

**Ambito di impiego 55030016-A05-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 8JX19 H2 Typ 19259  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME****ALL'ORIGINALE**

Pagina 1 di 13

**Oggetto** **Ambito di impiego ruota speciale**  
Modello MSW48  
Tipo 19259  
Misura della ruota 8JX19 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)
501	19259 501 / $\varnothing 73,1$ - $\varnothing 57,1$	5/112/57,1	45	850	2370

**Marcature**

Numero KBA 50660  
Marchio del produttore OZ  
Tipo ruota e adattamento 19259 501  
Misura ruota 8JX19 H2  
Offset ET 45  
Caratteristica di origine -  
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	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 8JX19 H2 Typ 19259  
 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 A3 8V e1*2007/46*0607*..- Limousine- Cabrio	77-132	215/35R19	T85	A12 A14 A21 A57 Cbo F24 Lim V00 V19 S02
Audi A3 8V e1*2007/46*0607*..- Limousine- Cabrio	77-135	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A57 Cbo F24 Lim V00 V19 S02
Audi A3 8V e1*2007/46*0607*..- Limousine- Cabrio	77-135	235/35R19	R09	A12 A14 A21 A57 Cbo F24 Lim V00 V19 S02
Audi A3 8V e1*2007/46*0607*..- Limousine- Cabrio	77-135	245/30R19	K1a K2b	A12 A14 A21 A57 Cbo F24 Lim V00 V19 S02
Audi A3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*..	77-132	215/35R19	T85	A12 A14 A21 A57 F24 Flh V00 V19 S02
Audi A3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*..	77-135	225/35R19	T84 T88	A12 A14 A21 A57 F24 Flh V00 V19 S02
Audi A4 8E e1*98/14*0151*..,e1*2001/116*0151*..	74-188	235/35R19	T87 T91	A12 A14 A21 Car Lim S02
Audi A4 QB6 e1*2001/116*0243*..	162	225/35R19	T88	A12 A14 A21 Car Cbo Lim S02
Audi A4 QB6 e1*2001/116*0243*..	162	235/35R19	T88 T91	A12 A14 A21 Car Cbo Lim S02
Audi A4 Cabriolet 8H e1*98/14*0177*..,e1*2001/116*0177*..	96-188	235/35R19	T91	A12 A14 A21 Cbo S02
Audi A4 S4 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116*0151,0177,0243*..	253	235/35R19	Car Lim T91	A12 A14 A21 S02
Audi A4 S4 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116*0151,0177,0243*..	253	235/35R19	Cbo T91 Y16	A12 A14 A21 S02
Audi A6 -/Avant 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*..,e1*2001/116*0276*..; e13*2007/46*1080*..	89-257	245/35R19	T93	A12 A14 A21 Car Lim NBF X27 S02
Audi A8 4E e1*2001/116*0198*..,e1*2001/116*0246*..	154-257	235/45R19	A11 R37 T95 T99	A14 A21 B60 BnK Lim NBF S02
Audi A8 4E e1*2001/116*0198*..,e1*2001/116*0246*..	154-257	245/40R19	A12 T94 T98	A14 A21 B60 BnK Lim NBF S02

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
 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
Audi A8 4E e1*2001/116*0198*..;e1*2001/116*0246*..	154-331	235/45R19	A11 M+S T95 T99	A14 A21 B60 BnK Lim NBF S02
Audi A8 D2 G850,e1*93/81*0005*..;e1*98/14*0005*..	110-309	245/40R19	T94 T98	A12 A14 A21 B23 NBF R21 S02
Audi Q3 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	225/45R19		A12 A14 A21 A57 V00 V19 S03
Audi Q3 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	235/45R19		A12 A14 A21 A57 V00 V19 S03
Audi Q3 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..	88-162	245/40R19		A12 A14 A21 A57 V00 V19 S03
Audi Q3 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	88-162	225/45R19		A12 A14 A21 A57 KMV V00 V19 S03
Audi Q3 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	88-162	235/45R19		A12 A14 A21 A57 KMV V00 V19 S03
Audi Q3 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*..;e13*2007/46*1163*..- mit Radhaus- Verbreiterungen	88-162	245/40R19		A12 A14 A21 A57 KMV V00 V19 S03
Audi S3 8V e1*2007/46*0607*..- Limousine- Cabrio	206-221	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A56 Cbo F24 Lim S02
Audi S3 8V e1*2007/46*0607*..- Limousine- Cabrio	206-221	235/35R19		A12 A14 A21 A56 Cbo F24 Lim S02
Audi S3 8V e1*2007/46*0607*..- Limousine- Cabrio	206-221	245/30R19	K1a K2b	A12 A14 A21 A56 Cbo F24 Lim S02
Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*..	206-221	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A56 F24 Flh S02
Audi TT 8J e1*2001/116*0369*00-16;0374*00- 01;0375*00	118-155	225/40R19		A12 A14 A21 A57 Cbo Cpe S02
Audi TT 8J e1*2001/116*0369*00-16;0374*00- 01;0375*00	118-155	235/35R19		A12 A14 A21 A57 Cbo Cpe S02
Audi TT 8J e1*2001/116*0369*00-16;0374*00- 01;0375*00	118-200	235/35R19	M+S	A12 A14 A21 A57 Cbo Cpe S02

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
 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
Audi TT 8J e1*2001/116*0369*17-..ab MJ 2015 (8S)	132-169	225/40R19	A33	A14 A21 A57 Cbo Cpe S02
Audi TT 8J e1*2001/116*0369*17-..ab MJ 2015 (8S)	132-169	235/35R19	A91	A14 A21 A57 Cbo Cpe S02
Audi TT 8J e1*2001/116*0369*17-..ab MJ 2015 (8S)	132-169	245/35R19	A12	A14 A21 A57 Cbo Cpe S02
Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*..	81-135	215/35R19	A58 T85	A12 A14 A21 Car F24 Flh KOV S02
Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*..	81-135	225/35R19	T84 T88	A12 A14 A21 Car F24 Flh KOV S02
Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*..	63 - 110	215/35R19	T85	A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV S02
Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*..	63 - 110	225/35R19	T84	A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV S02
Seat Leon X-Perience 5F e9*2007/46*0094*..	81-135	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A57 Car F24 KMV S02
Skoda Octavia (II) 1Z e11*2001/116*0230*..;e11*2007/46*0012*..	55-147	225/35R19	A58 K1a T88	A12 A14 A21 Car Lim Npf S02
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*0243*..;e11*2007/46*0244*..	63-110	215/35R19		A12 A14 A21 A58 Car F23 Lim Npf V19 S02
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*0243*..;e11*2007/46*0244*..	63-110	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A58 Car F23 Lim Npf V19 S02
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*0243*..;e11*2007/46*0244*..	63-110	245/30R19	K1a K1b K2b	A12 A14 A21 A58 Car F23 Lim Npf V19 S02
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*0243*..	132-169	215/35R19	A58 T85	A12 A14 A21 Car F24 Lim Npf V00 V19 S02
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*0243*..	132-169	245/30R19	A58 K1a K1b K2b	A12 A14 A21 Car F24 Lim Npf V00 V19 S02
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*0243*..	77-169	225/35R19	A57 T88	A12 A14 A21 Car F24 Lim Npf V00 V19 S02

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
 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
Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46*0243*..	110-135	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A56 Car F24 S02
Skoda Superb (III) 3T e11*2001/116*0326*32- ..;e11*2007/46*0014*22-..	88-206	225/40R19	T89 T93	A12 A14 A21 A57 Car Lim V00 V19 S03
Skoda Superb (III) 3T e11*2001/116*0326*32- ..;e11*2007/46*0014*22-..	88-206	235/40R19		A12 A14 A21 A57 Car Lim V00 V19 S03
Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*..;e11*2007/46*0034*..	77-125	235/35R19	T87 T91	A12 A14 A21 A57 S02
Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*..;e11*2007/46*0034*..	77-125	245/35R19	K1b T89 T93	A12 A14 A21 A57 S02
VW Beetle, /Cabrio (II) 16 e1*2007/46*0539*..	77-162	225/40R19		A12 A14 A21 A58 Cbo Flh S02
VW Beetle, /Cabrio (II) 16 e1*2007/46*0539*..	77-162	235/40R19		A12 A14 A21 A58 Cbo Flh S02
VW Beetle, /Cabrio (II) 16 e1*2007/46*0539*..	77-162	245/35R19		A12 A14 A21 A58 Cbo Flh S02
VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10-..(24,2 kWh-Batterie)	85	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A58 F24 Flh S02
VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10-..(24,2 kWh-Batterie)	85	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A58 F23 Flh S02
VW EOS 1F e1*2001/116*0349*..- incl. Facelift 2011	85-184	225/35R19	T84 T88	A12 A14 A21 A58 Cbo S02
VW EOS 1F e1*2001/116*0349*..- incl. Facelift 2011	85-191	235/35R19	T87 T91	A12 A14 A21 A58 Cbo S02
VW Golf (VI) 1K e1*2001/116*0242*25- ..;e1*2007/46*0490*..- Fließheck/Cabrio	59-118	215/35R19	T85	A12 A14 A21 Cbo Flh S02
VW Golf (VI) 1K e1*2001/116*0242*25- ..;e1*2007/46*0490*..- Fließheck/Cabrio	59-173	225/35R19	K1a K2b T84 T88	A12 A14 A21 Cbo Flh S02
VW Golf (VI) Variant 1KM e1*2001/116*0328*..;e1*2007/46*0492*..	59-118	215/35R19	T85	A12 A14 A21 Car S02
VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV e1*2007/46*0623*..;e1*2007/46*0627*..	63 - 169	215/35R19	T85	A12 A14 A21 A57 Car F24 Flh KOV NoE S02

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
 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
VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV e1*2007/46*0623*...;e1*2007/46*0627*..	63 - 169	225/35R19	T84 T88	A12 A14 A21 A57 Car F24 Flh KOV NoE S02
VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV e1*2007/46*0623*...;e1*2007/46*0627*..	63 - 90	215/35R19	T85	A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV NoE S02
VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV e1*2007/46*0623*...;e1*2007/46*0627*..	63 - 90	225/35R19	T84	A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV NoE S02
VW Golf (VII) GTE Hybrid AU e1*2007/46*0623*11-..	110	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A58 F24 Flh S02
VW Golf Plus 1KP e1*2001/116*0304*...;e1*2007/46*0491*..	55-85	215/35R19	T85	A12 A14 A21 A58 Flh S02
VW Golf R (VI) 1K e1*2001/116*0242*33-..	188-199	225/35R19	T88	A12 A14 A21 Cbo Flh S02
VW Golf R (VII) AU e1*2007/46*0623*..	206, 221	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A56 F24 Flh S02
VW Golf R Variant(VII) AUV e1*2007/46*0627*..	221	225/35R19	T88	A12 A14 A21 A56 Car F24 S02
VW Golf Sportsvan AUV e1*2007/46*0627*..	92, 110	215/35R19	T85	A12 A14 A21 A58 F24 Flh S02
VW Golf Sportsvan AUV e1*2007/46*0627*..	92, 110	225/35R19	T84 T88	A12 A14 A21 A58 F24 Flh S02
VW Jetta 16, 16H e1*2007/46*0539*...;e1*2007/46*0584*..	77 - 155	215/35R19	K1a K1b K2b T85	A12 A14 A21 A58 Sth S02
VW Passat 3C e1*2001/116*0307*00-23	75-147	225/35R19	T88	A12 A14 A21 Lim S02
VW Passat 3C, 3c e1*2001/116*0307*24- 36;e1*2007/46*0502*00-10,0547*00-03- ab MJ 2011	77-155	225/35R19	T88	A12 A14 A21 Car Lim VoA S02
VW Passat 3C, 3c e1*2001/116*0307*24- 36;e1*2007/46*0502*00-10,0547*00-03- ab MJ 2011	77-155	235/35R19	K1a K2b T87 T91	A12 A14 A21 Car Lim VoA S02

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
 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
VW Passat 3C, 3c e1*2001/116*0307*24-36;e1*2007/46*0502*00-10,0547*00-03-mit Radhaus- Verbreiterungen- ab MJ 2011	77-155	225/35R19	T88	A12 A14 A21 Car KMV Lim VoA S02
VW Passat 3C, 3c e1*2001/116*0307*24-36;e1*2007/46*0502*00-10,0547*00-03-mit Radhaus- Verbreiterungen- ab MJ 2011	77-155	235/35R19	T87 T91	A12 A14 A21 Car KMV Lim VoA S02
VW Passat Variant 3C e1*2001/116*0307*00-23	184	235/35R19	K1a K2b T91	A12 A14 A21 Car S02
VW Passat Variant 3C e1*2001/116*0307*00-23	75-147	225/35R19	T88	A12 A14 A21 Car S02
VW Passat Variant 3C e1*2001/116*0307*00-23	75-147	235/35R19	K1a K2b T87 T88 T91	A12 A14 A21 Car S02
VW Phaeton 3D, 3d e1*98/14*0189*...;e1*2001/116*0189*...;DE*2007/46*0452*...;e1*2007/46*0452*..	165-246	245/40R19	T98	A12 A14 A21 B60 BnK Lim S02
VW Phaeton 3D, 3d e1*98/14*0189*...;e1*2001/116*0189*...;DE*2007/46*0452*...;e1*2007/46*0452*..	165-331	245/45R19	R09 T02 T98	A12 A14 A21 B60 BnK Lim S02
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*00-23;e1*2007/46*0487*00-14- incl. Facelift 2011- mit Radhaus- Verbreiterungen	81-155	225/45R19		A12 A14 A21 KMV S03
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*00-23;e1*2007/46*0487*00-14- incl. Facelift 2011- mit Radhaus- Verbreiterungen	81-155	235/45R19		A12 A14 A21 KMV S03
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*00-23;e1*2007/46*0487*00-14- incl. Facelift 2011- mit Radhaus- Verbreiterungen	81-155	245/40R19		A12 A14 A21 KMV S03
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*11-23;e1*2007/46*0487*02-14- ab Facelift 2011	81-155	225/45R19		A12 A14 A21 S03

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
 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
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*11-23;e1*2007/46*0487*02-14- ab Facelift 2011	81-155	235/45R19		A12 A14 A21 S03
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*11-23;e1*2007/46*0487*02-14- ab Facelift 2011	81-155	245/40R19		A12 A14 A21 S03
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*00-10;e1*2007/46*0487*00-01	81-155	225/45R19		A12 A14 A21 S03
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*00-10;e1*2007/46*0487*00-01	81-155	235/45R19		A12 A14 A21 S03
VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*00-10;e1*2007/46*0487*00-01	81-155	245/40R19		A12 A14 A21 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.

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 (es. radiale, diagonale) e quelli montati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo di profilo (es. battistrada asimmetrico, direzionale).

In caso di uso pneumatici con diverso tipo di profilo (es. battistrada asimmetrico, direzionale) tra asse anteriore e posteriore, devono essere osservate le istruzioni del costruttore del veicolo o del produttore pneumatici.

In caso di uso pneumatici con diverso tipo di profilo (es. battistrada asimmetrico, direzionale) tra asse anteriore e posteriore, devono essere osservate le istruzioni del costruttore del veicolo o del produttore pneumatici.

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.

Oggetto Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 9 di 13

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

- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- A91** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 10mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- B23** Al fine di evitare interferenze con l'impianto frenante, l'applicazione non è consentita per i modelli di veicolo dotati di dischi freno anteriori da 323 mm.
- B60** Per evitare interferenze con l'impianto frenante, l'utilizzo delle ruote speciali non è consentito sui modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 360 mm sull'asse anteriore.
- 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,..).

Oggetto Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 10 di 13

- 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.
- F23** Applicazione consentita solo per vetture dotate di sospensione posteriore a ponte torcente.
- F24** Applicazione consentita 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.
- 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.
- NBF** La ruota speciale non è consentita per i modelli blindati del veicolo
- 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).
- R09** Questa misura di pneumatico è consentita solo se già iscritta nella carta di circolazione del veicolo.
- R21** Gli pneumatici devono avere una capacità di carico idonea all'uso del veicolo in condizioni di massima velocità con il massimo angolo di camber della sospensione. Possono essere utilizzati pneumatici della misura riportata nel presente ambito di impiego solo attenendosi alle prescrizioni del costruttore del veicolo (inclusa la denominazione del profilo quando prevista) o se prescritti dal produttore degli pneumatici appositamente per il veicolo in oggetto.
- R37** Questa misura di pneumatico non è consentita su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente pneumatici di diametro e/o larghezza maggiori.

Oggetto Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE  
Pagina 11 di 13

- 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).
- Sth** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 3 volumi.
- T02** Pneumatico (LI 102) consentito solo per veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1700 kg.
- T84** Pneumatico (LI 84) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1000 kg.
- T85** Pneumatico (LI 85) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1030 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.
- 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.
- T98** Pneumatico (LI 98) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1500 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.
- V19** 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	215/35R19	245/30R19, 255/30R19
Nr. 2	225/35R19	245/30R19, 255/30R19, 265/30R19, 305/25R19
Nr. 3	225/40R19	245/35R19, 255/35R19

Oggetto Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME****ALL'ORIGINALE**

Pagina 12 di 13

Nr. 4	225/45R19	245/40R19, 255/40R19
Nr. 5	235/35R19	255/30R19, 265/30R19, 275/30R19, 315/25R19
Nr. 6	235/40R19	265/35R19, 275/35R19
Nr. 7	235/45R19	255/40R19
Nr. 8	235/50R19	255/45R19
Nr. 9	235/55R19	255/50R19, 285/45R19, 295/45R19
Nr. 10	245/30R19	305/25R19
Nr. 11	245/35R19	275/30R19, 285/30R19
Nr. 12	245/40R19	275/35R19, 285/35R19
Nr. 13	245/45R19	275/40R19
Nr. 14	245/50R19	275/45R19
Nr. 15	255/30R19	305/25R19
Nr. 16	255/35R19	285/30R19, 295/30R19, 305/30R19
Nr. 17	255/40R19	285/35R19, 295/35R19
Nr. 18	255/45R19	285/40R19
Nr. 19	255/50R19	285/45R19, 295/45R19
Nr. 20	265/30R19	305/25R19, 315/25R19
Nr. 21	265/35R19	295/30R19, 305/30R19
Nr. 22	265/40R19	295/35R19
Nr. 23	265/50R19	295/45R19
Nr. 24	275/30R19	315/25R19

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.

- VoA** Questa combinazione di ruota/pneumatico non è consentita sulla versione Alltrack del veicolo Volkswagen Passat (tipo 3C 3c).
- X27** Non consentito per i veicoli (Audi A6 Allroad, tipo 4B, 4F, 4F1) con pneumatici di equipaggiamento originale di dimensioni 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 e 245/45R18 (compresa la registrazione del veicolo, certificato di iscrizione, certificato di conformità o manuale).
- Y16** L'applicazione non è consentita sui modelli di veicolo dotati di cambio automatico.

### 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 l'esecuzione di una corretta installazione è richiesta la conformità delle prescrizioni di montaggio riportate nel presente ambito di impiego e di quelle indicate nel manuale di montaggio e manutenzione ruote di OZ.

**Ambito di impiego 55030016-A05-V01\_ITA**

Oggetto  
Produttore

Ruota speciale 8JX19 H2 Typ 19259  
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

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.

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 1-13 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Dicembre 2015.

12 Maggio 2016

00248724\_ITA.DOC