

**Ambito di impiego 55060311-A07-V03\_ITA**

Oggetto Ruota speciale 7,0 J x 17 H2 Tipo 29034  
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 6

**Oggetto** **Ambito di impiego ruota speciale**  
Modello SJ01 ASSETTO GARA  
Tipo 29034  
Misura della ruota 7,0 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)
501	29034 501 / $\varnothing$ 63,3-56,6	4/100/56,6	37	570	2010

**Marcature**

Numero KBA 48224  
Marchio del produttore O.Z.  
Tipo ruota e adattamento 29034 501  
Misura ruota 7,0 J x 17 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)	Articolo n°
S02	Vite M12x1,5	Conico 60°	110	26	81720059
S03	Vite M12x1,5	Conico 60°	100	26	81720059
S04	Dado M12x1,5	Conico 60°	100	-	81720057
S05	Dado M12x1,5	Conico 60°	140	-	81720057

Costruttore veicolo Chevrolet/Daewoo  
Opel

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,0 J x 17 H2 Tipo 29034  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 6

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Chevrolet Aveo KL1T e4*2007/46*0270*..	51, 63, 74	205/50R17		A12 A16 A21 Flh Lim V17 S05
Chevrolet Aveo KL1T e4*2007/46*0270*..	51, 63, 74	215/45R17		A12 A16 A21 Flh Lim V17 S05
Chevrolet Aveo KL1T e4*2007/46*0270*..	51, 63, 74	225/45R17		A12 A16 A21 Flh Lim V17 S05
Chevrolet Aveo KLAS e4*2001/116*0063*18-..	53-74	195/40R17	K1a K2b	A12 A16 A21 Flh S04
Dae./Chev. Kalos KLAS e4*98/14*0063*.., e4*2001/116*0063*00-17	53-74	195/40R17	K1a K1b K2b	A12 A16 A21 Flh Lim S04
Opel Adam S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	195/45R17		A12 A16 A21 A58 Y84 S02
Opel Adam S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	205/45R17		A12 A16 A21 A58 Y84 S02
Opel Adam S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	215/40R17		A12 A16 A21 A58 Y84 S02
Opel Adam S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	215/45R17**		A12 A16 A21 A58 Y84 S02
Opel Adam Rocks S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	205/45R17	M+S	A12 A16 A21 A58 KMV Y84 S02
Opel Adam Rocks S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	215/40R17	M+S	A12 A16 A21 A58 KMV Y84 S02
Opel Adam Rocks S-D e1*2001/116*0379*22-..	51-85	215/45R17**		A12 A16 A21 A58 KMV Y84 S02
Opel Astra-G Caravan T98/Kombi, T98V e1*97/27,98/14*0087*.., e1*97/27*0092*..	48-92	205/45R17	R37 T84 T88	A12 A16 A21 Car S03
Opel Astra-H A-H e1*2001/116*0261*..; e1*2007/46*0344*..	55-92	205/45R17	R37 T84 T88	A12 A16 A21 Flh V17 S03
Opel Astra-H A-H e1*2001/116*0261*..; e1*2007/46*0344*..	55-92	215/45R17**		A12 A16 A21 Flh V17 S03

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,0 J x 17 H2 Tipo 29034  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 6

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Opel Astra-H A-H e1*2001/116*0261*..; e1*2007/46*0344*..	55-92	225/45R17**		A12 A16 A21 Fih V17 S03
Opel Astra-H Caravan A-H/SW -/Van e1*2001/116*0293*..; e1*2007/46*0341*..; e1*2007/46*0576*..	55-92	205/45R17	R37 T84 T88	A12 A16 A21 Car V17 S03
Opel Astra-H Caravan A-H/SW -/Van e1*2001/116*0293*..; e1*2007/46*0341*..; e1*2007/46*0576*..	55-92	215/45R17**		A12 A16 A21 Car V17 S03
Opel Astra-H Caravan A-H/SW -/Van e1*2001/116*0293*..; e1*2007/46*0341*..; e1*2007/46*0576*..	55-92	225/45R17		A12 A16 A21 Car V17 S03
Opel Astra-H GTC A-H/C e4*2001/116*0094*..	55-92	205/45R17	R37	A12 A16 A21 Cpe V17 S03
Opel Astra-H GTC A-H/C e4*2001/116*0094*..	55-92	215/45R17**		A12 A16 A21 Cpe V17 S03
Opel Astra-H GTC A-H/C e4*2001/116*0094*..	55-92	225/45R17**		A12 A16 A21 Cpe V17 S03
Opel Corsa-D S-D, S-D/Van e1*2001/116*0379*00-29; e1*2007/46*0505*00-07; e50*2007/46*0055*..	44-74	205/45R17		A12 A16 A21 Fih S03
Opel Corsa-D S-D, S-D/Van e1*2001/116*0379*00-29; e1*2007/46*0505*00-07; e50*2007/46*0055*..	44-74	215/40R17	K2b	A12 A16 A21 Fih S03
Opel Corsa-E S-D, S-D/Van e1*2001/116*0379*30-..; e1*2007/46*0505*08-..	51-85	205/45R17		A12 A16 A21 Fih V17 S02
Opel Corsa-E S-D, S-D/Van e1*2001/116*0379*30-..; e1*2007/46*0505*08-..	51-85	215/45R17		A12 A16 A21 Fih V17 S02
Opel Tigra-B X-C/Roadster e11*2001/116*0227*.	51,66,92	205/40R17	T80	A12 A16 A21 S03

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

Oggetto  
Produttore

Ruota speciale 7,0 J x 17 H2 Tipo 29034  
O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 4 di 6

## 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. È 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.

## Condizioni e note

- A12** Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.
- A16** È 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.
- A58** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
- 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.

Oggetto Ruota speciale 7,0 J x 17 H2 Tipo 29034  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 5 di 6

- Flh** 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.
- 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.
- 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.
- 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).
- S04** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S04 (vedi pagina 1).
- S05** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S05 (vedi pagina 1).
- T80** Pneumatico (LI 80) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 900 kg.
- T84** Pneumatico (LI 84) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1000 kg.
- T88** Pneumatico (LI 88) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1120 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

Oggetto  
Produttore

Ruota speciale 7,0 J x 17 H2 Tipo 29034  
O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 6 di 6

- 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 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.

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

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 1-6 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Ottobre 2010

09 Settembre 2015