

Ambito di impiego 55805911-A18-V05_ITA

Oggetto Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
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 11

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello MSW22
Tipo 19201
Misura della ruota 6 J x 15 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)
101	19201 101 / Senza anello	5/100/57,1	38	580	1950

Marcature

Numero KBA 48552
Marchio del produttore MSW
Tipo ruota e adattamento 19201 101
Misura ruota 6 J x 15 H2
Offset ET 38
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 di equipaggiamento originale M14x1,5	Conico 60°	120	27.5	-

Costruttore veicolo Audi
Seat
Skoda
Volkswagen

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Audi A1, -/Sportback 8X e1*2007/46*0414*..; e1*2007/46*0509*..	63	185/60R15**	A13	A14 A21 A58 B03 B88 F23 Flh S02
Audi A1, -/Sportback 8X e1*2007/46*0414*..; e1*2007/46*0509*..	63	195/55R15	A13	A14 A21 A58 B03 B88 F23 Flh S02
Audi A1, -/Sportback 8X e1*2007/46*0414*..; e1*2007/46*0509*..	63-136	185/60R15**	A13 M+S	A14 A21 A58 B03 B88 F23 Flh S02
Audi A1, -/Sportback 8X e1*2007/46*0414*..; e1*2007/46*0509*..	63-136	195/55R15	A13 M+S	A14 A21 A58 B03 B88 F23 Flh S02
Audi A2 8Z e1*98/14*0131*.., e1*2001/116*0131*..	55-81	185/55R15		A12 A14 A21 V15 S02
Audi A2 8Z e1*98/14*0131*.., e1*2001/116*0131*..	55-81	195/55R15		A12 A14 A21 V15 S02
Audi A3 8L e1*95/54*0042*.., e1*98/14*0042*..	132	195/65R15**	A13 M+S R09	A14 A21 B03 S02
Audi A3 8L e1*95/54*0042*.., e1*98/14*0042*..	66-110	185/65R15**	A13 M+S R09	A14 A21 B03 S02
Audi A3 8L e1*95/54*0042*.., e1*98/14*0042*..	66-110	195/65R15**	A13	A14 A21 B03 S02
Audi A3 8L e1*95/54*0042*.., e1*98/14*0042*..	66-132	205/60R15**	A33	A14 A21 B03 S02
Seat Ibiza / Cordoba 6L e9*98/14*0041*.., e9*2001/116*0041*..	44-110	185/55R15**	M+S T82 T86	A12 A14 A21 B03 Flh Sth V15 S02
Seat Ibiza / Cordoba 6L e9*98/14*0041*.., e9*2001/116*0041*..	44-110	195/55R15**	R09	A12 A14 A21 B03 Flh Sth V15 S02

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Seat Ibiza / Cordoba 6L e9*98/14*0041*.. e9*2001/116*0041*..	44-110	205/50R15	K1a K2b	A12 A14 A21 B03 Flh Sth V15 S02
Seat Ibiza / Cordoba 6L e9*98/14*0041*.. e9*2001/116*0041*..	44-77	185/55R15**	R37 T82 T86	A12 A14 A21 B03 Flh Sth V15 S02
Seat Ibiza / Ibiza ST 6J, 6JN e9*2001/116*0067*.. e9*2007/46*0001*..- incl. Facelift 2012	44-110	185/60R15**	A13	A14 A21 Car Flh V15 S02
Seat Ibiza / Ibiza ST 6J, 6JN e9*2001/116*0067*.. e9*2007/46*0001*..- incl. Facelift 2012	44-110	195/55R15	A12	A14 A21 Car Flh V15 S02
Seat Ibiza / Ibiza ST 6J, 6JN e9*2001/116*0067*.. e9*2007/46*0001*..- incl. Facelift 2012	44-110	205/55R15	A12	A14 A21 Car Flh V15 S02
Seat Ibiza Cupra 6J e9*2001/116*0067*..	132	185/60R15**	A13	A14 A21 B03 B88 B91 Flh S02
Seat Ibiza Cupra 6J e9*2001/116*0067*..	132	195/55R15	A12	A14 A21 B03 B88 B91 Flh S02
Seat Ibiza Cupra 6J e9*2001/116*0067*..	132	205/55R15	A12	A14 A21 B03 B88 B91 Flh S02
Seat Toledo / Leon 1M e9*97/27*0026*.. e9*98/14*0026*..	50-110	195/65R15**	A13	A14 A21 B03 Flh Lim S02
Seat Toledo / Leon 1M e9*97/27*0026*.. e9*98/14*0026*..	50-110	205/60R15	A33	A14 A21 B03 Flh Lim S02
Skoda Fabia 5J e11*2001/116*0291*00-42; e11*2007/46*0013*00-19	44-77	185/55R15**	A90 T81 T82 T85	A14 A21 Car Flh V15 S02

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Skoda Fabia 5J e11*2001/116*0291*00-42; e11*2007/46*0013*00-19	44-77	195/55R15**	A12	A14 A21 Car Flh V15 S02
Skoda Fabia 5J e11*2001/116*0291*00-42; e11*2007/46*0013*00-19	44-77	205/50R15	A12 K1a K1b K2b	A14 A21 Car Flh V15 S02
Skoda Fabia 5J e11*2001/116*0291*43-...; e11*2007/46*0013*20-...da MY 2015 (6V)	44-81	185/60R15	A33	A14 A21 A58 Car Flh S02
Skoda Fabia 5J e11*2001/116*0291*43-...; e11*2007/46*0013*20-...da MY 2015 (6V)	44-81	195/55R15	A91	A14 A21 A58 Car Flh S02
Skoda Fabia 5J e11*2001/116*0291*43-...; e11*2007/46*0013*20-...da MY 2015 (6V)	44-81	205/55R15	A12 K2b	A14 A21 A58 Car Flh S02
Skoda Fabia 6Y e11*98/14*0123*..	37-96	185/55R15**	T81 T82 T85	A12 A14 A21 B03 Car Flh Sth V15 S02
Skoda Fabia 6Y e11*98/14*0123*..	37-96	195/50R15**	T82 T83	A12 A14 A21 B03 Car Flh Sth V15 S02
Skoda Fabia RS 5J e11*2001/116*0291*27-42	132	185/55R15**	A90 M+S T85	A14 A21 B88 Flh S02
Skoda Fabia RS 5J e11*2001/116*0291*27-42	132	195/55R15	A12 M+S	A14 A21 B88 Flh S02
Skoda Fabia RS 5J e11*2001/116*0291*27-42	132	205/50R15	A12 K1a K1b K2b M+S	A14 A21 B88 Flh S02
Skoda Octavia (I) 1U e11*95/54*0066*...; e11*2001/116*0066*...; e11*2007/46*0011*..	44-110	195/65R15**	A13	A14 A21 B03 Car Lim S02

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Skoda Octavia (I) 1U e11*95/54*0066*..; e11*2001/116*0066*; e11*2007/46*0011*..	44-110	205/60R15**	A33	A14 A21 B03 Car Lim S02
Skoda Praktik 5J N083; e11*2007/46*0013*..	51-66	185/55R15**	A13 T82 T85 T86	A14 A21 A58 S02
Skoda Praktik 5J N083; e11*2007/46*0013*..	51-66	185/60R15**	A12	A14 A21 A58 S02
Skoda Praktik 5J N083; e11*2007/46*0013*..	51-66	195/55R15**	A12	A14 A21 A58 S02
Skoda Roomster 5J e11*2001/116*0291*; e11*2007/46*0013*..	47-77	185/55R15**	A13 T82 T86	A14 A21 A58 Npf S02
Skoda Roomster 5J e11*2001/116*0291*; e11*2007/46*0013*..	47-77	195/55R15**	A12	A14 A21 A58 Npf S02
Skoda Roomster Scout 5J e11*2001/116*0291*; e11*2007/46*0013*..	55-77	185/55R15**	A13 M+S T81 T82 T85	A14 A21 A58 KMV S02
Skoda Roomster Scout 5J e11*2001/116*0291*; e11*2007/46*0013*..	55-77	185/60R15**	A12	A14 A21 A58 KMV S02
Skoda Roomster Scout 5J e11*2001/116*0291*; e11*2007/46*0013*..	55-77	195/55R15**	A12	A14 A21 A58 KMV S02
Skoda Roomster Scout 5J e11*2001/116*0291*; e11*2007/46*0013*..	55-77	205/50R15	A12	A14 A21 A58 KMV S02
VW Beetle, -/Cabrio 9C, 1Y e1*97/27,98/14,2001/116*0106*.., e1*2001/116*0205*..	55-110	195/65R15**	A13	A14 A21 B03 Cbo Flh S02

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
VW Beetle, -/Cabrio 9C, 1Y e1*97/27,98/14,2001/116*0106*.., e1*2001/116*0205*..	55-110	205/60R15	A12	A14 A21 B03 Cbo Flh S02
VW Cross Polo 6R e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	51-81	185/60R15**	A13	A14 A21 Flh KMV V15 S02
VW Cross Polo 6R e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	51-81	195/55R15**	A12	A14 A21 Flh KMV V15 S02
VW Cross Polo 6R e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	51-81	205/55R15	A12	A14 A21 Flh KMV V15 S02
VW Fox 5Z e1*2001/116*0301*..	40-55	185/55R15		A12 A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Fox 5Z e1*2001/116*0301*..	40-55	195/50R15	K1a K2b	A12 A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Fox 5Z e1*2001/116*0301*..	40-55	195/55R15**	K1a K2b	A12 A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Fox 5Z e1*2001/116*0301*..	40-55	205/50R15	K1a K1b K2b	A12 A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Golf (IV), Bora 1J e1*96/79, 98/14,2001/116*0071*..	50-110	195/65R15**	A11	A14 A21 B03 Car Flh Sth S02
VW Golf (IV), Bora 1J e1*96/79, 98/14,2001/116*0071*..	50-110	205/60R15**	A33	A14 A21 B03 Car Flh Sth S02
VW Polo 6R e1*2001/116*0510*.. e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-103	175/65R15	A13 R37	A14 A21 Flh Npf V15 S02

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 7 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
VW Polo 6R e1*2001/116*0510*.. e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-103	185/60R15**	A13	A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Polo 6R e1*2001/116*0510*.. e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-103	195/55R15**	A12	A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Polo 6R e1*2001/116*0510*.. e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-103	205/55R15	A12 K2b	A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Polo 6R e1*2001/116*0510*.. e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-110	185/60R15	A13 M+S	A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Polo 6R e1*2001/116*0510*.. e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-110	195/55R15	A12 M+S	A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Polo 6R e1*2001/116*0510*.. e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-110	205/55R15	A12 K2b M+S	A14 A21 Flh Npf V15 S02
VW Polo 9N e1*98/14*0174*.. e1*2001/116*0174*..	40-110	185/55R15**	M+S T82 T86	A12 A14 A21 Flh Npf Sth V15 S02
VW Polo 9N e1*98/14*0174*.. e1*2001/116*0174*..	40-110	195/55R15**	R09	A12 A14 A21 Flh Npf Sth V15 S02
VW Polo 9N e1*98/14*0174*.. e1*2001/116*0174*..	40-110	205/50R15	K1a K2b	A12 A14 A21 Flh Npf Sth V15 S02
VW Polo 9N e1*98/14*0174*.. e1*2001/116*0174*..	40-77	185/55R15**	R37 T82 T86	A12 A14 A21 Flh Npf Sth V15 S02
VW Polo -Fun/Cross- 9N e1*2001/116*0174*..	40-77	195/55R15	A12 M+S	A14 A21 Flh KMV S02

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 8 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
VW Polo -Fun/Cross-9N e1*2001/116*0174*..	40-77	205/50R15	A12 M+S	A14 A21 Flh KMV S02
VW Polo GTI 6R e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	132	185/60R15**	A13 M+S	A14 A21 B03 B88 Flh Npf S02
VW Polo GTI 6R e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	132	195/55R15	A12 M+S	A14 A21 B03 B88 Flh Npf S02
VW Polo GTI 6R e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	132	205/55R15	A12 K2b M+S	A14 A21 B03 B88 Flh Npf 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.

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 9 di 11

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

Condizioni e note

- A11** E' consentito solo l'utilizzo di catene da neve di piccolo spessore sulle ruote motrici, secondo le istruzioni prescritte nel manuale delle catene da neve e in base alle istruzioni previste per l'uso dal manuale del veicolo.
- 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)
- 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.
- B03** Non è consentita l'applicazione del sistema con pneumatici quattro stagioni (non pneumatici invernali) su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente ruote di diametro oppure larghezza maggiori.
- B88** L'applicazione del sistema è consentita solo su veicoli aventi impianto frenante con dischi anteriori di diametro massimo di 288mm.
- B91** L'applicazione del sistema non è consentita su veicoli aventi impianto frenante con dischi di diametro 312mm o superiore.
- 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.

Oggetto Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 10 di 11

- F23** Applicazione consentita solo per vetture dotate di sospensione posteriore a ponte torcente.
- F1h** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).
- K1a** L'installatore deve verificare che il parafango/paraurti assicurino la copertura della ruota sull'asse 1 nell'intervallo da 0° a 30° davanti al centro ruota in conformità ai requisiti della normativa vigente.
- K1b** L'installatore deve verificare che il parafango assicurino la copertura della ruota sull'asse 1 nell'intervallo da 0° a 50° dietro al centro ruota in conformità ai requisiti della normativa vigente.
- K2b** L'installatore deve verificare che il parafango/paraurti assicurino la copertura della ruota sull'asse 2 nell'intervallo da 0° a 50° dietro al centro ruota in conformità ai requisiti della normativa vigente.
- 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.
- Npf** La combinazione ruota-pneumatico non è consentita per i modelli di veicoli Fun, Cross e Scout (varianti di veicolo con parafanghi allargati).
- 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.
- S02** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S02 (vedi pagina 1).
- Sth** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 3 volumi.
- T81** Pneumatico (LI 81) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 924 kg.
- T82** Pneumatico (LI 82) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 950 kg.
- T83** Pneumatico (LI 83) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 974 kg.
- T85** Pneumatico (LI 85) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1030 kg.
- T86** Pneumatico (LI 86) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1060 kg.
- V15** Possono essere utilizzate misure di pneumatico diverse per asse anteriore e posteriore, a

Oggetto Ruota speciale 6 Jx15 H2 Typ 19201
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 11 di 11

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	175/55R15	195/50R15
Nr. 2	185/55R15	205/50R15, 215/45R15
Nr. 3	195/45R15	215/40R15, 245/35R15
Nr. 4	195/50R15	205/50R15, 215/45R15
Nr. 5	195/55R15	215/50R15
Nr. 6	205/45R15	215/40R15
Nr. 7	205/55R15	225/50R15
Nr. 8	205/60R15	225/55R15
Nr. 9	205/65R15	225/60R15
Nr. 10	215/40R15	245/35R15

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

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 1-11 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Maggio 2011.

25 Maggio 2015