

Ambito di impiego 55811605-A22-V01_ITA

Oggetto Ruota speciale 8 J x 17 H2 Tipo 01710
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 8

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello Ultraleggera
Tipo 01710
Misura della ruota 8 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)
206	01710206 / XL- \varnothing 72.56	5/120/72,56	40	633	1945

Marcature

Numero KBA 50358
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 01710 206
Misura ruota 8 J x 17 H2
Offset ET 40
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 n°
S02	Vite di equipaggiamento originale M14x1,25	Conico 60°	130	27,5	91700043
S03	Vite M12x1,5	Conico 60°	110	26	81710112
S04	Vite di equipaggiamento originale M14x1,25	Conico 60°	140	27,5	91700043
S05	Vite M12x1,5	Conico 60°	120	26	81710112

Costruttore veicolo BMW

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 8 J x 17 H2 Tipo 01710
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 8

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW 1er-Reihe 182, 1C e1*2001/116*0352*...e1 *2007/46*0277*00-07- Coupé, Cabrio- incl. Facelift 2011	100-160	215/45R17	K1a T87 T88 T91	A12 A15 A21 Cbo Cpe V17 S03
BMW 1er-Reihe 182, 1C e1*2001/116*0352*...e1 *2007/46*0277*00-07- Coupé, Cabrio- incl. Facelift 2011	225-240	215/45R17	K1a R02 T91	A12 A15 A21 Cbo Cpe V17 S03
BMW 1er-Reihe 187 e1*2001/116*0287*00- 09	85-195	215/45R17	K1a T87 T88 T91	A12 A15 A21 Flh V17 S03
BMW 1er-Reihe 187, 1K2, 1K4 e1*2001/116*0287*10- ...e1*2007/46*,0273*00 -03,0283*00-03- ab Facelift 2007	66-195	215/45R17	K1a T87 T88 T91	A12 A15 A21 Flh V17 S03
BMW 1er-Reihe 187, 1K2, 1K4 e1*2001/116*0287*10- ...e1*2007/46*,0273*00 -03,0283*00-03- ab Facelift 2007	66-195	225/45R17**	K1a	A12 A15 A21 Flh V17 S03
BMW 1er-Reihe 1K2 e1*2007/46*0273*04-...- ab Modelljahr 2013- 3 Türer	70-175	215/45R17	K2b T87 T91	A12 A15 A21 A58 AuT BW7 V17 Y84 S02
BMW 1er-Reihe 1K2 e1*2007/46*0273*04-...- ab Modelljahr 2013- 3 Türer	70-175	225/45R17**	K1a K2b	A12 A15 A21 A58 AuT BW7 V17 Y84 S02
BMW 1er-Reihe 1K4 e1*2007/46*0283*04-...- ab Modelljahr 2012- 5 Türer	70-175	215/45R17	K2b T87 T91	A12 A15 A21 A58 AuT BW7 V17 Y85 S02
BMW 1er-Reihe 1K4 e1*2007/46*0283*04-...- ab Modelljahr 2012- 5 Türer	70-175	225/45R17**	K1a K2b	A12 A15 A21 A58 AuT BW7 V17 Y85 S02

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 8 J x 17 H2 Tipo 01710
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 8

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW 2er-Coupé 1C e1*2007/46*0277*08-..	100-160	215/45R17	K2b	A12 A15 A21 A58 AuT BW7 Cpe V17 S02
BMW 2er-Coupé 1C e1*2007/46*0277*08-..	100-160	225/45R17**	K1a K2b	A12 A15 A21 A58 AuT BW7 Cpe V17 S02
BMW 3er-Allrad 346X e1*98/14*,2001/116*01 44*..	135-170	215/45R17	R37 T87 T88 T91	A12 A15 A21 Car Lim V17 S03
BMW 3er-Compact 346K e1*98/14*0167*..,e1*20 01/116*0167*..	85-141	215/45R17	R37 T87 T88 T91	A12 A15 A21 B03 V17 S03
BMW 3er-Reihe 346C, 346R e1*98/14,2001/116*011 2, 0146*..	77-170	215/45R17	T87 T88 T91	A12 A15 A21 Cbo Cpe V17 S03
BMW 3er-Reihe 346L e1*97/27*0097*..,e1*98 /14*0097*..	77-170	215/45R17	T87 T88 T91 127	A12 A15 A21 Car Lim V17 S03
BMW 3er-Reihe M3B, M3/B G191,e1*93/81*0032*..	210-217	215/45R17**	M+S T87 T88 T91	A12 A15 A21 S03
BMW 3er-Reihe M3B, M3/B G191,e1*93/81*0032*..	236	225/45R17**	M+S	A12 A15 A21 S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 8 J x 17 H2 Tipo 01710
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 8

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW 5er-Reihe 4x4 560X e1*2001/116*0322*..	145-200	225/50R17**	R37 123	A12 A15 A21 A56 B03 Lim S05
BMW 5er-Reihe 4x4 560X e1*2001/116*0322*..	145-200	235/45R17	R37 T93 T94 126	A12 A15 A21 A56 B03 Lim S05
BMW 5er-Reihe 4x4 560X e1*2001/116*0322*..	145-200	245/45R17**	124	A12 A15 A21 A56 B03 Lim S05
BMW Z4 Z85 e1*2001/116*0219*..	110,125	215/45R17	A10 R37	A15 A21 Cbo Cpe V17 S03
BMW Z4 Z85 e1*2001/116*0219*..	110-160	215/45R17	A10 M+S	A15 A21 Cbo Cpe V17 S03
BMW Z4 Z85 e1*2001/116*0219*..	110-195	225/45R17**	A10	A15 A21 Cbo Cpe V17 S03

** 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

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 8 J x 17 H2 Tipo 01710
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 8

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.

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.

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

Condizioni e note

- 123** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1230 kg.
- 124** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1240 kg.
- 126** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1260 kg.
- 127** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1270 kg.
- A10** E' consentito solo l'utilizzo di catene da neve di piccolo spessore sulle ruote posteriori.
- A12** Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.
- A15** E' possibile scegliere di applicare alla ruota speciale pesi di bilanciatura serrati o adesivi. Nel caso di utilizzo di pesi adesivi sulla faccia interna del canale, è necessario assicurare che ci sia sufficiente distanza rispetto alla pinza freno.
- 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.
- A56** Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, etc.)
- A58** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.

Oggetto Ruota speciale 8 J x 17 H2 Tipo 01710
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 di 8

- AuT** Per evitare interferenze con l'impianto frenante, l'utilizzo delle ruote speciali non è consentito sui modelli di veicoli con diametro dei dischi freno di 340 mm sull'asse anteriore.
- 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.
- BW7** La ruota speciale non è consentita per i veicoli con diametro dei dischi freno di 370 mm sull'asse anteriore.
- 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.
- Cpe** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria coupé.
- 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.
- 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.
- R02** Questa misura di pneumatico è permessa solo sull'asse anteriore
- 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).
- S03** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S03 (vedi pagina 1).
- S05** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S05 (vedi pagina 1).
- 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

Oggetto Ruota speciale 8 J x 17 H2 Tipo 01710
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 7 di 8

superiore a 1230 kg.

- T93** Pneumatico (LI 93) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1300 kg.
- T94** Pneumatico (LI 94) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1340 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
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.

Y84 Le ruote speciali sono permesse solo su veicoli con carrozzeria 3 porte.

Y85 Le ruote speciali sono permesse solo su veicoli con carrozzeria 5 porte.

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.

Ambito di impiego 55811605-A22-V01_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 8 J x 17 H2 Tipo 01710
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 8 di 8

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 1-8 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Settembre 2005.

18 Marzo 2015

00225730_ITA.DOC