

Ambito di impiego 55801911-A14-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 01872
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE
Pagina 1 di 5

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello Leggenda
Tipo 01872
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) |
|-------------|---------------------------------------|---|----------------|-------------------------|-----------------------|
| 250 | 01872 250 / S- \varnothing 58.06 | 4/98/58,1 | 30 | 530 | 1960 |

Marcature

Numero KBA 48313
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 01872 250
Misura ruota 7 J x 17 H2
Offset ET 30
Origine Made in Italy
Data di produzione Giorno, mese e anno

Elementi di fissaggio

| Nr. | Tipo di fissaggio | Invito foro | Coppia di serraggio (Nm) | Lunghezza gambo (mm) |
|-----|------------------------------------|-------------|--------------------------|----------------------|
| S01 | Vite speciale M12x1,25 Tipo B39 | Conico 60° | 90 | 29,5 |
| S02 | Vite speciale M12x1,25 Tipo B40 | Conico 60° | 90 | 34,5 |
| S03 | Vite speciale M12x1,25 Tipo B59 | Conico 60° | 90 | 26,5 |

Costruttore veicolo Alfa Romeo
Fiat
Ford
Lancia

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 01872
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 5

| 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** | | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 Flh S03 |
| Fiat 500 /-C 312 e3*2001/116*0261*..; e3*2007/46*0064*.. | 51-74 | 195/40R17 | K1a K2b | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 Cbo Flh R52 V17 S03 |
| Fiat 500 Abarth /-C 312 e3*2001/116*0261*..;e3 *2007/46*0064*.. | 99,103,11 8,132 | 195/40R17 | K1a | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 Cbo Flh V17 S03 |
| Fiat Bravo 198 e3*2001/116*0248*..,e3 *2001/116*0288*..,e3*2 007/46*0022*.. | 66-121 | 205/50R17 | 106 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 Flh V17 S01 |
| Fiat Bravo 198 e3*2001/116*0248*..,e3 *2001/116*0288*..,e3*2 007/46*0022*.. | 66-121 | 215/45R17 | 106 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 Flh V17 S01 |
| Fiat Bravo 198 e3*2001/116*0248*..,e3 *2001/116*0288*..,e3*2 007/46*0022*.. | 66-121 | 225/45R17** | 106 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 Flh V17 S01 |
| Fiat Idea 350 e3*2001/116*0153*.. | 51-88 | 205/45R17 | T84 T88 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 S03 |
| Fiat Multipla 186 e3*96/79*0042*..,e3*98 /14*D050*..,e3*98/14*0 042*00-07 | 68-85 | 205/45R17** | T84 T88 106 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 S01 |
| Fiat Multipla 186 e3*96/79*0042*..,e3*98 /14*D050*..,e3*98/14*0 042*00-07 | 68-85 | 215/45R17 | T87 T88 T91 106 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 S01 |
| Fiat Multipla 186 e3*98/14*0042*08-.. | 68-88 | 205/45R17** | T88 106 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 S01 |
| Fiat Multipla 186 e3*98/14*0042*08-.. | 68-88 | 215/45R17 | T87 T88 T91 106 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 S01 |
| Ford KA II RU8 e3*2001/116*0280*.. | 51,55 | 195/40R17 | K2b T81 | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 Flh V17 S03 |

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 01872
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 5

| 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 A16 A21 B02 S03 |
| Lancia Ypsilon 843 e3*2001/116*0149*.. | 44-77 | 195/40R17 | | A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 B02 S03 |

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

Condizioni e note

- 106** La ruota speciale associata a questo pneumatico è concessa solo fino ad un carico asse di 1060 kg
- 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.
- A12** Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.
- 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.

Oggetto Ruota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 01872
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 5

- 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.
- 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.
- S01** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S01 (vedi pagina 1).
- S03** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S03 (vedi pagina 1).
- T81** Pneumatico (LI 81) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 924 kg.
- T84** Pneumatico (LI 84) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1000 kg.
- 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.
- 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 |
| Nr. 11 | 235/40R17 | 265/35R17, 275/35R17 |
| Nr. 12 | 235/45R17 | 255/40R17, 265/40R17 |
| Nr. 13 | 235/50R17 | 255/45R17 |
| Nr. 14 | 235/55R17 | 255/50R17 |

Ambito di impiego 55801911-A14-V01_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7 J x 17 H2 Tipo 01872
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 5 di 5

Nr. 15 235/60R17 255/55R17
Nr. 16 245/40R17 255/40R17, 275/35R17
Nr. 17 245/45R17 265/40R17, 275/40R17
Nr. 18 255/45R17 285/40R17

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 1-5 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Dicembre 2010.

17 Febbraio 2015