Via/Bastion 49/4
C.P.245, 36061/BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e/P.IV/200262760242

Oggetto Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032

Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 1 di 10

Oggetto Ambito di impiego ruota speciale

Modello SJ01 ASSETTO GARA

Tipo 29032
Misura della ruota 7 J x 16 H2
Tipo di centraggio Foro centrale

Adattamento	Marcatura anello/Anello di centraggio	Numero fori/ PCD (mm)/ Foro centrale-ø (mm)	Offset (mm)	Carico ruota (kg)	Circonferenza (mm)
604	29032 604 / Ø73,1-67,1	5/114,3/67,1	45	580	2050

Marcature

Numero KBA 48225 Marchio del produttore OZ

Tipo ruota e adattamento 29032 604
Misura ruota 7 J x 16 H2
Offset ET 45
Data di produzione Mese e anno

Elementi di fissaggio

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di	Lunghezza	Articolo
			serraggio (Nm)	gambo (mm)	
S02	Dado M12x1,5	Conico 60°	110	-	81720096
S03	Dado M12x1,5	Conico 60°	130	-	81720096
S04	Dado M12x1,5	Conico 60°	135	-	81720096
S05	Dado M12x1,5	Conico 60°	125	-	81720096

Costruttore veicolo Citroen

Ford Hyundai Kia Mazda Mitsubishi Peugeot

SpA SpA Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032 O.Z. Spa Oggetto Produttore

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE 2 di 10

Nome commerciale	Intervallo di	Pneumatici	Condizioni e note relative agli	Condizioni e
del tipo veicolo e numero di omologazione	potenze (kW)		pneumatici	note generali
Citroen C4 Aircross	84-110	215/70R16	A63 111 OET	A16 A21 A57
В	84-110	225/65R16	A90 112	S02
e2*2007/46*0117*	84-110	235/65R16	A12 110	
Ford Maverick /Esc.	145	235/70R16	R09 107 OET	A13 A16 A21
1EZ, -/R; 1N2, -/R	91-149	215/70R16	R09 111 OET	B02 S04
e4*98/14*	91-149	235/65R16	X67 X68 110	
0043,0051*,				
e13*2001/116*				
0091,0093*	0= (00)	00=/==5.40	0.57	110 110 101
Hyundai Ioniq Elektro AE	25 (88)	205/55R16	OET	A12 A16 A21
e4*2007/46*1157*				A58 Flh S05
(28 kWh-Batterie)				
Hyundai Ioniq Hybrid	77	195/60R16		A12 A16 A21
AE	77	205/55R16		A58 FIh NoE
e4*2007/46*1157*	' '	200/001(10		S05
Hyundai Ioniq Plug-in	77	205/55R16	OET	A12 A16 A21
Hybrid				A58 FIh NoE
AE				S05
e4*2007/46*1157*				
Hyundai Kona	88	205/60R16	A39 OET	A16 A21 A58
OS	88	215/60R16	A12	F23 S05
e4*2007/46*1259*	88	225/55R16	A12	
- Frontantrieb	100 115	005/55040	T00 T04 400	140 140 104
Hyundai XG XG	120-145 120-145	205/55R16 205/60R16	T89 T91 122 119 OET	A12 A16 A21 S02
e11*98/14*0109*	120-145	205/60R16	TIPOET	302
Hyundai i30 /-cw	66-105	195/55R16	R37	A12 A16 A21
FD, FDH	66-105	205/55R16	OET	Car Flh V16
e11*2001/116*0313*.	00 100	200/001110		S02
e11*2001/116*0343*.				
e11*2007/46*0225*				
Hyundai i30 /-cw	66-100	195/60R16	A12 R37	A16 A21 A58
GDH, GDH-HME	66-100	205/55R16	A12 OET	Car Cpe Flh
e11*2007/46*0337*;				V16 VoM
e11*2007/46*0338*;				S02
e13*2007/46*1604*				
- incl. Facelift 2015	70.402	10F/C0D1C	A40 D27	A4C A04 AE0
Hyundai i30 /-cw PDE	70-103 70-103	195/60R16 205/55R16	A12 R37 A12 OET	A16 A21 A58 Car Flh V16
e11*2007/46*3807*	70-103	215/50R16	A12 K1a K1b	S05
Hyundai i30 Fastback	88, 103	205/55R16	OET	A12 A16 A21
PDE	88, 103	215/50R16	K2b	A58 V16 Y85
e11*2007/46*	33, 133	210/001(10		S05
3807*03				
Hyundai i40 /-cw	85-131	215/55R16	A12	A16 A21 A58
VF				B03 Car HO1
e4*2007/46*0263*;				Lim V16 S02
e4*2007/46*0264*				
- incl. Facelift 2015	<u> </u>			

SpA Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032 O.Z. Spa Oggetto Produttore

COPIA CONFORME

		•	COLIA CO	
			ALL'ORI	Gina 3 di 10
Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Hyundai ix20	57-94	195/60R16		A12 A16 A21
JĆ, JC-HME e4*2007/46*0207*; e4*2007/46*0223*; e13*2007/46*1605* - incl. Facelift 2015	57-94	205/55R16	K1a K1b K2b OET	A58 S02
Kia Carens	85-122	205/55R16	A90 OET	A16 A21 A58
RP e4*2007/46*0633*	85-122	205/60R16	A12 Z18	V16 S02
Kia Magentis GE e4*2001/116*0100*.	100-121	205/60R16	A13 OET	A16 A21 B03 Lim S02
Kia Niro Hybrid DE e4*2007/46*1139*	77-78	205/60R16	A90 OET	A16 A21 A58 V16 S05
Kia Niro Plug-In	77-78	205/60R16	A90 OET	A16 A21 A58
Hybrid DE e4*2007/46*1139*	77-78	215/55R16	A12	V16 S05
Kia Optima	99, 104	205/65R16	A11 R09 OET	A16 A21 A58
JF e4*2007/46*1018*	99-126	215/60R16	A11 OET	B03 B17 Car Lim NoH Y61 S02
Kia Optima Hybrid	115	205/65R16	A90 OET	A16 A21 A58
JF e4*2007/46*1018*	115	215/60R16	A12	B03 B17 Lim Y61 S02
Kia Soul	85-103	195/60R16	A33	A16 A21 A58
AM	85-103	205/55R16	A12 OET	V16 S02
e4*2001/116*0139*;	85-103	205/60R16	A12 Z18	
e4*2007/46*0133*	85-103	215/55R16	A12	
Kia Soul	91-113	205/60R16	A33 OET	A16 A21 A58
PS	91-113	205/65R16	A12 Z17 Z18	KMV V16
e4*2007/46*0825* - mit Radhaus- Verbreiterungen	91-113	215/60R16	A12 Z17 Z18	S05
Kia Soul	91-113	205/60R16	A33 OET	A16 A21 A58
PS e4*2007/46*0825* - ohne Radhaus- Verbreiterungen	91-113	205/65R16	A12 Z17 Z18	KOV V16 S05
Kia Soul EV	24,6(81,4)	205/60R16	A33 OET	A16 A21 A58
PSEV e9*2007/46*6160* (27 kWh-Batterie) - ohne Radhaus- Verbreiterungen	24,6(81,4)	215/55R16	A12 K1a K2b	KOV S05

SpA Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032 O.Z. Spa Oggetto Produttore

COPIA CONFORME

			COLIA CO	
			ALL'ORI	GINALE 4 di 10
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 Venga	55-94	195/60R16		A12 A16 A21
YN, -/S, -/G e4*2007/46* 0130*,0131*, 0261*,0262*; e50*2007/46*0052* - incl. Facelift 2015	55-94	205/55R16	K1a K1b K2b OET	A58 S02
Kia cee'd	66-106	195/55R16	R37	A12 A16 A21
ED e4*2001/116*0121*.; e4*2007/46*0132* - pro_cee'd /-SW	66-106	205/55R16	OET	Car Cpe Flh V16 S02
Kia cee'd /-SW	66-100	195/60R16	A12 R37	A16 A16 A21
JD	66-100	205/55R16	A12 OET	A58 Car V16
e4*2007/46*0496*; e4*2007/46*0497* - incl. Facelift 2015	66-150	205/55R16	A12 M+S OET	VoM Y85 S02
Kia pro_cee'd JD e4*2007/46*0496* - incl. Facelift 2015	66-100	195/60R16	A12 R37	A16 A16 A21 A58 V16 VoM Y84 S02
Mazda 3 (II) BL e11*2001/116* 0262*00-09 (FIN: -JMZBL)	77-136	205/55R16	A90 OET	A16 A21 B03 Flh Sth V16 S02
Mazda 3 (III) BL e11*2001/116* 0262*10 ab Modell 2013 (FIN:MZBM) - incl. Facelift 2017 (FIN:MZBN)	74-121	205/60R16	A90 OET	A16 A21 A58 Flh Lim V16 S03
Mazda 6 (II) GH e1*2001/116* 0448*00-13	88-136	195/65R16	R37 118 OET	A12 A16 A21 A58 Car Flh Lim V16 S02
Mazda 6 (III)	107-141	215/65R16	A39 M+S 114 OET	A16 A21 A57
GJ, GH	107-141	225/60R16	A90 M+S 115	B03 Car Lim
e1*2007/46*1001* e1*2001/116* 0448*14 - ab Modell 2013 - incl. Facelift 2016	107-141	235/60R16	A12 M+S 114	S03
Mazda CX-3	77-115	215/60R16	A91 OET	A16 A21 A57
DJ1 e1*2007/46*1335*	77-115	225/60R16	A12	Flh S03

Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061/BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

B03 S02

S02

A16 A21 A57

Oggetto Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032

Produttore O.Z. Spa

CUOW

e1*2001/116*0227*..

e2*2007/46*0115*..

84-110

84-110

84-110

215/70R16

225/65R16

235/65R16

Peugeot 4008

COPIA CONFORME

	· · · · ·	-1	COFIACC	MOUNT
			ALL'ORI	Padina 5 di 10
Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Mazda Tribute EP, -/R, EP2, -/R e4*98/14* 0044, 0052*, e13*2001/116* 0090, 0092* - ohne Radhaus- Verbreiterungen	145,149 91-149 91-149	235/70R16 215/70R16 235/65R16	R09 107 OET R09 111 OET 110	A13 A16 A21 B02 KOV S04
Mazda Tribute EP, -/R, EP2, -/R e4*98/14* 0044, 0052*, e13*2001/116* 0090, 0092* - mit Radhaus- Verbreiterungen	145,149 91-149 91-149	235/70R16 215/70R16 235/65R16	R09 107 OET R09 111 OET 110	A13 A16 A21 B02 KMV S04
Mitsubishi ASX GA0 e1*2007/46* 0368*00-08	85,86,110 85,86,110	215/65R16 225/60R16	A90 OET A12	A16 A21 A57 S02
Mitsubishi ASX GA0 e1*2007/46* 0368*10 - ab MJ 2015 - mit Radhaus- Verbreiterungen	84-110 84-110 84-110 84-110	215/65R16 215/70R16 225/65R16 235/60R16	A90 OET A90 111 OET A12 A12	A16 A21 A57 KMV S02
Mitsubishi ASX GA0 e1*2007/46* 0368*09 - ab MJ 2015	84-110 84-110 84-110	215/65R16 215/70R16 225/65R16	A91 OET A90 111 OET A12	A16 A21 A57 KOV S02
Mitsubishi Lancer (VIII) CY0 e1*2001/116*0441* - Limousine - Sportback	80-110 80-110	205/60R16 215/55R16	A13 OET A12	A16 A21 A58 Flh Lim V16 S02
Mitsubishi Outlander I	100-148	215/60R16	117 OET	A12 A16 A21

A63 111 OET

A90 112

A12 110

Oggetto Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032 Produttore O.Z. Spa



COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 6 di 10

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 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 nulla osta 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.

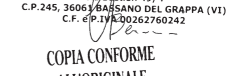
Su veicoli con trazione integrale possono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.

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

Condizioni e note

- 107 La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1070 kg.
- 110 La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1100 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1110 kg.
- 112 La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1120 kg.
- 114 La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1140 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1150 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1170 kg.

Oggetto Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032 Produttore O.Z. Spa



SpA stion 49/4

118 La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1180 kg.

- 119 La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1190 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1220 kg.
- **A11** E' consentito solo l'utilizzo di catene da neve di piccolo spessore sulle ruote motrici, secondo le istruzioni prescritte nel manuale delle catene da neve e in base alle istruzioni previste per l'uso dal manuale del veicolo.
- 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.

Se il veicolo non è equipaggiato con sensori di pressione, devono essere utilizzate valvole metalliche con serraggio dall'esterno.

Sono ammesse anche valvole in gomma su veicoli aventi velocità massima fino a 210km/h (fare riferimento alla carta di circolazione o alle indicazioni del costruttore del veicolo).

Se vengono utilizzati sensori di pressione devono essere rispettate le prescrizione del produttore. Le valvole e sensori devono essere idonei alla pressione di gonfiaggio prevista e alla massima velocità. Le valvole devono essere conformi agli standard ETRTO, Tire and Rim o DIN e inoltre non devono sporgere oltre il bordo del cerchione.

- **A33** E' permesso l'utilizzo sull'asse anteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)
- **A39** E' consentito l'utilizzo sull'asse motore solo di catene da neve con spessore massimo di 11mm (inclusi gli agganci).
- **A57** Questa combinazione ruota / pneumatico è 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.
- A63 L'uso delle catene da neve è consentito solo se il costruttore del veicolo lo ha autorizzato in relazione al tipo e alle dimensioni degli pneumatici del veicolo. Le indicazioni del costruttore del veicolo devono essere rispettate (vedi istruzioni / manuale).
- **A90** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 9mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- **A91** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 10 mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- **B02** L'applicazione del sistema è consentita solo dopo aver rimosso eventuali pioli di centraggio, viti di fissaggio o anelli di trattenimento dal piano di montaggio del mozzo auto.

Oggetto Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032 Produttore O.Z. Spa

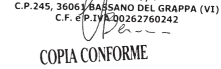


COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE 8 di 10

- **B03** L'applicazione del sistema con pneumatici quattro stagioni non è consentita su veicoli equipaggiati in origine con ruote di diametro oppure larghezza maggiori.
- **B17** Al fine di evitare interferenze con l'impianto frenante, l'utilizzo dell'applicazione non è consentito sui veicoli con dischi freno della misura di 300x10 mm sull'asse posteriore.
- **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.
- **F23** Applicazione consentita solo per vetture dotate di sospensione posteriore a ponte torcente.
- **Flh** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).
- **HO1** Ruota speciale ammessa solo per veicoli con freni anteriori a disco di diametro pari a 300mm.
- **K1a** L'installatore deve verificare che il parafango/paraurti assicuri la copertura della ruota sull'asse 1 nellintervallo da 0° a 30° davanti al centro ruot a in conformità ai requisiti della normativa vigente.
- **K1b** L'installatore deve verificare che il parafango assicuri la copertura della ruota sull'asse 1 nellintervallo da 0°a 50° dietro al centro ruota i n conformità ai requisiti della normativa vigente.
- **K2b** L'installatore deve verificare che il parafango/paraurti assicuri la copertura della ruota sull'asse 2 nellintervallo 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.
- **M+S** L'applicazione del sistema con questa misura di pneumatico è consentita solo con pneumatici M+S.
- **NoE** L'applicazione non è consentita per i modelli di veicolo dotati di propulsione esclusivamente elettrica.
- **NoH** Applicazione non consentita su veicoli ibridi o modelli di veicoli a trazione ibrida.
- **OET** possibile equipaggiamento originale
- **R09** Questa misura di pneumatico è consentita solo se già iscritta nella carta di circolazione del veicolo.
- **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).

Oggetto Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032

Produttore O.Z. Spa



ALL'ORIGINALE ALL'ORIGINALE 9 di 10

stion 49/4

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).

Sth L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 3 volumi.

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.

V16 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	185/50R16	205/45R16
Nr.	2	195/40R16	215/35R16
Nr.	3	195/45R16	215/40R16, 225/40R16
Nr.	4	195/50R16	215/45R16
Nr.	5	205/45R16	225/40R16
Nr.	6	205/50R16	225/45R16
Nr.	7	205/55R16	225/50R16, 245/45R16
Nr.	8	205/60R16	225/55R16
Nr.	9	215/40R16	225/40R16, 245/35R16
Nr.	10	215/55R16	235/50R16
Nr.	11	225/40R16	245/35R16
Nr.	12	225/50R16	245/45R16
Nr.	13	225/55R16	245/50R16
Nr.	14	225/60R16	245/55R16

- **VoM** Per evitare interferenze con l'impianto frenante, l'utilizzo della ruota speciale è consentito esclusivamente sui modelli di veicoli con diametro massimo dei dischi freno di 300 mm sull'asse anteriore.
- **X67** Combinazione ruota/pneumatico permessa per quei veicoli che sono dotati come equipaggiamento originale con pneumatici 215/70R16.
- **X68** Combinazione ruota/pneumatico permessa per quei veicoli che sono dotati come equipaggiamento originale con pneumatici 235/70R16.
- **Y61** 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 320 mm o superiore sull'asse anteriore.
- 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.
- **Z17** Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 17".

Oggetto Ruota speciale 7 J x 16 H2 29032 Produttore O.Z. Spa



COPIA CONFORME

ALL'ORIGINAL Fo di 10

Z18 Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 18".

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

Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione O.Z. Spa.

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 1-10 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione

12. Aprile 2018

00292769.DOC