

Ambito di impiego 55060311-A17-V01_ITA

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

Pagina 1 di 7

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello SJ01 ASSETTO GARA
Tipo 29034
Misura della ruota 7 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)
551	29034 551 / \varnothing 73,1-65,1	4/108/65,1	25	550	1990

Marcature

Numero KBA 48224
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 29034 551
Misura ruota 7 J x 17 H2
Offset ET 25
Data di produzione Mese e anno

Elementi di fissaggio

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di serraggio (Nm)	Lunghezza gambo (mm)
S01	Vite M12x1,25	Conico 60°	90	26
S02	Vite M12x1,25	Conico 60°	100	26

Costruttore veicolo Citroen
Peugeot

Ambito di impiego 55060311-A17-V01_ITA

 Oggetto
 Produttore

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

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 Berlingo (III) 7****, 7, B9 e2*2001/116*0366*.. ;e2*2007/46*0002*.. N129	55-88	205/50R17	T89 T93 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 S02
Citroen Berlingo (III) 7****, 7, B9 e2*2001/116*0366*.. ;e2*2007/46*0002*.. N129	55-88	215/50R17	T90 T91 T93 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 S02
Citroen Berlingo (III) 7****, 7, B9 e2*2001/116*0366*.. ;e2*2007/46*0002*.. N129	55-88	225/45R17	T90 T91 T93 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 S02
Citroen C3 S****, S e2*2007/46*0003*.. e2*2007/46*0060*..	44-88	205/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Y85 S01
Citroen C4 N e2*2007/46*0040*.. e2*2007/46*0079*..	68-115	205/50R17	R37 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Flh S01
Citroen C4 N e2*2007/46*0040*.. e2*2007/46*0079*..	68-115	215/45R17	R37 T87 T88 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Flh S01
Citroen C4 N e2*2007/46*0040*.. e2*2007/46*0079*..	68-115	225/45R17**	110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Flh S01
Citroen DS3 S****, S e2*2007/46*0003*..	68-115	195/45R17	T81	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Y84 S01
Citroen DS3 S****, S e2*2007/46*0003*..	68-115	205/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Y84 S01
Citroen DS3 S****, S e2*2007/46*0003*..	68-115	215/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Y84 S01
Peugeot 207 CC W**** e2*2001/116*0340*.. - Cabrio-Coupé	80-115	205/45R17**	T88	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Cbo S01
Peugeot 207 CC W**** e2*2001/116*0340*.. - Cabrio-Coupé	80-115	215/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Cbo S01
Peugeot 207, 207SW W****, W e2*2001/116*0340*.. e2*2007/46*0072*..	50-128	205/45R17**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Car Flh S01

Ambito di impiego 55060311-A17-V01_ITA

 Oggetto
 Produttore

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

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
Peugeot 207, 207SW W****, W e2*2001/116*0340*.. ,e2*2007/46*0072*..	50-128	215/40R17	T87	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Car Flh S01
Peugeot 307 3*...* e2*98/14,2001/116* 0235,0242- 245,0251,0252,0287 - 0288,0290,0299,030 1,0313,0333*..	50-130	205/50R17**		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Flh V17 S01
Peugeot 307 3*...* e2*98/14,2001/116* 0235,0242- 245,0251,0252,0287 - 0288,0290,0299,030 1,0313,0333*..	50-130	215/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Flh V17 S01
Peugeot 307 Break/SW 3*...* e2*98/14,2001/116* 0235,0242- 245,0251,0252,0287 - 288,0299,0301,0313 ,0333*..	50-103	205/50R17**	110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Car V17 S01
Peugeot 307 Break/SW 3*...* e2*98/14,2001/116* 0235,0242- 245,0251,0252,0287 - 288,0299,0301,0313 ,0333*..	50-103	215/45R17	T87 T88 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Car V17 S01
Peugeot 307 CC 3*...* e2*98/14,2001/116* 0235,0243- 244,0290,0313*..- Cabrio/Coupé	80-130	215/45R17	T87 T88 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 Cbo V17 S01
Peugeot 308 4****, 4 e2*2001/116*0362*.. ,e2*2007/46*0101*.. - Fließheck- CabrioCoupéincl. Facelift 2011	66-120	205/50R17	A13 R37 T89 T93 110	A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Cbo Flh V17 S02

Oggetto
Produttore

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

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Peugeot 308 4****, 4 e2*2001/116*0362*.. ,e2*2007/46*0101*.. - Fließheck- CabrioCoupéincl. Facelift 2011	66-120	215/45R17	A13 R37 T87 T88 T91 110	A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Cbo Flh V17 S02
Peugeot 308 4****, 4 e2*2001/116*0362*.. ,e2*2007/46*0101*.. - Fließheck- CabrioCoupéincl. Facelift 2011	66-120	225/45R17	A13 110	A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Cbo Flh V17 S02
Peugeot 308 SW 4****, 4 e2*2001/116*0362*.. ,e2*2007/46*0101*.. incl. Facelift 2011	66-120	205/50R17	A13 R37 T89 T93 110	A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Car V17 S02
Peugeot 308 SW 4****, 4 e2*2001/116*0362*.. ,e2*2007/46*0101*.. incl. Facelift 2011	66-120	215/45R17	A13 R37 T87 T88 T91 110	A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Car V17 S02
Peugeot 308 SW 4****, 4 e2*2001/116*0362*.. ,e2*2007/46*0101*.. incl. Facelift 2011	66-120	225/45R17	A13 T90 110	A02 A04 A05 A08 A09 A16 A21 Car V17 S02
Peugeot Partner (III) 7****, 7, B9 e2*2001/116*0365*.. ,e2*2007/46*0001*.. N128	55-88	205/50R17	T89 T93 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 S02
Peugeot Partner (III) 7****, 7, B9 e2*2001/116*0365*.. ,e2*2007/46*0001*.. N128	55-88	215/50R17	T90 T91 T93 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 S02
Peugeot Partner (III) 7****, 7, B9 e2*2001/116*0365*.. ,e2*2007/46*0001*.. N128	55-88	225/45R17	T90 T91 T93 110	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A16 A21 S02

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

Condizioni e note

- 110** L'applicazione in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1100 kg.
- 111** L'applicazione in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un

carico per asse ammissibile di 1110 kg.

- 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 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.
- 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.
- A16** E' 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.
- 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.
- F1h** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).

- R37** Questa misura di pneumatico non è consentita su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente pneumatici di diametro e/o larghezza maggiori.
- S01** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S01 (vedi pagina 1).
- S02** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S02 (vedi pagina 1).
- T81** Pneumatico (LI 81) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 924 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.
- T90** Pneumatico (LI 90) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1200 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.
- 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

Ambito di impiego 55060311-A17-V01_ITA

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

Pagina 7 di 7

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.

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 Ottobre 2010.

22 Luglio 2014

00167566_ITA.DOC
