

**Ambito di impiego 55807204-A13-V01\_ITA**

Oggetto Ruota speciale 8,0 J x 19 H2 Tipo 01690  
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 Superturismo GT  
Tipo 01690  
Misura della ruota 8,0 J x 19 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	01690206 / L- $\varnothing$ 66.46	5/112/66,46	48	650	2020

**Marcature**

Numero KBA 50173  
Marchio del produttore O.Z.  
Tipo ruota e adattamento 01690 206  
Misura ruota 8,0 J x 19 H2  
Offset ET 48  
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 M14x1,5	Sferico D=24mm	120	36,5	81710414
S03	Vite M14x1,5	Sferico D=24mm	130	36,5	81710414

Costruttore veicolo Audi, Mercedes.

Oggetto  
 Produttore

Ruota speciale 8,0 J x 19 H2 Tipo 01690  
 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
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*.. ;e13*2007/46*1084*. .	88-195	225/40R19	R37 T89 T93 130	A12 A14 A18 Car Lim S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*.. ;e13*2007/46*1084*. .	88-195	235/35R19	R37 T87 T91 133	A12 A14 A18 Car Lim S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*.. ;e13*2007/46*1084*. .	88-200	225/40R19	M+S T89 T93 130	A12 A14 A18 Car Lim S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*.. ;e13*2007/46*1084*. .	88-200	235/35R19	M+S T87 T91 133	A12 A14 A18 Car Lim S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*.. ;e13*2007/46*1084*. .	88-200	245/35R19	T89 T93 131	A12 A14 A18 Car Lim S02
Audi S4 B8, B81 e1*2001/116*0430*.. ;e13*2007/46*1084*. .	245	235/35R19	M+S T91	A12 A14 A18 Car Lim S02
Audi S4 B8, B81 e1*2001/116*0430*.. ;e13*2007/46*1084*. .	245	245/35R19	T93	A12 A14 A18 Car Lim S02
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*.. e1*2001/116*0470*0 4-..	66-155	225/35R19	T88	A12 A14 A18 A57 Flh S03
A45 AMG 4matic 176, 245G, -/AMG e1*2007/46*0928*.. e1*2007/46*1163*..e 1*2007/46*1207*..e1 *2001/116*0470*04- ..	265	235/35R19**	T91	A12 A14 A18 A56 Flh S03
B-Klasse 245 e1*2001/116*0314*.. .	70-142	215/35R19	T85	A12 A14 A18 S03

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 8,0 J x 19 H2 Tipo 01690  
 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
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*.. - Limousine/Coupe- incl. Facelift 2011	88-225	245/30R19	Cpe Lim T89	A12 A14 A18 V19 S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*2 9...(FIN: WDD205...)	85-155	225/40R19**		A12 A14 A18 A58 F39 Lim V19 S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*2 9...(FIN: WDD205...)	85-155	235/35R19		A12 A14 A18 A58 F39 Lim V19 S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*2 9...(FIN: WDD205...)	85-155	245/35R19**	R03	A12 A14 A18 A58 F39 Lim V19 S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*2 5...(FIN: WDD205...)	85-155	225/40R19**	T89 T93	A12 A14 A18 A58 Car F39 V19 S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*2 5...(FIN: WDD205...)	85-155	235/35R19	T91	A12 A14 A18 A58 Car F39 V19 S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*2 5...(FIN: WDD205...)	85-155	245/35R19**	R03 T89 T93	A12 A14 A18 A58 Car F39 V19 S03
CLA 45 AMG 4matic 245G, -/AMG e1*2007/46*1207*.. e1*2001/116*0470*0 4..	265	235/35R19**	T91	A12 A14 A18 A56 Lim S03
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*.. e1*2001/116*0470*0 4..	80-155	225/35R19	T84 T88	A12 A14 A18 A57 Lim S03
E-Klasse 212 e1*2001/116*0501*.. - mit Luftfederung- incl. Facelift 2013	100-225	235/35R19	A10 R37 T91 133	A14 A18 A57 B03 F38 Lim S03
E-Klasse 212 e1*2001/116*0501*.. - mit Luftfederung- incl. Facelift 2013	100-285	245/35R19	A10 T93 131	A14 A18 A57 B03 F38 Lim S03

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 8,0 J x 19 H2 Tipo 01690  
 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
E-Klasse 212, 212G e1*2001/116*0501*.. ;e1*2007/46*0484*.. - incl. Facelift 2013	100-225	235/35R19	A10 R37 T91 133	A14 A18 A57 B03 F39 Lim S03
E-Klasse 212, 212G e1*2001/116*0501*.. ;e1*2007/46*0484*.. - incl. Facelift 2013	100-245	245/35R19**	A10 T93 131	A14 A18 A57 B03 F39 Lim S03
GLA-Klasse 245G e1*2001/116*0470*0 6-..	100-155	235/45R19**		A12 A14 A18 A57 Flh 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.

Qualora una misura di pneumatico riportata nel presente documento non sia già presente nei documenti del veicolo, è necessario l'aggiornamento della documentazione con l'inserimento della misura mancante da parte di un ufficio della Motorizzazione.

Tale aggiornamento non è richiesto qualora nel certificato di omologazione ABE sia presente l'esenzione dall'aggiornamento dei documenti del veicolo.

Gli indici di carico e di velocità minimi richiesti (ad eccezione degli pneumatici M+S) per l'utilizzo degli pneumatici sono riportati nei documenti del veicolo. Inoltre, solo un tipo di pneumatico e un tipo di pneumatico per asse sono consentiti. Qualora si utilizzino tipi differenti di pneumatici per l'asse anteriore e posteriore, le istruzioni del costruttore del veicolo o dello pneumatico devono essere rispettate.

I componenti di sospensioni e freni devono essere conformi all'equipaggiamento originale del veicolo, ad eccezione delle modifiche e adattamenti indicati nella corrispondente documentazione.

Qualora si debba utilizzare la ruota di scorta di equipaggiamento originale, è necessario che la velocità sia moderata e l'utilizzo sia il più possibile limitato nel tempo. E' necessario utilizzare gli elementi di fissaggio originali.

Su veicoli a trazione integrale può essere utilizzata solo una ruota di scorta con pneumatico della medesima misura o con la medesima circonferenza di rotolamento delle ruote in dotazione al veicolo.

Gli utenti delle ruote speciali devono essere informati che è necessario utilizzare lo pneumatico prescritto dal costruttore degli pneumatici.

Oggetto  
Produttore

Ruota speciale 8,0 J x 19 H2 Tipo 01690  
O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 5 di 7

---

**Condizioni e note**

- 130** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1300 kg.
- 131** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1310 kg.
- 133** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1330 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.
- 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.
- 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.
- 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,..).
- Cpe** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria coupé.
- F38** Applicazione permessa solo sui modelli di veicolo con sospensioni pneumatiche.
- F39** Combinazione ruota/pneumatico non consentita sui modelli di veicolo con sospensioni pneumatiche.
- Flh** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).
- Lim** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
-

Oggetto  
 Produttore

Ruota speciale 8,0 J x 19 H2 Tipo 01690  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 di 7

- M+S** L'applicazione del sistema con questa misura di pneumatico è consentita solo con pneumatici M+S.
- R03** Questa misura di pneumatico è permessa solo sull'asse posteriore
- 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).
- 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.
- 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.
- T89** Pneumatico (LI 89) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1160 kg.
- T91** Pneumatico (LI 91) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1230 kg.
- T93** Pneumatico (LI 93) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1300 kg.
- 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	225/35R19	245/30R19, 255/30R19, 265/30R19, 305/25R19
Nr. 2	225/40R19	255/35R19
Nr. 3	225/45R19	245/40R19
Nr. 4	235/35R19	255/30R19, 265/30R19, 275/30R19, 315/25R19
Nr. 5	235/40R19	265/35R19, 275/35R19
Nr. 6	235/45R19	255/40R19
Nr. 7	235/50R19	255/45R19
Nr. 8	245/30R19	305/25R19
Nr. 9	245/35R19	265/30R19, 275/30R19, 285/30R19
Nr.10	245/40R19	275/35R19, 285/35R19
Nr.11	245/45R19	275/40R19
Nr.12	255/30R19	305/25R19
Nr.13	255/35R19	285/30R19, 295/30R19, 305/30R19
Nr.14	255/40R19	285/35R19, 295/35R19

Oggetto  
Produttore

Ruota speciale 8,0 J x 19 H2 Tipo 01690  
O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 7 di 7

Nr.15	255/45R19	285/40R19
Nr.16	255/50R19	285/45R19, 295/45R19
Nr.17	265/30R19	305/25R19, 315/25R19
Nr.18	265/35R19	295/30R19, 305/30R19
Nr.19	265/40R19	295/35R19
Nr.20	265/50R19	295/45R19
Nr.21	275/30R19	315/25R19

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 1-7 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Settembre 2014

02 Dicembre 2014