

Ambito di impiego 55002816-A12-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 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME**ALL'ORIGINALE**

Pagina 1 di 10

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello SPARCO TROFEO
Tipo 29062
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)
504	29062 504 / $\varnothing 73,1-\varnothing 66,45$	5/112/66,45	48	630	2050

Marcature

Numero KBA 50405
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 29062 504
Misura ruota 7,5 J X 17 H2
Offset ET 48
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	27	81720114
S03	Vite M14x1,5	Conico 60°	130	27	81720114

Costruttore veicolo Audi
Mercedes-Benz

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
 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 A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..;e13*200 7/46*1084*..(FIN: WAUZZZ8K...)	88-140	205/55R17	A13 M+S 126	A14 A21 Car Lim S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..;e13*200 7/46*1084*..(FIN: WAUZZZ8K...)	88-140	215/50R17	A12 M+S T90 T91 126	A14 A21 Car Lim S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..;e13*200 7/46*1084*..(FIN: WAUZZZ8K...)	88-195	225/50R17	A12 126	A14 A21 Car Lim S02
Audi A4 B8, B81 e1*2001/116*0430*..;e13*200 7/46*1084*..(FIN: WAUZZZ8K...)	88-195	235/45R17	A12 126	A14 A21 Car Lim S02
A-Klasse 169 e1*2001/116*0288*..	60-142	205/45R17	R37	A12 A14 A21 S03
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..;e1*2001/ 116*0470*04-..	66-135	205/50R17	A12	A14 A21 A57 Flh V00 V17 S03
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..;e1*2001/ 116*0470*04-..	66-135	215/45R17	A90 T87 T91	A14 A21 A57 Flh V00 V17 S03
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..;e1*2001/ 116*0470*04-..	66-160	205/50R17	A12 M+S	A14 A21 A57 Flh V00 V17 S03
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..;e1*2001/ 116*0470*04-..	66-160	215/45R17	A90 M+S T87 T91	A14 A21 A57 Flh V00 V17 S03
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..;e1*2001/ 116*0470*04-..	66-160	225/45R17	A12	A14 A21 A57 Flh V00 V17 S03
A-Klasse 176, 245G e1*2007/46*0928*..;e1*2001/ 116*0470*04-..	66-160	235/45R17	A12	A14 A21 A57 Flh V00 V17 S03
B-Klasse 245 e1*2001/116*0314*..	70-142	205/45R17	T84	A12 A14 A21 V17 S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
 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
B-Klasse 245 e1*2001/116*0314*..	70-142	205/50R17		A12 A14 A21 V17 S03
B-Klasse 245 e1*2001/116*0314*..	70-142	215/45R17		A12 A14 A21 V17 S03
B-Klasse 245 e1*2001/116*0314*..	70-142	225/45R17		A12 A14 A21 V17 S03
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*...;e1*2001/ 116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-135	205/50R17	A12	A14 A21 A57 V00 V17 S03
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*...;e1*2001/ 116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-135	215/45R17	A12 T87 T91	A14 A21 A57 V00 V17 S03
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*...;e1*2001/ 116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-155	205/50R17	A12 M+S	A14 A21 A57 V00 V17 S03
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*...;e1*2001/ 116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-155	215/45R17	A12 M+S T87 T91	A14 A21 A57 V00 V17 S03
B-Klasse 246, 245G e1*2007/46*0751*...;e1*2001/ 116*0470*04-..- incl. Facelift 2014	66-155	225/45R17	A12	A14 A21 A57 V00 V17 S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*..- Limousine/Coupe- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-215	205/50R17	A32 R37 T89 T93 126	A14 A21 Cpe Lim S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*..- Limousine/Coupe- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-215	215/45R17	A10 R37 T87 T88 T91 126	A14 A21 Cpe Lim S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*..- Limousine/Coupe- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-225	225/45R17	A32 126	A14 A21 Cpe Lim S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
 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
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	205/55R17	A10 R37 126	A14 A21 A58 B29 Lim V17 S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	215/50R17	A10 R37 126	A14 A21 A58 B29 Lim V17 S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	225/50R17	A32 126	A14 A21 A58 B29 Lim V17 S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	235/45R17	A10 126	A14 A21 A58 B29 Lim V17 S03
C-Klasse 204 e1*2001/116*0431*29-..(FIN: WDD205...)	85-155	245/45R17	A12 126	A14 A21 A58 B29 Lim V17 S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*...- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-170	205/50R17	A32 R37 T89 T93 126	A14 A21 Car S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*...- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-170	215/45R17	A10 R37 T91 126	A14 A21 Car S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*...- incl. Facelift 2011(FIN: WDD204...)	88-225	225/45R17	A32 T91 T94 126	A14 A21 Car S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	205/55R17	A10 R37 T91 T95 126	A14 A21 A58 B29 Car V17 S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	215/50R17	A10 R37 T91 T95 126	A14 A21 A58 B29 Car V17 S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	225/50R17	A32 126	A14 A21 A58 B29 Car V17 S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	235/45R17	A10 126	A14 A21 A58 B29 Car V17 S03
C-Klasse T-Modell 204K e1*2001/116*0457*25-..(FIN: WDD205...)	85-155	245/45R17	A12 126	A14 A21 A58 B29 Car V17 S03

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
 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
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...;e1*2001/ 116*0470*04-..	80-130	205/50R17	A12	A14 A21 A57 Lim V00 V17 S03
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...;e1*2001/ 116*0470*04-..	80-130	215/45R17	A90 T87 T91	A14 A21 A57 Lim V00 V17 S03
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...;e1*2001/ 116*0470*04-..	80-160	205/50R17	A12 M+S	A14 A21 A57 Lim V00 V17 S03
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...;e1*2001/ 116*0470*04-..	80-160	215/45R17	A90 M+S T87 T91	A14 A21 A57 Lim V00 V17 S03
CLA-Klasse 117, 245G e1*2007/46*1007*...;e1*2001/ 116*0470*04-..	80-160	225/45R17	A12	A14 A21 A57 Lim V00 V17 S03
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	80-130	205/50R17	A12	A14 A21 A57 Car V00 V17 S03
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	80-130	215/45R17	A90 T87 T91	A14 A21 A57 Car V00 V17 S03
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	80-160	205/50R17	A12 M+S	A14 A21 A57 Car V00 V17 S03
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	80-160	215/45R17	A90 M+S T87 T91	A14 A21 A57 Car V00 V17 S03
CLA-Klasse Shooting Brake 245G e1*2001/116*0470*12-..	80-160	225/45R17	A12	A14 A21 A57 Car V00 V17 S03
E-Klasse 212 e1*2001/116*0501*...- mit Luftfederung- incl. Facelift 2013	100-150	215/50R17	A10 R37 T90 T91 T93 V17 126	A14 A21 A58 B03 F38 Lim Y63 S03
E-Klasse 212 e1*2001/116*0501*...- mit Luftfederung- incl. Facelift 2013	100-225	235/45R17	A10 126	A14 A21 A58 B03 F38 Lim Y63 S03
E-Klasse 212 e1*2001/116*0501*...- mit Luftfederung- incl. Facelift 2013	100-225	245/45R17	A10 126	A14 A21 A58 B03 F38 Lim Y63 S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
 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
E-Klasse 212, 212G e1*2001/116*0501*..;e1*2007/46*0484*..- incl. Facelift 2013	100-150	215/50R17	A10 R37 T90 T91 T93 126	A14 A21 A58 B03 F39 Lim V17 Y63 S03
E-Klasse 212, 212G e1*2001/116*0501*..;e1*2007/46*0484*..- incl. Facelift 2013	100-225	235/45R17	A10 126	A14 A21 A58 B03 F39 Lim V17 Y63 S03
E-Klasse 212, 212G e1*2001/116*0501*..;e1*2007/46*0484*..- incl. Facelift 2013	100-225	245/45R17	A10 126	A14 A21 A58 B03 F39 Lim V17 Y63 S03
GLA-Klasse 245G e1*2001/116*0470*06-..	80-155	215/60R17		A12 A14 A21 A57 Flh S03
GLA-Klasse 245G e1*2001/116*0470*06-..	80-155	225/55R17		A12 A14 A21 A57 Flh S03
GLA-Klasse 245G e1*2001/116*0470*06-..	80-155	225/60R17		A12 A14 A21 A57 Flh 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.

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.

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 7 di 10

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

- 126** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1260 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.
- 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.
- 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.
- A32** E' permesso l'utilizzo sull'asse posteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)
- 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.
- 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.
- B29** Per evitare interferenze con l'impianto frenante, l'utilizzo delle ruote speciali non è consentito sui modelli di veicoli con diametro dei dischi freno di 330 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,..).
- Cpe** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria coupé.

Oggetto Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 8 di 10

- F38** Applicazione permessa solo sui modelli di veicolo con sospensioni pneumatiche.
- F39** Combinazione ruota/pneumatico non permessa sui modelli di veicolo con sospensioni pneumatiche.
- Flh** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).
- 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.
- 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).
- 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.
- 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:

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 9 di 10

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

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.

Y63 Per evitare interferenze con l'impianto frenante, l'utilizzo delle ruote speciali non è consentito sui modelli di veicoli con diametro dei dischi freno di 344 mm sull'asse anteriore.

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 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.

Ambito di impiego 55002816-A12-V01_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 7,5 J X 17 H2 Typ 29062
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

Il rapporto include le pagine 1-10 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Agosto 2015.

02 Marzo 2016

00240909_ITA.DOC