

Ambito di impiego 55806112-A09-V06_ITA

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
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 13

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello MSW 77
Tipo 19217
Misura della ruota 7,5 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)
005	19217005 / senza anello	5/112/66,46	45	725	2180

Marcature

Numero KBA 49022
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 19217 005
Misura ruota 7,5 J X 17 H2
Offset ET 45
Data di produzione Mese e anno

Elementi di fissaggio

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di serraggio (Nm)	Lunghezza gambo (mm)	Articolo Nr
S02	Vite M14x1,5	Sferico D=28mm	120	27	80910420
S03	Vite M14x1,5	Sferico D=28mm	150	27	80910420
S04	Vite di equipaggiamento originale M14x1,5	Sferico D=28mm	130	27	Serie

Costruttore veicolo Audi
Mercedes-Benz

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 13

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*..	88-125	205/55R17	A13 R37	A14 A16 A21 Car Lim V17 S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..; e13*2007/46*1084*..	88-125	215/50R17	A33 R37 T90 T91	A14 A16 A21 Car Lim V17 S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..; e13*2007/46*1084*..	88-140	205/55R17	A13 M+S	A14 A16 A21 Car Lim V17 S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..; e13*2007/46*1084*..	88-140	215/50R17	A33 M+S T90 T91	A14 A16 A21 Car Lim V17 S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..; e13*2007/46*1084*..	88-195	225/50R17	A90	A14 A16 A21 Car Lim V17 S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..; e13*2007/46*1084*..	88-195	235/45R17	A33	A14 A16 A21 Car Lim V17 S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..; e13*2007/46*1084*..	88-195	245/45R17	A12	A14 A16 A21 Car Lim V17 S02
Audi A6 / A6 Avant 4G, 4G1 e1*2007/46*0436*..; e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014	100-185	225/55R17	145	A12 A14 A16 A21 A57 B90 Car Lim NA1 S02
Audi A6 / A6 Avant 4G, 4G1 e1*2007/46*0436*..; e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014	100-185	245/50R17	145	A12 A14 A16 A21 A57 B90 Car Lim NA1 S02
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..; e1*2001/116*0470*04-..	66-130	205/50R17	A12	A14 A16 A21 A57 Flh V00 V17 S04
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..; e1*2001/116*0470*04-..	66-130	215/45R17	A12 T87 T91	A14 A16 A21 A57 Flh V00 V17 S04

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 13

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..; e1*2001/116*0470*04-..	66-155	205/50R17	A12 M+S	A14 A16 A21 A57 Flh V00 V17 S04
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..; e1*2001/116*0470*04-..	66-155	215/45R17	A12 M+S T87 T91	A14 A16 A21 A57 Flh V00 V17 S04
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..; e1*2001/116*0470*04-..	66-155	225/45R17	A12	A14 A16 A21 A57 Flh V00 V17 S04
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..; e1*2001/116*0470*04-..	66-155	235/45R17	A12 K2b	A14 A16 A21 A57 Flh V00 V17 S04
B-Klasse 245 e1*2001/116*0314*..	70-142	205/45R17	T84	A12 A14 A16 A21 V17 S04
B-Klasse 245 e1*2001/116*0314*..	70-142	215/45R17		A12 A14 A16 A21 V17 S04
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*..; e1*2001/116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-135	205/50R17	A12 K2b	A14 A16 A21 A57 V00 V17 S04
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*..; e1*2001/116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-135	215/45R17	A91 T87 T91	A14 A16 A21 A57 V00 V17 S04
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*..; e1*2001/116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-155	205/50R17	A12 K2b M+S	A14 A16 A21 A57 V00 V17 S04
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*..; e1*2001/116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-155	215/45R17	A91 M+S T87 T91	A14 A16 A21 A57 V00 V17 S04
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*..; e1*2001/116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-155	225/45R17	A12 K2b	A14 A16 A21 A57 V00 V17 S04
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*..- Limousine/Coupe- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-215	205/50R17	A30 R37 T89 T93	A14 A16 A21 Cpe Lim S04

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 13

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(FIN: WDD204...)	88-215	215/45R17	A32 R37 T87 T88 T91	A14 A16 A21 Cpe Lim S04
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*..- Limousine/Coupe- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-225	225/45R17	A30	A14 A16 A21 Cpe Lim S04
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	205/55R17	A10 R37	A14 A16 A21 A58 Lim V17 S04
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	215/50R17	A32 R37	A14 A16 A21 A58 Lim V17 S04
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	225/50R17	A90	A14 A16 A21 A58 Lim V17 S04
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	245/45R17	A12	A14 A16 A21 A58 Lim V17 S04
C-Klasse 4matic 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	150, 245	225/50R17	A90	A14 A16 A21 A56 Lim V17 S04
C-Klasse 4matic 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	150, 245	245/45R17	A12 R03	A14 A16 A21 A56 Lim V17 S04
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*..- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-170	205/50R17	A30 R37 T89 T93	A14 A16 A21 Car S04
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*..- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-170	215/45R17	A32 R37 T91	A14 A16 A21 Car S04
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*..- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-225	225/45R17	A30 T90 T91 T94	A14 A16 A21 Car S04
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	205/55R17	A10 R37 T91 T95 145	A14 A16 A21 A58 Car V17 S04

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 13

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 T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	215/50R17	A32 R37 T91 T95 145	A14 A16 A21 A58 Car V17 S04
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	225/50R17	A90 145	A14 A16 A21 A58 Car V17 S04
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	245/45R17	A12 145	A14 A16 A21 A58 Car V17 S04
C-Klasse T-Modell 4matic 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	150, 245	225/50R17	A90	A14 A16 A21 A56 Car V17 S04
C-Klasse T-Modell 4matic 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	150, 245	245/45R17	A12 R03	A14 A16 A21 A56 Car V17 S04
CL-Klasse 215 e1*98/14*0113*..	220-326	225/55R17	A11 M+S R09	A14 A16 A21 B03 V17 S03
CL-Klasse 215 e1*98/14*0113*..	220-326	225/55R17	A11	A14 A16 A21 B03 V17 S03
CL-Klasse 215 e1*98/14*0113*..	220-326	245/50R17	A12	A14 A16 A21 B03 V17 S03
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...; e1*2001/116*0470*04-..	80-130	205/50R17	A12	A14 A16 A21 A57 Lim V00 V17 S04
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...; e1*2001/116*0470*04-..	80-130	215/45R17	A12 T87 T91	A14 A16 A21 A57 Lim V00 V17 S04
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...; e1*2001/116*0470*04-..	80-155	205/50R17	A12 M+S	A14 A16 A21 A57 Lim V00 V17 S04
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...; e1*2001/116*0470*04-..	80-155	215/45R17	A12 M+S T87 T91	A14 A16 A21 A57 Lim V00 V17 S04

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 di 13

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...; e1*2001/116*0470*04-..	80-155	225/45R17	A12	A14 A16 A21 A57 Lim V00 V17 S04
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...; e1*2001/116*0470*04-..	80-155	235/45R17	A12 K2b	A14 A16 A21 A57 Lim V00 V17 S04
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	90-130	205/50R17	A12	A14 A16 A21 A57 Car V00 V17 S04
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	90-130	215/45R17	A12 T87 T91	A14 A16 A21 A57 Car V00 V17 S04
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	90-155	205/50R17	A12 M+S	A14 A16 A21 A57 Car V00 V17 S04
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	90-155	215/45R17	A12 M+S T87 T91	A14 A16 A21 A57 Car V00 V17 S04
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	90-155	225/45R17	A12	A14 A16 A21 A57 Car V00 V17 S04
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	90-155	235/45R17	A12 K2b	A14 A16 A21 A57 Car V00 V17 S04
E-Klasse 212 e1*2001/116*0501*...- con sospensioni pneumatiche - incl. Facelift 2013	100-150	215/50R17	A10 R37 T90 T91 T93 V17	A14 A16 A21 A58 B03 F38 Lim S04
E-Klasse 212 e1*2001/116*0501*...- con sospensioni pneumatiche - incl. Facelift 2013	100-225	235/45R17	A10	A14 A16 A21 A58 B03 F38 Lim S04
E-Klasse 212 e1*2001/116*0501*...- con sospensioni pneumatiche - incl. Facelift 2013	100-225	245/45R17	A10	A14 A16 A21 A58 B03 F38 Lim S04
E-Klasse 212, 212G e1*2001/116*0501*...; e1*2007/46*0484*...- incl. Facelift 2013	100-150	215/50R17	A10 R37 T90 T91 T93	A14 A16 A21 A58 B03 F39 Lim V17 S04

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 7 di 13

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	235/45R17	A10	A14 A16 A21 A58 B03 F39 Lim V17 S04
E-Klasse 212, 212G e1*2001/116*0501*..; e1*2007/46*0484*..- incl. Facelift 2013	100-225	245/45R17	A10	A14 A16 A21 A58 B03 F39 Lim V17 S04
E-Klasse Cabrio 207 e1*2001/116*0502*..	120-225	235/45R17		A11 A14 A16 A21 A58 B03 Cbo F39 S04
E-Klasse Cabrio 207 e1*2001/116*0502*..	285	235/45R17	M+S	A11 A14 A16 A21 A58 B03 Cbo F39 S04
E-Klasse Coupé 207 e1*2001/116*0502*..	120-225	205/50R17	R37 T89	A11 A14 A16 A21 A58 B03 Cpe F39 V17 S04
E-Klasse Coupé 207 e1*2001/116*0502*..	120-225	215/45R17	R37 T88	A11 A14 A16 A21 A58 B03 Cpe F39 V17 S04
E-Klasse Coupé 207 e1*2001/116*0502*..	120-225	215/50R17	R37	A11 A14 A16 A21 A58 B03 Cpe F39 V17 S04
E-Klasse Coupé 207 e1*2001/116*0502*..	120-225	225/45R17	R37	A11 A14 A16 A21 A58 B03 Cpe F39 V17 S04
E-Klasse Coupé 207 e1*2001/116*0502*..	120-285	235/45R17		A11 A14 A16 A21 A58 B03 Cpe F39 V17 S04
E-Klasse T-Modell 212 K e1*2007/46*0200*..- incl. Facelift 2013	100-225	235/45R17	A10 T97 145	A14 A16 A21 A58 B03 Car F42 S04
E-Klasse T-Modell 212 K e1*2007/46*0200*..- incl. Facelift 2013	100-225	245/45R17	A10 T95 T99 145	A14 A16 A21 A58 B03 Car F42 S04

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 8 di 13

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 T-Modell 212 K e1*2007/46*0200*..- con sospensioni pneumatiche - incl. Facelift 2013	100 - 225	235/45R17	A10 T97 145	A14 A16 A21 A58 B03 Car F38 S04
E-Klasse T-Modell 212 K e1*2007/46*0200*..- con sospensioni pneumatiche - incl. Facelift 2013	100 - 225	245/45R17	A10 T95 T99 145	A14 A16 A21 A58 B03 Car F38 S04
GLA-Klasse 245G e1*2001/116*0470*06-..	80-155	215/60R17		A12 A14 A16 A21 A57 Flh S04
GLA-Klasse 245G e1*2001/116*0470*06-..	80-155	225/55R17		A12 A14 A16 A21 A57 Flh S04
GLA-Klasse 245G e1*2001/116*0470*06-..	80-155	225/60R17		A12 A14 A16 A21 A57 Flh S04
GLA-Klasse 245G e1*2001/116*0470*06-..	80-155	235/55R17		A12 A14 A16 A21 A57 Flh S04
GLK-Klasse 204X e1*2001/116*0480*00-16	100-225	235/60R17	A31	A14 A16 A21 V17 S03
GLK-Klasse 204X e1*2001/116*0480*00-16	100-225	255/55R17	A12 R03	A14 A16 A21 V17 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.

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.

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 9 di 13

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

- 145** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1450 kg.
- A10** E' consentito solo l'utilizzo di catene da neve di piccolo spessore sulle ruote posteriori.
- 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.
- 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.
- 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.
- A30** Non è stato verificato il montaggio delle catene da neve
- A31** E' permesso l'utilizzo sull'asse motore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm

(inclusi gli agganci)

- A32** E' permesso l'utilizzo sull'asse posteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)
- A33** E' permesso l'utilizzo sull'asse anteriore 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.)
- 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.
- 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 10mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- 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.
- B90** La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 356 mm sull'asse anteriore.
- 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.
- F38** Applicazione permessa solo sui modelli di veicolo con sospensioni pneumatiche.
- F39** Combinazione ruota/pneumatico non permessa sui modelli di veicolo con sospensioni pneumatiche.
- F42** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita per i modelli di veicolo dotati di sospensioni pneumatiche sull'asse anteriore.
Attenzione: deve essere assicurata un'adeguata distanza fra la combinazione ruota/pneumatico e i componenti di sterzo e sospensioni: se necessario, intervenire sullo sterzo per produrre una distanza sufficiente.
- F1h** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).
- 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.

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 11 di 13

-
- 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.
- 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).
- R03** Questa misura di pneumatico è permessa solo sull'asse posteriore.
Necessario verificare la presenza di una combinazione omologata sull'asse anteriore.
- 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).
- S04** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S04 (vedi pagina 1).
- T84** Pneumatico (LI 84) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1000 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.
- T94** Pneumatico (LI 94) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1340 kg.
- T95** Pneumatico (LI 95) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1380 kg.
- T97** Pneumatico (LI 97) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1460 kg.
-

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 12 di 13

- 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.
- 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

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.

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

Ambito di impiego 55806112-A09-V06_ITA

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 19217
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 13 di 13

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 1-13 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Luglio 2012.

22 Settembre 2015

00235182_ITA.DOC