

Ambito di impiego 55011113-A19-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 J x 17 H2 Tipo 19221
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE
Pagina 1 di 6

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello MSW25
Tipo 19221
Misura della ruota 7 J x 17 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)
500	19221 500 / \varnothing 63,3- \varnothing 58,1	4/100/58,1	37	615	2010

Marcature

Numero KBA 49193
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 19221 500
Misura ruota 7 J x 17 H2
Offset ET 37
Data di produzione Mese e anno

Elementi di fissaggio

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di serraggio (Nm)	Lunghezza gambo (mm)
S02	Vite speciale M12x1,25 Tipo B39	Conico 60°	90	29,5
S03	Vite speciale M12x1,25 Tipo B59	Conico 60°	90	26,5
S04	Vite speciale M12x1,25 Tipo B39	Conico 60°	100	29,5

Costruttore veicolo Alfa Romeo
Citroen
Fiat
Ford
Lancia
Peugeot

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 19221
 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
Alfa Mito 955 e3*2001/116*0278*..	51-125	205/45R17	A90	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 B02 Flh S03
Alfa Mito 955 e3*2001/116*0278*..	51-125	215/45R17	A12	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 B02 Flh S03
Citroen Nemo A, 225L e3*2001/116*0273*.. ;e3*2007/46*0013*.. N130	50,54,55	195/45R17	T85	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S04
Citroen Nemo A, 225L e3*2001/116*0273*.. ;e3*2007/46*0013*.. N130	50,54,55	205/45R17	K1a K1b	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S04
Fiat 500 /-C 312 e3*2001/116*0261*.. ;e3*2007/46*0064*.. e3*2007/46*0071*..	51-74	195/40R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 Cbo Flh R52 S03
Fiat 500 Abarth /-C 312 e3*2001/116*0261*.. ;e3*2007/46*0064*..	99,103,118	195/40R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 Cbo Flh S03
Fiat Fiorino/Qubo 225, 225L e3*2001/116*0271*.. ;e3*2007/46*0011*.. N157	51-70	205/45R17	K1a K1b	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S04
Fiat Idea 350 e3*2001/116*0153*..	51-88	205/45R17	T84 T88	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S03
Fiat Idea 350 e3*2001/116*0153*..	51-88	215/40R17	T83 T85	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S03
Fiat Linea 323 e3*2001/116*0260*..	57-94	205/45R17	K2b T84 T88	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 Sth S03
Ford KA II RU8 e3*2001/116*0280*..	51,55	195/40R17	T81	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 Flh V17 S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 19221
 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
Lancia Musa 350 e3*2001/116*0153*..	51-88	205/45R17	T84 T88	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S03
Lancia Musa 350 e3*2001/116*0153*..	51-88	215/40R17	T83 T85	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S03
Lancia Ypsilon 843 e3*2001/116*0149*..	44-77	195/40R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S03
Lancia Ypsilon 843 e3*2001/116*0149*..	44-77	205/40R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S03
Peugeot Bipper A, 225L e3*2001/116*0272*.. ;e3*2007/46*0012*.. N127	50,54,55	195/45R17	T85	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S04
Peugeot Bipper A, 225L e3*2001/116*0272*.. ;e3*2007/46*0012*.. N127	50,54,55	205/45R17	K1a K1b	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S04

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

Condizioni e note

- 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.

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 19221
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 6

- 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.
- 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.
- A90** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 9mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- B02** L'applicazione del sistema è consentita solo dopo aver rimosso eventuali pioli di centraggio, viti di fissaggio o anelli di trattenimento dal piano di montaggio del mozzo auto.
- Cbo** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria Cabriolet o Roadster.
- 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 assicuri 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 assicuri 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 assicuri la copertura della ruota sull'asse 2 nell'intervallo da 0° a 50° dietro al centro ruota in conformità ai requisiti della normativa vigente.
- R52** Il montaggio di questo sistema è consentito esclusivamente su veicoli dotati di servosterzo elettrico.
- S03** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S03 (vedi pagina 1).

Oggetto
ProduttoreRuota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 19221
O.Z. Spa**COPIA CONFORME****ALL'ORIGINALE**

Pagina 5 di 6

- 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.
- T81** Pneumatico (LI 81) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 924 kg.
- T83** Pneumatico (LI 83) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 974 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.
- T88** Pneumatico (LI 88) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1120 kg.
- V17** 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	195/40R17	215/35R17
Nr. 2	205/40R17	225/35R17
Nr. 3	205/45R17	235/40R17
Nr. 4	205/50R17	225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17
Nr. 5	215/40R17	245/35R17
Nr. 6	215/45R17	225/45R17, 235/40R17, 245/40R17, 255/40R17
Nr. 7	215/50R17	235/45R17, 245/45R17, 275/40R17
Nr. 8	225/45R17	245/40R17, 255/40R17, 265/40R17
Nr. 9	225/50R17	245/45R17, 255/45R17
Nr. 10	225/55R17	245/50R17, 255/50R17

Sono consentiti pneumatici di un solo produttore e tipo di profilo per ogni asse.

La combinazione delle misure riportate è possibile quando è prevista nella documentazione di omologazione del veicolo. Qualora non lo sia deve essere confermata dal costruttore del veicolo.

Note sulla ruota speciale

Nessuna

Ambito di impiego 55011113-A19-V01_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 19221
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

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 Novembre 2012.

27/01/2016

00190974_ITA.DOC