

Ambito di impiego 55808112-A2-V01_ITA

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

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Typ 01903
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME**ALL'ORIGINALE**

Pagina 1 di 7

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello FORMULA HLT
Tipo 01903
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)
201	01903 201 / S- \varnothing 56,1	5/100/56,1	47	610	1950

Marcature

Numero KBA 50962
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 01903 201
Misura ruota 7,5 J x 18 H2
Offset ET 47
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	Dado a stella incassata M12x1,25	Conico 60°	100	-	81710444
S03	Dado a stella incassata M12x1,25	Conico 60°	90	-	81710444
S04	Dado a stella incassata M12x1,25	Conico 60°	120	-	81710444

Costruttore veicolo Subaru
Toyota

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Typ 01903
 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
Subaru BRZ (Z) ZC, GC/GF e13*2007/46*1281*...;e13*2001/116*0026*05-..	147	215/40R18		A12 A14 A21 A58 Cpe S04
Subaru BRZ (Z) ZC, GC/GF e13*2007/46*1281*...;e13*2001/116*0026*05-..	147	225/40R18		A12 A14 A21 A58 Cpe S04
Subaru Forester SG, SGS, SGG e13*98/14*0087*...;e1*2001/116*0209*...;e11*2001/116*0242*.	90-169	215/45R18		A12 A14 A21 S03
Subaru Forester SG, SGS, SGG e13*98/14*0087*...;e1*2001/116*0209*...;e11*2001/116*0242*.	90-169	225/45R18		A12 A14 A21 S03
Subaru Forester SH, SHS, SHLPG e13*2001/116*0982*00-08;e1*2001/116*0485*...;e24*2007/46*0007*..	104-169	215/50R18	117	A12 A14 A21 Car S02
Subaru Forester SH, SHS, SHLPG e13*2001/116*0982*00-08;e1*2001/116*0485*...;e24*2007/46*0007*..	104-169	225/50R18	115	A12 A14 A21 Car S02
Subaru Forester SH, SHS, SHLPG e13*2001/116*0982*00-08;e1*2001/116*0485*...;e24*2007/46*0007*..	104-169	235/45R18	117	A12 A14 A21 Car S02
Subaru Forester SH, SHS, SHLPG e13*2001/116*0982*00-08;e1*2001/116*0485*...;e24*2007/46*0007*..	104-169	245/45R18	116	A12 A14 A21 Car S02
Subaru Forester SJ, SH e13*2007/46*1305*...;e13*2001/116*0982*09-.. (Ausf. SJ)	108-177	225/55R18	A12	A14 A21 A56 Car S04
Subaru Forester SJ, SH e13*2007/46*1305*...;e13*2001/116*0982*09-.. (Ausf. SJ)	108-177	235/50R18	A12	A14 A21 A56 Car S04
Subaru Impreza G3, G3S e1*2001/116*0438*...;e1*2001/116*0460*..	79-195	215/40R18	T85 T89	A12 A14 A21 Flh KOV S02
Subaru Impreza GD/GG ww GD/GGS e1*98/14*0145*...;e1*98/14*0163*...- Limousine	70-118	215/35R18	T80 T84	A12 A14 A21 Sth Su1 S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Typ 01903
 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
Subaru Impreza GD/GG ww GD/GGS e1*98/14*0145*...,e1*98/14*0163* ..- Limousine	70-195	215/40R18	T85	A12 A14 A21 Sth Su1 S03
Subaru Impreza GD/GG ww GD/GGS e1*98/14*0145*...,e1*98/14*0163* ..- Limousine	70-195	225/40R18	R60	A12 A14 A21 Sth Su1 S03
Subaru Impreza XV G3 e1*2001/116*0438*..	110	215/40R18	T89	A12 A14 A21 Flh KMV S02
Subaru Impreza XV G3 e1*2001/116*0438*..	110	225/40R18		A12 A14 A21 Flh KMV S02
Subaru Legacy BL/BP, -S, -G e1*2001/116*0228*...,e1*2001/116*0256*...,e11*2001/116*0240*	101-180	215/40R18	R37 T89	A12 A14 A21 Car Lim X26 S03
Subaru Legacy BL/BP, -S, -G e1*2001/116*0228*...,e1*2001/116*0256*...,e11*2001/116*0240*	180	215/45R18	R09 T89 T93 120	A12 A14 A21 Car Lim X26 S03
Subaru Legacy BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-127	205/45R18	A13 T90 122	A14 A21 A56 Car Lim NfS X26 S04
Subaru Legacy BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-127	215/45R18	A13 T89 T93 120	A14 A21 A56 Car Lim NfS X26 S04
Subaru Legacy BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-127	225/40R18	A13 T88 T92	A14 A21 A56 Car Lim NfS X26 S04
Subaru Legacy BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-127	225/45R18	A13 119	A14 A21 A56 Car Lim NfS X26 S04
Subaru Legacy Outback BL/BP, -S, -G e1*2001/116*0228*...,e1*2001/116*0256*...,e11*2001/116*0240*	110-180	225/45R18	119	A12 A14 A21 Car S03
Subaru Outback BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-191	215/55R18	A33 114	A14 A21 A56 Car S04
Subaru Outback BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-191	225/50R18	A33 115	A14 A21 A56 Car S04

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Typ 01903
 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
Subaru Outback BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-191	225/55R18	A33 112	A14 A21 A56 Car S04
Subaru Outback BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-191	235/50R18	A12 114	A14 A21 A56 Car S04
Subaru Outback BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-191	245/50R18	A12 112	A14 A21 A56 Car S04
Subaru XV G4 e1*2007/46*0597*..	80-110	235/45R18	A13	A14 A21 A56 FIh KMV S02
Toyota GT86 (Z) ZN, GC/GF e13*2007/46*1287*...;e13*2001/116*0026*05-..	147	215/40R18		A12 A14 A21 A58 Cpe S04
Toyota GT86 (Z) ZN, GC/GF e13*2007/46*1287*...;e13*2001/116*0026*05-..	147	225/40R18		A12 A14 A21 A58 Cpe S04

** 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.

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Typ 01903
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 7

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.

Condizioni e note

- 112** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1120 kg.
- 114** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1140 kg.
- 115** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1150 kg.
- 116** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1160 kg.
- 117** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1170 kg.
- 119** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1190 kg.
- 120** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1200 kg.
- 122** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1220 kg.
- A12** Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.
- A13** Le catene da neve da utilizzare sull'asse anteriore non devono avere uno spessore maggiore di 15mm, al fine di evitare danni.
- 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.
- A33** E' permesso l'utilizzo sull'asse anteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Typ 01903
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 di 7

- A56** Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4x4, etc.)
- 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.
- KOV** Riferito solo alle varianti di veicolo non dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
- Lim** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
- NfS** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su modelli di veicolo con il pacchetto sportivo.
- R09** Questa misura di pneumatico è consentita solo se già iscritta nella carta di circolazione del veicolo.
- R37** Questa misura di pneumatico non è consentita su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente pneumatici di diametro e/o larghezza maggiori.
- R60** L'applicazione è consentita solo su modelli di veicolo dotati di pneumatici di equipaggiamento originale di misura 205/55R16, 205/50R17 o 225/45R17.
- 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).
- Sth** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 3 volumi.
- Su1** L'applicazione non è consentita per i modelli di veicolo dotati di pinze freno Brembo in unione con dischi freno di diametro 326 mm (Impreza WRX STi).
- T80** Pneumatico (LI 80) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 900 kg.
- T84** Pneumatico (LI 84) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1000 kg.
- T85** Pneumatico (LI 85) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1030 kg.

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 18 H2 Typ 01903
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 7 di 7

- T88** Pneumatico (LI 88) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1120 kg.
- T89** Pneumatico (LI 89) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1160 kg.
- T90** Pneumatico (LI 90) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1200 kg.
- T92** Pneumatico (LI 92) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1260 kg.
- T93** Pneumatico (LI 93) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1300 kg.
- X26** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita per i modelli di veicolo Outback.

Note sulla ruota speciale

Nessuna

Note generali

Le disposizioni del Decreto Ministeriale 10 gennaio 2013, n. 20 possono essere applicate esclusivamente a veicoli delle categorie internazionali M1 ed M1G. Pertanto non possono essere applicate a veicoli di altre categorie per i quali deve essere rispettata la normativa vigente in merito.

Per l'esecuzione di una corretta installazione è richiesta la conformità delle prescrizioni di montaggio riportate nel presente ambito di impiego e di quelle indicate nel manuale di montaggio e manutenzione ruote di OZ.

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.

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 2016.