivi sulla faccia interna del canale.
- 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.
- A33** È permesso l'utilizzo sull'asse anteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)
- 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.
- Car** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,...).
- F23** Applicazione consentita solo per vetture dotate di sospensione posteriore a ponte torcente.
- F24** Applicazione consentita solo per vetture con sospensioni multilink.
- Flh** 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.
- KOV** Riferito solo alle varianti di veicolo non dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Tipo 01855  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 6 di 7

- 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).
- S04** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S04 (vedi pagina 1).
- S05** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S05 (vedi pagina 1).
- T85** Pneumatico (LI 85) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1030 kg.
- T89** Pneumatico (LI 89) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1160 kg.
- V18** Possono essere utilizzate misure di pneumatico diverse per asse anteriore e posteriore, a condizione che siano rispettate le combinazioni descritte qui sotto e che le rispettive misure di pneumatico siano singolarmente riportate nella colonna "Pneumatici" della tabella di cui sopra:

Asse anteriore Asse posteriore

Nr. 1	205/45R18	225/40R18
Nr. 2	215/35R18	245/30R18, 255/30R18
Nr. 3	215/40R18	245/35R18
Nr. 4	215/45R18	235/40R18, 245/40R18
Nr. 5	225/35R18	245/30R18, 255/30R18, 265/30R18
Nr. 6	225/40R18	245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18
Nr. 7	225/45R18	245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18
Nr. 8	225/50R18	245/45R18
Nr. 9	235/40R18	245/40R18, 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18
Nr. 10	235/45R18	255/40R18, 265/40R18, 275/40R18
Nr. 11	235/50R18	255/45R18, 285/40R18
Nr. 12	245/35R18	255/35R18, 265/35R18
Nr. 13	245/40R18	255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18
Nr. 14	245/45R18	265/40R18, 275/40R18, 285/40R18
Nr. 15	245/50R18	275/45R18
Nr. 16	255/40R18	275/35R18, 285/35R18, 295/35R18
Nr. 17	255/45R18	275/40R18, 285/40R18
Nr. 18	255/50R18	285/45R18
Nr. 19	255/55R18	285/50R18
Nr. 20	265/35R18	295/30R18, 315/30R18

Sono consentiti pneumatici di un solo costruttore e tipo per asse.  
L'idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

### Note sulla ruota speciale

Nessuna

**Ambito di impiego 55804410-A09-V01\_ITA**

Oggetto  
Produttore

Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Tipo 01855  
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 7 di 7

---

**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 1-7 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Gennaio 2010

12 Marzo 2015