

Ambito di impiego 55088111-A09-V02_ITA

Oggetto Ruota speciale 6,5 J x 15 H2 Tipo 19205
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 7

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello MSW24
Tipo 19205
Misura della ruota 6,5 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)
500	19205 500 / \varnothing 63,3-60,1	4/100/60,1	37	605	1950

Marcature

Numero KBA 48654
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 19205 500
Misura ruota 6,5 J x 15 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	Dado M12x1,25	Conico 60°	110	-
S03	Vite M12x1,5	Conico 60°	100	26
S04	Vite M12x1,5	Conico 60°	110	26

Costruttore veicolo Dacia, Nissan, Renault

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 6,5 J x 15 H2 Tipo 19205
 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
Dacia Dokker SD (OSD..) e2*2001/116*0314*5 5- ...;e2*2007/46*0030* 16-..	55-85	185/65R15**	A13 T88 T92	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 A58 S04
Dacia Dokker SD (OSD..) e2*2001/116*0314*5 5- ...;e2*2007/46*0030* 16-..	55-85	195/60R15	A33 T88 T92	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 A58 S04
Dacia Logan FSD/USD, SD/SR N386;e2*2007/46*0 030*...;e2*2007/46*0 013*..- Pick-Up- geschl. Kasten	50-65	185/65R15**	A91 T92	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 A58 V15 S03
Dacia Logan FSD/USD, SD/SR N386;e2*2007/46*0 030*...;e2*2007/46*0 013*..- Pick-Up- geschl. Kasten	50-65	195/60R15	A12 T92	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 A58 V15 S03
Dacia Logan SD/SR e2*2001/116*0314*0 0-61;0323*00- 29;e2*2007/46*0030 *...;e2*2007/46*0013 *..	50-77	185/65R15**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Sth V15 S03
Dacia Logan SD/SR e2*2001/116*0314*0 0-61;0323*00- 29;e2*2007/46*0030 *...;e2*2007/46*0013 *..	50-77	195/60R15		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Sth V15 S03
Dacia Logan MCV SD/SR e2*2001/116*0314*0 0-61;0323*00- 29;e2*2007/46*0030 *...;e2*2007/46*0013 *..- Kombi	50-77	185/65R15**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Car V15 S03
Dacia Sandero SD/SR e2*2001/116*0314*0 0-61;0323*00- 29;e2*2007/46*0013 *...;e2*2007/46*0030 *..	50-77	185/65R15**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Flh S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 6,5 J x 15 H2 Tipo 19205
 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
Dacia Sandero SD/SR e2*2001/116*0314*00-61;0323*00-29;e2*2007/46*0013*..;e2*2007/46*0030*..	50-77	195/60R15		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Flh S03
Dacia Sandero (II) SD/SR (5SD../5SR..) e2*2001/116*0314*58-...;0323*29-...;e2*2007/46*0030*20-..	53, 55, 66	185/65R15**	A33	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 A58 Flh KOV V15 S03
Dacia Sandero (II) SD/SR (5SD../5SR..) e2*2001/116*0314*58-...;0323*29-...;e2*2007/46*0030*20-..	53, 55, 66	195/60R15	A12	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 A58 Flh KOV V15 S03
Dacia Sandero Stepway SD/SR e2*2001/116*0314*00-61;0323*00-29	50-77	185/65R15**	A13	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 Flh KMV S03
Dacia Sandero Stepway SD/SR e2*2001/116*0314*00-61;0323*00-29	50-77	195/60R15	A33	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 Flh KMV S03
Nissan Note E11 e11*2001/116*0268*	50-85	185/65R15**	A11	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 S03
Renault Captur R e2*2001/116*0327*52-..	66	195/65R15**	A90	A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 A58 B03 S03
Renault Laguna B56 G638,e2*93/81*0012*...;e2*98/14*0012*..	61,3-102	195/60R15**	T88 X46	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B03 V15 S03
Renault Megane BA e2*93/81*0010*..e2*98/14*0010*..	59-85	185/60R15**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 B03 X24 S03
Renault Megane BA e2*93/81*0010*..e2*98/14*0010*..	59-85	195/55R15		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 B03 X24 S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 6,5 J x 15 H2 Tipo 19205
 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
Renault Megane Break KA e2*98/14*0192*..	47-85	185/60R15**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S03
Renault Megane Break KA e2*98/14*0192*..	47-85	195/55R15		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S03
Renault Megane Cabrio EA e2*93/81*0103*..e2*98/14*0103*..	72-84	185/60R15**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 B03 X24 S03
Renault Megane Cabrio EA e2*93/81*0103*..e2*98/14*0103*..	72-84	195/55R15		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 B03 X24 S03
Renault Megane Coupé DA e2*93/81*0009*..e2*98/14*0009*..	72-84	185/60R15**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 B03 X24 S03
Renault Megane Coupé DA e2*93/81*0009*..e2*98/14*0009*..	72-84	195/55R15		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 B03 X24 S03

** 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.
- 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

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 6,5 J x 15 H2 Tipo 19205
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 7

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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Car** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- Flh** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).

Oggetto
ProduttoreRuota speciale 6,5 J x 15 H2 Tipo 19205
O.Z. Spa**COPIA CONFORME****ALL'ORIGINALE**

Pagina 6 di 7

- 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.
- 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.
- T88** Pneumatico (LI 88) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1120 kg.
- T92** Pneumatico (LI 92) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1260 kg.
- V15** 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	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.

- X24** Questa misura di pneumatico è consentita esclusivamente per vetture aventi pneumatici di equipaggiamento originale della misura 185/60R15 (inclusa la registrazione del veicolo, il certificato di iscrizione, certificato di conformità o manuale).
- X46** Questa dimensione di ruota è consentita esclusivamente per vetture aventi pneumatici di equipaggiamento originale della misura 195/65R14 (inclusa la registrazione del veicolo, il certificato di iscrizione, certificato di conformità o manuale)

Note sulla ruota speciale

Nessuna

Ambito di impiego 55088111-A09-V02_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 6,5 J x 15 H2 Tipo 19205
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 7 di 7

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 1-7 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Agosto 2011.

17 Aprile 2014

00197903_ITA.DOC