

Ambito di impiego 55102414-A15-V02_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 8,5Jx19H2 Typ 01852
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE
Pagina 1 di 7

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello Superturismo LM
Tipo 01852
Misura della ruota 8,5Jx19H2
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)
204	01852 204 / L- \varnothing 67.1	5/114,3/67,1	38	725	2150

Marcature

Numero KBA 50119
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 01852 204
Misura ruota 8,5Jx19H2
Offset ET 38
Caratteristica di origine Made in Italy
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	Dado M12x1,5	Conico 60°	110	-	81710072
S03	Dado M12x1,5	Conico 60°	130	-	81710072
S04	Dado M12x1,5	Conico 60°	135	-	81710072

Costruttore veicolo Citroen
Hyundai
Kia
Mazda
Mitsubishi
Peugeot

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 8,5Jx19H2 Typ 01852
 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
Citroen C-Crosser V****, V e2*2001/116*0358*..	115,125	235/45R19	T95 T99	A12 A16 A18 S02
Citroen C-Crosser V****, V e2*2001/116*0358*..	115,125	245/45R19	K1a K1b K2b	A12 A16 A18 S02
Citroen C4 Aircross B e2*2007/46*0117*..	84-110	235/45R19		A12 A16 A18 A57 S02
Citroen C4 Aircross B e2*2007/46*0117*..	84-110	245/45R19	K1b K2b	A12 A16 A18 A57 S02
Hyundai Grandeur TG e4*2001/116*0099*..	110-191	225/45R19		A12 A16 A18 Lim S02
Hyundai Grandeur TG e4*2001/116*0099*..	110-191	235/40R19	T92	A12 A16 A18 Lim S02
Hyundai Grandeur TG e4*2001/116*0099*..	110-191	235/45R19		A12 A16 A18 Lim S02
Hyundai Grandeur TG e4*2001/116*0099*..	110-191	245/40R19		A12 A16 A18 Lim S02
Hyundai Tucson JM e4*2001/116*0087*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	82-129	225/45R19	R64	A12 A16 A18 KMV S02
Hyundai Tucson JM e4*2001/116*0087*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	82-129	245/40R19		A12 A16 A18 KMV S02
Hyundai Tucson JM e4*2001/116*0087*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	82-129	255/40R19	K1a K1b K2b	A12 A16 A18 KMV S02
Hyundai Tucson JM e4*2001/116*0087*..- ohne Radhaus- Verbreiterungen	82-129	225/45R19	K1a K1b K2b	A12 A16 A18 KOV S02
Kia Optima Spirit TF e4*2007/46*0255*..	100, 121	225/40R19	K1a K1b K2b	A12 A16 A18 A58 BK1 Lim S02
Kia Sportage SLS, SL e11*2007/46*0136*00-09;0166*00-05	85-135	235/45R19		A12 A16 A18 A57 S02
Kia Sportage SLS, SL e11*2007/46*0136*00-09;0166*00-05	85-135	245/45R19	K1a	A12 A16 A18 A57 S02

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 8,5Jx19H2 Typ 01852
 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
Kia Sportage SLS, SL e11*2007/46*0136*10-..., 0166*06-..ab Facelift 2014	85-135	235/45R19		A12 A16 A18 A57 S02
Kia Sportage SLS, SL e11*2007/46*0136*10-..., 0166*06-..ab Facelift 2014	85-135	245/45R19	K1a K1b K2b	A12 A16 A18 A57 S02
Kia Sportage /KM JE, JES e4*2001/116*0089*...,e4*2001/116*0120*...- mit Radhaus- Verbreiterungen	82-129	225/45R19	R64	A12 A16 A18 KMV S02
Kia Sportage /KM JE, JES e4*2001/116*0089*...,e4*2001/116*0120*...- mit Radhaus- Verbreiterungen	82-129	245/40R19		A12 A16 A18 KMV S02
Kia Sportage /KM JE, JES e4*2001/116*0089*...,e4*2001/116*0120*...- mit Radhaus- Verbreiterungen	82-129	255/40R19		A12 A16 A18 KMV S02
Kia Sportage /KM JE, JES e4*2001/116*0089*...,e4*2001/116*0120*...- ohne Radhaus- Verbreiterungen	82-129	225/45R19		A12 A16 A18 KOV S02
Mazda 6 (III) GJ, GH e1*2007/46*1001*...e1*2001/116*0448*14- ..- ab Modell 2013	107-141	225/45R19		A12 A16 A18 A57 Car Lim V00 V19 S03
Mazda RX8 SE e11*2001/116*0199*.	141-170	225/40R19		A12 A16 A18 V19 S02
Mitsubishi Lancer Evo CZ0 e1*2001/116*0465*...- Evolution 10	217	245/35R19		A12 A16 A18 A56 Lim S02
Mitsubishi Outlander II CW0, CWB e1*2001/116*0406*00-14;0482*00-09	103-130	235/45R19	T95 T99	A12 A16 A18 S02
Mitsubishi Outlander III CW0 e1*2001/116*0406*15-..- ab Modelljahr 2013- incl. Facelift 2016	108, 110	235/45R19	T95	A12 A16 A18 A57 KOV S02
Mitsubishi Outlander III CW0 e1*2001/116*0406*19-..- ab Modelljahr 2013- incl. Facelift 2016- mit Radhaus- Verbreiterungen	110	235/45R19	T95	A12 A16 A18 A56 KMV S02
Mitsubishi Outlander III CW0 e1*2001/116*0406*19-..- ab Modelljahr 2013- incl. Facelift 2016- mit Radhaus- Verbreiterungen	110	245/45R19		A12 A16 A18 A56 KMV S02

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 8,5Jx19H2 Typ 01852
 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
Mitsubishi OutlanderIII Hybrid CW0 e1*2001/116*0406*17-.- incl. Facelift 2016	89	235/45R19	T95	A12 A16 A18 A56 KOV S02
Mitsubishi OutlanderIII Hybrid CW0 e1*2001/116*0406*17-.- incl. Facelift 2016	89	245/45R19		A12 A16 A18 A56 KOV S02
Peugeot 4007 V****, V e2*2001/116*0357*..	115,125	235/45R19	T95 T99	A12 A16 A18 S02
Peugeot 4007 V****, V e2*2001/116*0357*..	115,125	245/45R19	K1a K1b K2b	A12 A16 A18 S02
Peugeot 4008 B e2*2007/46*0115*..	84-110	235/45R19		A12 A16 A18 A57 S02
Peugeot 4008 B e2*2007/46*0115*..	84-110	245/45R19	K1b K2b	A12 A16 A18 A57 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.

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 (es. radiale, diagonale) e quelli montati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo di profilo (es. battistrada asimmetrico, direzionale).

In caso di uso pneumatici con diverso tipo di profilo (es. battistrada asimmetrico, direzionale) tra asse anteriore e posteriore, devono essere osservate le istruzioni del costruttore del veicolo o del produttore pneumatici.

In caso di uso pneumatici con diverso tipo di profilo (es. battistrada asimmetrico, direzionale) tra asse anteriore e posteriore, devono essere osservate le istruzioni del costruttore del veicolo o del produttore pneumatici.

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 Ruota speciale 8,5Jx19H2 Typ 01852
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE
Pagina 5 di 7

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

Condizioni e note

- 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.
- A18** Possono essere utilizzati solamente pneumatici tipo Tubeless e valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchione.
- A56** Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, etc.)
- A57** Questa combinazione ruota / pneumatico è ha permessa su modelli di veicoli con trazione anteriore o posteriore e trazione integrale (per esempio, 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, ecc)
- A58** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
- BK1** L'applicazione è consentita solo su veicoli dotati di dischi freno anteriori di diametro 320mm.
- Car** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- 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.
- 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.
- Lim** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
- R64** Il montaggio di questo sistema è consentito esclusivamente su veicoli aventi in equipaggiamento originario pneumatici 215/65R16.
- S02** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S02 (vedi pagina 1).

Oggetto Ruota speciale 8,5Jx19H2 Typ 01852
Produttore O.Z. Spa**COPIA CONFORME****ALL'ORIGINALE**
Pagina 6 di 7

- S03** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S03 (vedi pagina 1).
- T92** Pneumatico (LI 92) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1260 kg.
- T95** Pneumatico (LI 95) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1380 kg.
- T99** Pneumatico (LI 99) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1550 kg.
- V00** Per applicazioni su veicoli a trazione integrale (per es. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4, ecc) non sono ammesse misure di pneumatici diverse su asse anteriore e posteriore.
- V19** 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	215/35R19	245/30R19, 255/30R19
Nr. 2	225/35R19	245/30R19, 255/30R19, 265/30R19, 305/25R19
Nr. 3	225/40R19	245/35R19, 255/35R19
Nr. 4	225/45R19	245/40R19, 255/40R19
Nr. 5	235/35R19	255/30R19, 265/30R19, 275/30R19, 315/25R19
Nr. 6	235/40R19	265/35R19, 275/35R19
Nr. 7	235/45R19	255/40R19
Nr. 8	235/50R19	255/45R19
Nr. 9	235/55R19	255/50R19, 285/45R19, 295/45R19
Nr. 10	245/30R19	305/25R19
Nr. 11	245/35R19	275/30R19, 285/30R19
Nr. 12	245/40R19	275/35R19, 285/35R19
Nr. 13	245/45R19	275/40R19
Nr. 14	245/50R19	275/45R19

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

Note generali

Le disposizioni del Decreto Ministeriale 10 gennaio 2013, n. 20 possono essere applicate esclusivamente a veicoli delle categorie internazionali M1 ed M1G.

Ambito di impiego 55102414-A15-V02_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 8,5Jx19H2 Typ 01852
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 7 di 7

Pertanto non possono essere applicate a veicoli di altre categorie per i quali deve essere rispettata la normativa vigente in merito.

Per l'esecuzione di una corretta installazione è richiesta la conformità delle prescrizioni di montaggio riportate nel presente ambito di impiego e di quelle indicate nel manuale di montaggio e manutenzione ruote di OZ.

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.

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 Settembre 2014.

09 Aprile 2016

00245326_ITA.DOC