

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Tipo 01975
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 8

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	205/50R17	A32	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A58 Cpe S04
Subaru BRZ (Z) ZC, GC/GF e13*2007/46*1281*..;e13*2001/116*0026*05-..	147	215/45R17**	A10	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A58 Cpe S04
Subaru BRZ (Z) ZC, GC/GF e13*2007/46*1281*..;e13*2001/116*0026*05-..	147	225/45R17	A91	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A58 Cpe S04
Subaru Forester SH, SHS, SHLPG e13*2001/116*0982*00- 08;e1*2001/116*0485*.. e24*2007/46*0007*..	104-169	215/55R17**	A33	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Car S02
Subaru Forester SH, SHS, SHLPG e13*2001/116*0982*00- 08;e1*2001/116*0485*.. e24*2007/46*0007*..	104-169	215/60R17	A12	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Car S02
Subaru Forester SH, SHS, SHLPG e13*2001/116*0982*00- 08;e1*2001/116*0485*.. e24*2007/46*0007*..	104-169	225/55R17**	A90	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Car S02
Subaru Forester SJ, SH e13*2007/46*1305*..e13*2001/116*0982*09-.. (Ausf. SJ)	108, 110	215/60R17	A33 Z16	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car S04
Subaru Forester SJ, SH e13*2007/46*1305*..e13*2001/116*0982*09-.. (Ausf. SJ)	108-177	225/60R17**	A90	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car S04

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Tipo 01975
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 8

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 Forester SJ, SH e13*2007/46*1305*..e1 3*2001/116*0982*09-.. (Ausf. SJ)	108-177	235/55R17	A12	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car S04
Subaru Impreza G4 e1*2007/46*0597*..	84	205/50R17**	A90	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Flh S02
Subaru Impreza G4 e1*2007/46*0597*..	84	215/45R17	A33 T87 T91	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Flh S02
Subaru Impreza G4 e1*2007/46*0597*..	84	225/45R17	A90	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Flh S02
Subaru Impreza GD/GG ww GD/GGS e1*98/14*0145*..,e1*98 /14*0163*..- Kombi	70-169	205/45R17	R37	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Car Su1 S03
Subaru Impreza GD/GG ww GD/GGS e1*98/14*0145*..,e1*98 /14*0163*..- Limousine	70-169	205/45R17	R37	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Sth Su1 S03
Subaru Impreza GD/GG ww GD/GGS e1*98/14*0145*..,e1*98 /14*0163*..- Limousine	70-169	215/45R17**	R37	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Sth Su1 S03
Subaru Impreza GD/GG ww GD/GGS e1*98/14*0145*..,e1*98 /14*0163*..- Limousine	70-169	225/45R17	R60	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Sth Su1 S03
Subaru Impreza XV G3 e1*2001/116*0438*..	110	205/50R17	A12	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Flh KMV S02

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Tipo 01975
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 8

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 XV G3 e1*2001/116*0438*..	110	215/45R17	A33	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Flh KMV S02
Subaru Impreza XV G3 e1*2001/116*0438*..	110	225/45R17	A12	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Flh KMV S02
Subaru Legacy BE/BH, BE/BHS e1*98/14*0108*...;e1*98/14*0149*..	92-115	205/45R17	T88	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 X26 S03
Subaru Legacy BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-127	205/55R17**	A13	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car Lim NfS X26 S04
Subaru Legacy BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-127	215/55R17**	A12	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car Lim NfS X26 S04
Subaru Legacy BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-127	225/50R17**	A12	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car Lim NfS X26 S04
Subaru Legacy BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13*2007/46*1074*..	110-127	245/45R17	A12	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 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	205/55R17	R37	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Car S03
Subaru Legacy Outback BL/BP, -S, -G e1*2001/116*0228*...;e1*2001/116*0256*...;e11*2001/116*0240*.	110-180	215/55R17**		0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Car S03

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Tipo 01975
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 8

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	215/60R17	A33 121	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car S04
Subaru Outback BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13 *2007/46*1074*..	110-191	225/60R17**	A33 119	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car S04
Subaru Outback BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13 *2007/46*1074*..	110-191	235/55R17	A12 121	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car S04
Subaru Outback BM/BR, BM/BRS e1*2007/46*0079*...;e13 *2007/46*1074*..	110-191	245/55R17	A12 119	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 Car S04
Subaru XV G4 e1*2007/46*0597*..	80-110	215/55R17**	A13 M+S	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 FIh KMV S02
Subaru XV G4 e1*2007/46*0597*..	80-110	225/55R17**	A33	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A56 FIh KMV S02
Toyota GT86 (Z) ZN, GC/GF e13*2007/46*1287*...;e1 3*2001/116*0026*05-..	147	205/50R17	A32	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A58 Cpe S04
Toyota GT86 (Z) ZN, GC/GF e13*2007/46*1287*...;e1 3*2001/116*0026*05-..	147	215/45R17**	A10	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A58 Cpe S04
Toyota GT86 (Z) ZN, GC/GF e13*2007/46*1287*...;e1 3*2001/116*0026*05-..	147	225/45R17	A91	0A1 A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 A58 Cpe S04

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

Condizioni e note

- 119** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1190 kg.
- 121** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1210 kg.
- 0A1** 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.
- A01** Il buono stato del veicolo deve essere confermato da un esperto autorizzato al controllo per il traffico dei veicoli o un esperto di auto o un dipendente di cui al punto 4 dell'allegato VIII ter per l'omologazione, sulla prova secondo il modello pubblicato sul catalogo di esempio all'Art. 19 del StVZO.
- A02** È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo nel caso la misura di pneumatico scelta per questa applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'auto.
- A04** 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 nullaosta del costruttore del veicolo seguita da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.
- A05** Il telaio, inclusa la carrozzeria, le sospensioni e l'impianto frenante, devono essere conformi alla dotazione originale. L'ammissibilità di modifiche deve essere valutata separatamente.
- A08** 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.
- A09** La pressione di gonfiaggio deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore degli pneumatici.
- A10** E' consentito solo l'utilizzo di catene da neve di piccolo spessore sulle ruote posteriori.
- 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.
- A16** E' 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.

- A32** E' permesso l'utilizzo sull'asse posteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)
- A33** E' permesso l'utilizzo sull'asse anteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)
- A56** Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, etc.)
- A58** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
- A90** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 9mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- A91** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 10mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- 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.
- Fih** 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.
- Lim** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
- M+S** L'applicazione del sistema con questa misura di pneumatico è consentita solo con pneumatici M+S.
- NfS** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su modelli di veicolo con il pacchetto sportivo.
- 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 del diametro 326mm (Impreza WRX STi).

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Tipo 01975
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 8 di 8

- T87** Pneumatico (LI 87) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1090 kg.
- T88** Pneumatico (LI 88) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1120 kg.
- T91** Pneumatico (LI 91) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1230 kg.
- X26** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita per i modelli di veicolo Outback.
- Z16** Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 16".

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 1-8 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Maggio 2014.

06 Febbraio 2015