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

Oggetto Ruota speciale 9Jx20H2 01A29

Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 1 di 10

Oggetto Ambito di impiego ruota speciale

Modello HYPER GT FLAT

Tipo 01A29
Misura della ruota 9Jx20H2
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)
202	01A29 202 / L-Ø 66,46	5/112/66,46	35	720	2150

Marcature

Numero KBA 51477

Marchio del produttore OZ RACING
Tipo ruota e adattamento 01A29 202

Misura ruota 9Jx20H2

Offset ET 35

Data di produzione Mese e anno

Elementi di fissaggio

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di serraggio (Nm)	Lunghezza gambo (mm)	Articolo
S02	Vite M14x1,5	Sfera D=24mm	120	36,5	81710414
S03	Vite M14x1,5	Sfera D=24mm	130	36,5	81710414
S04	Vite M14x1,5	Sfera D=24mm	150	36,5	81710414
S05	Vite M14x1,5	Sfera D=24mm	140	38	81710401

Costruttore veicolo Audi

Mercedes-Benz

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

Ruota speciale 9Jx20H2 01A29 O.Z. Spa Oggetto Produttore

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE 2 di 10

Nome commercials	Intervallo di	Pneumatici	Conditioni o noto rolativo agli	Condizioni e
Nome commerciale		Prieumatici	Condizioni e note relative agli	
del tipo veicolo e numero di	potenze		pneumatici	note generali
	(kW)			
omologazione	00.405	005/0500	D07 T00	140 140 104
Audi A4	88-195	225/35R20	R37 T90	A12 A16 A21
B8, B81	88-195	255/30R20	K1a K2b	Car Lim S02
e1*2001/116*				
0430*00-41;				
e13*2007/46*1084*				
(FIN: WAUZZZ8K)	00.000	005/05500	T00	1 1 1 0 1 1 0 1 0 1
Audi A4	90-200	225/35R20	T90	A12 A16 A21
B8, B81	90-200	255/30R20	K1a K2b	A57 Car Lim
e1*2001/116*				V00 V20 S02
0430*35				
e13*2007/46*				
1084*19				
(FIN: WAUZZZF4)	400.045	0.45/05000	T05 444	140 140 104
Audi A6 / A6 Avant	100-245	245/35R20	T95 144	A12 A16 A21
4G, 4G1	100-245	255/35R20	K1a K2b T93 T97 144 OET	A57 Car Lim
e1*2007/46*0436*; e13*2007/46*1147*				NA1 S02
- incl. Facelift 2014				
	440.045	005/45000	T00 T00 444	140 440 404
Audi A6 allroad	140-245	235/45R20	T00 T96 141	A12 A16 A21
4G, 4G1				A56 B92 Car
e1*2007/46*0436*; e13*2007/46*1147*				KMV S02
- incl. Facelift 2014				
	140-245	245/35R20	T91 T95	A12 A16 A21
Audi A7 Sportback 4G, 4G1	140-245	255/35R20 255/35R20	T93 T97	A57 S02
e1*2007/46*0436*;	140-245	265/35R20 265/35R20	OET	A37 302
e13*2007/46*1147*	140-245	275/35R20 275/35R20	OEI	
- incl. Facelift 2014	140-245	2/3/331120		
Audi A8	150-368	235/45R20	T96 141	A12 A16 A21
4H	150-368	255/40R20	143	A57 NBF
e1*2007/46*0284*	150-368	265/40R20	141 OET	S02
e1*2007/46*0398*	100 000	200/101120	111 021	
Audi Q5	100-200	235/45R20	141	A12 A16 A21
8R, 8R1, 8R2	100-200	245/45R20	140	S05
e1*2001/116*0473*;	100-200	255/45R20	K1a 138 OET	
e1*2001/116*0497*,				
e13*2007/46*1083*;				
e13*2007/46*1179*				
- incl. Facelift 2012				
Audi Q5	100-200	235/45R20	141	A12 A16 A21
8R, 8R1, 8R2	100-200	245/45R20	140	KMV S05
e1*2001/116*0473*;	100-200	255/45R20	138 OET	7
e1*2001/116*0497*;				
e13*2007/46*1083*;				
e13*2007/46*1179*				
- incl. Facelift 2012				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen	<u> </u>			

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

Ruota speciale 9Jx20H2 01A29 O.Z. Spa Oggetto Produttore

COPIA CONFORME

		-	COLIACO	
			ALL'ORI	GINALE Pagina 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
Audi Q5	100-210	245/45R20	140	A12 A16 A21
FY	100-210	255/45R20	K1a K2b 138 OET	A57 S05
e1*2007/46*1550*, e1*2007/46*1685*	100-210	265/45R20	K1a K1b K2b 137	
Audi RS7 Sportback	412, 445	245/40R20	M+S T99 OET	A12 A16 A21
4G	412, 445	265/35R20	M+S T99	A56 S02
e1*2007/46*0544*02-	412, 445	275/35R20	T02 OET	
Audi S6 / S6 Avant 4G, 4G1 e1*2007/46*0436*; e13*2007/46*1147* - incl. Facelift 2014	309, 331	255/35R20	K1a K2b T97 144 OET	A12 A16 A21 A56 Car Lim S02
Audi S7 Sportback	309, 331	255/35R20	T97 144	A12 A16 A21
4G, 4G1	309, 331	265/35R20	144 OET	A56 S02
e1*2007/46*0436*; e13*2007/46*1147* - incl. Facelift 2014	309, 331	275/35R20	144	
Audi S8	382, 445	235/45R20	M+S T96 141	A12 A16 A21
4H	382, 445	255/40R20	M+S 143	A56 NBF
e1*2007/46*0284* e1*2007/46*0398*	382, 445	265/40R20	141 OET	S02
Audi SQ5	230-260	245/45R20	M+S 140	A12 A16 A21
8R, 8R1 e1*2001/116*0473*; e13*2007/46*1083*; - mit Radhaus- Verbreiterungen	230-260	255/45R20	138 OET	KMV S05
CL-Klasse 216 e1*2001/116*0372* (FIN: WDD216)	285,320	275/35R20	R03 OET	A12 A16 A21 Cpe V00 VS0 S04
E-Klasse 211 e1*98/14*0183*, e1*2001/116*0183*	75-215	245/30R20	T90	A12 A16 A21 Lim R21 S03
E-Klasse	110-180	235/35R20	R37 T92	A12 A16 A21
212 e1*2001/116* 0501*24 (FIN: WDD213)	110-190	235/35R20	R02 R37 T92	A58 Lim NoH V20 S04
E-Klasse 4matic 212 e1*2001/116* 0501*24 (FIN: WDD213)	120-143	235/35R20	R37 T92	A12 A16 A21 A56 Lim NoH V20 S04
E-Klasse T-Modell R1ES e1*2007/46*1560* (FIN: WDD213)	110-190	235/35R20	R02 R37 T92 144	A12 A16 A21 A58 Car KOV NoH V20 X77 S04

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

Oggetto Produttore Ruota speciale 9Jx20H2 01A29 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

	COLINCIAL			
			ALL'ORI	Gladina 4 di 10
Nome commerciale	Intervallo di	Pneumatici	Condizioni e note relative agli	Condizioni e
del tipo veicolo e	potenze		pneumatici	note generali
numero di	(kW)			
omologazione	405 440	005/05000	D00 D07 T00 444	A40 A40 A04
E-Klasse T-Modell 4matic	135, 143	235/35R20	R02 R37 T92 144	A12 A16 A21 A56 Car KOV
R1ES				NoH V20
e1*2007/46*1560*				X77 S04
(FIN: WDD213)				
GLC 43 AMG	270	245/45R20	A32 M+S	A16 A21 A56
204X	270	255/45R20	A91 OET	V20 S03
e1*2001/116*				
0480*18				
(FIN: WDC253)	1070	0.45/45000	1440 D00	140 404 450
GLC 43 AMG Coupé 204X	270	245/45R20	A12 R02	A16 A21 A56
e1*2001/116*	270	245/45R20	A32 M+S	Flh V20 S03
0480*18	270 270	255/45R20 275/40R20	A91 OET A12 R03	
(FIN: WDC253)	270	275/40R20	A12 R03	
GLC-Coupé	100-190	245/45R20	A32 140	A16 A21 A57
204X	100-190	255/45R20	A91 138 OET	Flh KMV V20
e1*2001/116*	100-190	275/40R20	A12 R03 140	S03
0480*18				
(FIN: WDC253)				
GLC-Klasse	100-190	245/45R20	140	A12 A16 A21
204X	100-190	255/45R20	138 OET	A57 MHy
e1*2001/116* 0480*16				S03
(FIN: WDC253)				
GLK-Klasse	100-225	235/45R20	K1b OET	A12 A16 A21
204X	100-223	233/431120	KIB OLI	V20 S04
e1*2001/116*				120 00 .
0480*00-16				
(FIN: WDC204)				
S-Coupé/Cabrio	430-463	255/40R20	A90 M+S OET	A16 A21 A57
S63/S65 AMG				Cbo Cpe S04
221				
e1*2001/116*				
0335*23; 0396*12				
(FIN: WDD217)				
S-Klasse	150-320	255/35R20	T93 T97 144 OET	A12 A16 A21
221				V00 VS0 S04
e1*2001/116*0335*				
(FIN: WDD221)				
S-Klasse	150-345	245/40R20	A32 T95 T99 144 OET	A16 A21 A57
222, 221	150-345	265/35R20	A12 K1a K1b T95 T99 144	BnK Lim V20
e1*2007/46*0960*;	150-345	275/35R20	A12 R03 144 OET	S04
e1*2001/116*				
0335*19 ab Modell 2013				
(FIN: WDD222)				
(1 114. VVDDZZZ)	1			

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

Oggetto Ruota speciale 9Jx20H2 01A29

Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

			ALL OIG	Pagina 5 di 10
Nome commerciale	Intervallo di	Pneumatici	Condizioni e note relative agli	Condizioni e
del tipo veicolo e	potenze		pneumatici	note generali
numero di	(kW)		·	
omologazione				
S-Klasse	270, 335	245/40R20	A32 OET	A16 A21 A57
Coupé/Cabrio	270, 335	265/35R20	A12	Cbo Cpe V20
221	270, 335	275/35R20	A12 R03 OET	S04
e1*2001/116*				
0335*23				
(FIN: WDD217)				
S63, S65 -/AMG	430-463	255/40R20	M+S T01 T97 143 OET	A12 A16 A21
221, 221AMG				A57 BmK
e1*2001/116*				Lim S04
0335*20;				
0396*09				
ab Modell 2013				
(FIN: WDD222)				
SL	170-285	255/30R20	T88 T92	A12 A16 A21
230				R21 S03
e1*98/14*0169*00-18				
Baureihe 230				
(FIN: WDB230)				
SL	225, 320	255/30R20	A10 T88 T92	A16 A21 X36
230, 231				S03
e1*2007/46*0803*;				
e1*98/14*0169*19-23				
Baureihe 231				
(FIN: WDD231)				
SL 600	368,380	255/30R20	T92	A12 A16 A21
230				R21 S03
e1*98/14*0169*00-18				
Baureihe 230				
(FIN: WDB230)				

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.

Oggetto Ruota speciale 9Jx20H2 01A29 Produttore O.Z. Spa



COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 6 di 10

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

- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1370 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1380 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1400 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1410 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1430 kg.
- La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1440 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.
- **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.

- **A32** E' permesso l'utilizzo sull'asse posteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci).
- **A56** Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, etc.).

Oggetto Ruota speciale 9Jx20H2 01A29 Produttore O.Z. Spa



ALL'ORIGINALE
ALL'ORIGINALE
7 di 10

stion 49/4

- **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.
- **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.
- **B92** per mancanza di libera circolazione per il sistema frenante, la ruota speciale non è ammessa per veicoli con pinza Brembo al Asse 1
- **BmK** Le ruote speciali sono consentite esclusivamente per i modelli di veicolo con freni in materiale ceramico.
- **BnK** Le ruote speciali non sono consentite per i modelli di veicolo con freni in materiale ceramico.
- **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.
- **Fih** 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 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.
- 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.
- MHy Permesso anche per veicoli a trazione ibrida.
- **NA1** Non consentito per i veicoli (Audi A6 Allroad, tipo 4G,) con pneumatici di equipaggiamento originale di dimensioni 235/55R18, 255/45R19, 255/40R20 (compresa la registrazione del veicolo, certificato di iscrizione, certificato di conformità o manuale).

Oggetto Ruota speciale 9Jx20H2 01A29 Produttore O.Z. Spa



COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE 8 di 10

- **NBF** La ruota speciale non è consentita per i modelli blindati del veicolo
- **NoH** Applicazione non consentita su veicoli ibridi o modelli di veicoli a trazione ibrida.
- **OET** possibile equipaggiamento originale
- **R02** Questa misura di pneumatico e' permessa solo sull'asse anteriore . Necessario verificare la presenza di una combinazione omologata sull'asse posteriore.
- **R03** Questa misura di pneumatico e' permessa solo sull'asse posteriore. Necessario verificare la presenza di una combinazione omologata sull'asse anteriore.
- **R21** Possono essere utilizzati gli pneumatici della misura riportata nel presente certificatio se prescritti per il veicolo dal produttore di pneumatici (deve essere garantita una sufficiente capacità di carico al massimo angolo di camber e alla massima velocità).
- **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).
- **T00** Pneumatico (LI 100) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1600 kg.
- **T01** Pneumatico (LI 101) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1650 kg.
- **T02** Pneumatico (LI 102) consentito solo per veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1700 kg.
- **T88** Pneumatico (LI 88) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1120 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.
- **T92** Pneumatico (LI 92) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1260 kg.
- **T93** Pneumatico (LI 93) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1300 kg.
- **T95** Pneumatico (LI 95) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1380 kg.

Oggetto Ruota speciale 9Jx20H2 01A29

Produttore O.Z. Spa



C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI) C.F. e|P.IVP 00262760242

SpA stion 49/4

T96 Pneumatico (LI 96) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1420 kg.

T97 Pneumatico (LI 97) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1460 kg.

T99 Pneumatico (LI 99) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1550 kg.

V00 Per applicazioni su veicoli a trazione integrale (per es. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4, ecc) non sono ammesse misure di pneumatici diverse su asse anteriore e posteriore.

V20 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

1	225/35R20	255/30R20, 265/30R20
2	235/30R20	265/25R20, 275/25R20, 285/25R20
3	235/35R20	265/30R20, 275/30R20
4	235/45R20	255/40R20, 265/40R20
5	245/30R20	275/25R20, 285/25R20, 295/25R20
6	245/35R20	275/30R20, 285/30R20, 295/30R20
7	245/40R20	275/35R20, 285/35R20
8	245/45R20	275/40R20
9	255/30R20	295/25R20, 305/25R20
10	255/35R20	285/30R20, 295/30R20
11	255/40R20	285/35R20, 295/35R20
12	255/45R20	285/40R20
13	265/30R20	305/25R20, 325/25R20
14	265/35R20	295/30R20, 305/30R20
15	265/40R20	295/35R20, 305/35R20
16	265/45R20	295/40R20
17	265/50R20	295/45R20
18	275/35R20	305/30R20
19	275/40R20	305/35R20, 315/35R20
20	275/45R20	305/40R20
21	275/50R20	305/45R20
22	295/35R20	335/30R20, 345/30R20
	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	2 235/30R20 3 235/35R20 4 235/45R20 5 245/30R20 6 245/35R20 7 245/40R20 8 245/45R20 9 255/30R20 10 255/35R20 11 255/40R20 12 255/45R20 13 265/30R20 14 265/35R20 15 265/40R20 16 265/45R20 17 265/50R20 18 275/35R20 19 275/40R20 20 275/45R20

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.

VS0 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. 1 245/35R20 275/30R20

Nr. 2 255/35R20 275/35R20, 285/30R20

Oggetto Ruota speciale 9Jx20H2 01A29 Produttore O.Z. Spa



COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE
TO di 10

X36 L'applicazione è consentita esclusivamente sui modelli di veicolo dotati di dischi freno anteriori di diametro 360 mm.

X77 L'applicazione non è consentita su veicoli dotati di 3 file di sedili.

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

14. Febbraio 2018

00287792.DOC