

Ambito di impiego 55803117-A11-V01_ITA

O.Z. SpA
Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IVA 00262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 1 di 10

Oggetto Ambito di impiego ruota speciale
Modello MSW71
Tipo 19282
Misura della ruota 7,5Jx17 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)
503	19282 503 / \varnothing 73,1- \varnothing 57,1	5/112/57,1	50	690	2100

Marcature

Numero KBA 51479
Marchio del produttore MSW
Tipo ruota e adattamento 19282 503
Misura ruota 7,5Jx17 H2
Offset ET 50
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	Conico 60°	120	28,3	81720092
S03	Vite M14x1,5	Conico 60°	140	28,3	81720092

Costruttore veicolo Audi
Seat
Skoda
Volkswagen

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 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 A3 8V e1*2007/46*0607*.. - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-140	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A57 Cbo F24 Lim S02
	77-140	225/45R17	OET	
	77-140	235/45R17		
Audi A3 Cabriolet 8P e1*2001/116*0456*..	75-147	205/50R17	R37 OET	A12 A15 A21 A58 Cbo V17 S02
	75-147	215/45R17	R37 T87 T88	
	75-147	225/45R17	OET	
	75-147	235/45R17	K1a	
Audi A3 Sportback e-tron 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016	110	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 F24 Flh V00 V17 S02
	110	215/45R17		
	110	225/45R17	OET	
Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*.. e1*2001/116*0418*..	184-195	205/50R17	M+S OET	A12 A15 A21 B03 Flh S02
	184-195	215/45R17	M+S T88 T91	
	184-195	225/45R17	OET	
	184-195	235/45R17	K1a	
Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*.. e1*2001/116*0241*.. e1*2001/116*0418*.. e13*2007/46*1082*..	66-147	205/50R17	R37 OET	A12 A15 A21 Flh V17 S02
	66-147	215/45R17	R37 T87 T88	
	66-147	225/45R17	OET	
	66-147	235/45R17	K1a	
Audi A3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016	77-140	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A57 F24 Flh V00 V17 S02
	77-140	225/45R17	OET	
	77-140	235/45R17		
Audi S3 8V e1*2007/46*0607*.. - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	206-228	205/50R17	M+S OET	A12 A15 A21 A56 Cbo F24 Lim S02
	206-228	225/45R17	M+S	
	206-228	235/45R17	M+S	
Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016	206-228	205/50R17	M+S OET	A12 A15 A21 A56 F24 Flh S02
	206-228	225/45R17	M+S	
Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00	118-155	225/50R17	OET	A12 A15 A21 A57 Cbo Cpe S02
	118-155	235/45R17		
	118-155	245/45R17	OET	
	118-200	225/50R17	M+S OET	
	118-200	235/45R17	M+S	
	118-200	245/45R17	M+S OET	
Audi TT (III) 8J e1*2001/116* 0369*17-.. ab MJ 2015 (8S)	132-169	225/50R17	A12 M+S OET	A15 A21 A57 Cbo Cpe S02
	132-169	235/45R17	A90 M+S	
	132-169	245/45R17	A12 M+S OET	

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

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
Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0050*..; e9*2007/46*0012*..	63-155	205/50R17	T89 T93	A12 A15 A21 A60 Flh KOV SeF Sth V17 S02
	63-155	215/45R17	T87 T88 T91	
	63-155	225/45R17	OET	
Seat Leon 1P, 1PN e9*2001/116*0052*..; e9*2007/46*0013*..	63-155	205/50R17	R37	A12 A15 A21 A58 Flh V17 S02
	63-195	225/45R17	OET	
Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*..	81-135	205/50R17	OET	A12 A15 A21 Car F24 Flh KOV V00 V17 S02
	81-135	215/45R17		
	81-135	225/45R17	OET	
	81-135	235/45R17	A58	
Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*..	63 - 110	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 Car F23 Flh KOV V17 S02
	63 - 110	215/45R17		
	63 - 110	225/45R17	OET	
	63 - 110	235/45R17		
Seat Leon Cupra 5F e9*2007/46*0094*..	195,206	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A57 BW7 Car F24 Flh V17 S02
	195-221	225/45R17	OET	
	195-221	235/45R17		
Seat Leon X-Perience 5F e9*2007/46*0094*..	81-135	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A56 Car F24 KMV S02
	81-135	225/45R17	OET	
Skoda Octavia (II) 1Z e11*2001/116*0230*..; ; e11*2007/46*0012*..	55-118	205/50R17	R37 T89 T93 OET	A12 A15 A21 Car Lim Npf V17 S02
	55-118	215/45R17	R37 T88 T91	
	55-147	205/50R17	M+S OET	
	55-147	215/45R17	M+S T91	
	55-147	225/45R17	OET	
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*0243*..; e11*2007/46*0244*..	63-110	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 Car F23 Lim Npf S02
	63-110	215/45R17		
	63-110	225/45R17	OET	
	63-110	235/45R17		
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*0243*..	132-169	235/45R17	A58	A12 A15 A21 Car F24 Lim Npf S02
	77-169	205/50R17	A57 OET	
	77-169	215/45R17	A57	
	77-169	225/45R17	A57 OET	
Skoda Superb (II) 3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-147	205/50R17	T93 OET	A12 A15 A21 Car Lim V17 S02
	77-191	205/50R17	M+S T93 OET	
	77-191	225/45R17	T91 T94 OET	
	77-191	235/45R17		

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 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
Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*... e11*2007/46*0034*..	77-125	205/50R17	M+S T89 T93 OET	A12 A15 A21 A57 S02
	77-125	205/55R17	M+S T91 T95	
	77-125	215/50R17	T90 T91 T93	
	77-125	225/45R17	T90 T91 T93	
	77-125	225/50R17	OET	
	77-125	235/45R17		
VW Beetle, /Cabrio (II) 16 e1*2007/46*0539*..	77-162	205/55R17	R37	A12 A15 A21 A58 Cbo Flh V17 S02
	77-162	215/55R17	OET	
	77-162	225/50R17		
VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10- .. (24,2 kWh-Batterie)	85	205/50R17		A12 A15 A21 A58 F24 Flh V17 S02
	85	215/45R17		
	85	225/45R17	OET	
VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10- .. (24,2 kWh-Batterie)	85	205/50R17		A12 A15 A21 A58 F23 Flh V17 S02
	85	215/45R17		
	85	225/45R17	OET	
VW Golf (V) 1K e1*2001/116* 0242*00-24	55-169	205/50R17	R37 OET	A12 A15 A21 Flh V17 S02
	55-169	215/45R17	R37 T87 T88	
	55-184	205/50R17	M+S OET	
	55-184	215/45R17	M+S T87 T88	
	55-184	225/45R17	K1b OET	
VW Golf (V) Variant 1KM e1*2001/116* 0328*00-14	59-147	205/50R17		A12 A15 A21 A58 Car V17 S02
	59-147	215/45R17		
	59-147	225/45R17	OET	
VW Golf (VI) 1K e1*2001/116 *0242*25-..; e1*2007/46*0490*.. - Fließheck/Cabrio	59-173	205/50R17	OET	A12 A15 A21 Cbo Flh V17 S02
	59-173	215/45R17	T87 T91	
	59-173	225/45R17	OET	
	59-173	235/45R17	K1a K2b	
VW Golf (VI) R 1K e1*2001/116 *0242*33-..	188-199	205/50R17	OET	A12 A15 A21 Cbo Flh V17 S02
	188-199	225/45R17	OET	
	188-199	235/45R17		
VW Golf (VI) Variant 1KM e1*2001/116*0328*...; e1*2007/46* 0492*00-05	59-118	205/50R17	OET	A12 A15 A21 Car V17 S02
	59-118	215/45R17	T87 T88	
	59-118	225/45R17	OET	
VW Golf (VII) /- Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46* 0623*...; 0627*...; 0490*05-..; 0492*06-..	63-169	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A57 Car F24 Flh KOV NoE V00 V17 S02
	63-169	225/45R17	OET	
	63-169	235/45R17		
	63-195	205/50R17	M+S OET	
	63-195	225/45R17	M+S OET	

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 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
VW Golf (VII) /- Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46* 0623*.., 0627*..; 0490*05-.., 0492*06-..	63 - 90	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 Car F23 Flh KOV NoE V17 S02
	63 - 90	215/45R17		
	63 - 90	225/45R17	OET	
	63 - 90	235/45R17		
VW Golf (VII) GTE Hybrid AU e1*2007/46*0623*11- ..	110	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 F24 Flh V17 S02
	110	215/45R17		
	110	225/45R17	OET	
	110	235/45R17		
VW Golf (VII) R AU e1*2007/46*0623*..	206, 221	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A56 F24 Flh S02
	206, 221	225/45R17	OET	
	206, 221	235/45R17		
VW Golf (VII) R Variant AUV e1*2007/46*0627*..	221	205/50R17	M+S OET	A12 A15 A21 A56 Car F24 S02
	221	225/45R17	M+S	
	221	235/45R17	M+S	
VW Golf Plus 1KP e1*2001/116*0304*..; e1*2007/46*0491*..	55-125	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 Flh V17 S02
	55-125	215/45R17	T87 T88 T91	
	55-125	225/45R17	OET	
VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*..; e1*2007/46*0492*08- ..	92, 110	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 F24 Flh V00 V17 S02
	92, 110	215/45R17		
	92, 110	225/45R17	OET	
	92, 110	235/45R17		
VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*..; e1*2007/46*0492*08- ..	63-85	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 F23 Flh V17 S02
	63-85	215/45R17		
	63-85	225/45R17	OET	
	63-85	235/45R17		
VW Jetta 16, 16H e1*2007/46*0539*..; e1*2007/46*0584*..	77 - 155	205/50R17	OET	A12 A15 A21 A58 Sth S02
	77 - 155	215/45R17		
	77 - 155	225/45R17	OET	
	77 - 155	235/45R17		
VW Jetta 1KM e1*2001/116*0328*..	66-147	205/50R17		A12 A15 A21 A58 Sth V17 S02
	66-147	215/45R17		
	66-147	225/45R17	OET	
VW Touran (I) 1T e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01	66-125	215/45R17	T87 T91	A12 A15 A21 A58 Npf S02

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 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
VW Touran (I) 1T, 1t e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506*.. ab MJ 2011	66-130	215/45R17	T91	A12 A15 A21 A58 Npf S02
VW Touran (II) 1T e1*2001/116* 0211*36-..; e1*2007/46*0357*14- .. ab MJ 2016	81-140	205/55R17	OET	A12 A15 A21 A58 F16 S03
	81-140	215/50R17	K1a	
	81-140	215/55R17	K1a OET	

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

A12 Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE
Pagina 7 di 10

A15 E' possibile scegliere di applicare alla ruota speciale pesi di bilanciatura serrati o adesivi. Nel caso di utilizzo di pesi adesivi sulla faccia interna del canale, è necessario assicurare che ci sia sufficiente distanza rispetto alla pinza freno.

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 prescrizioni 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.

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 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.

A60 Permesso anche per veicoli con modifiche alla carrozzeria.

A90 E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 9mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.

B03 L'applicazione del sistema con pneumatici quattro stagioni non è consentita su veicoli equipaggiati in origine con ruote di diametro oppure larghezza maggiori.

BW7 La ruota speciale non è consentita per i veicoli con diametro dei dischi freno di 370 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.

F16 E' possibile applicare alla ruota speciale solo pesi di bilanciatura adesivi sulla faccia interna del canale.

F23 Applicazione consentita solo per vetture dotate di sospensione posteriore a ponte torcente.

F24 Combinazione ruota/pneumatico permessa solo per vetture con sospensioni multilink.

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 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.

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE
Pagina 8 di 10

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.

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.

Npf La combinazione ruota-pneumatico non è consentita per i modelli di veicoli Fun, Cross e Scout (varianti di veicolo con parafanghi allargati).

OET possibile equipaggiamento originale

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).

SeF L'applicazione non è consentita per il modello di veicolo Seat Altea Freetrack (Tipo 5P, 5PN).

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

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.

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 9 di 10

T95 Pneumatico (LI 95) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1380 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	195/45R17	215/40R17
Nr. 3	205/40R17	225/35R17
Nr. 4	205/45R17	235/40R17
Nr. 5	205/50R17	225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17
Nr. 6	205/55R17	225/50R17
Nr. 7	215/40R17	245/35R17
Nr. 8	215/45R17	235/40R17, 245/40R17
Nr. 9	215/50R17	235/45R17, 245/45R17, 275/40R17
Nr. 10	215/55R17	235/50R17
Nr. 11	225/45R17	245/40R17, 255/40R17
Nr. 12	225/50R17	245/45R17, 255/45R17
Nr. 13	225/55R17	245/50R17, 255/50R17
Nr. 14	235/45R17	255/40R17, 265/40R17
Nr. 15	235/50R17	255/45R17
Nr. 16	235/55R17	255/50R17
Nr. 17	235/60R17	255/55R17
Nr. 18	245/45R17	265/40R17, 275/40R17
Nr. 19	255/45R17	285/40R17

Note sulla ruota speciale

Nessuna

Ambito di impiego 55803117-A11-V01_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7,5Jx17 H2 19282
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 10 di 10

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 2017

00269656.DOC