

Ambito di impiego 55807811-A19-V01_ITA

Oggetto Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
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 11

Oggetto **Ambito di impiego ruota speciale**
Modello ITALIA 150
Tipo 01884
Misura della ruota 8J x 18 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)
205	01884 205 / XL- \varnothing 72.56	5/120/72,56	29	750	2150

Marcature

Numero KBA 50364
Marchio del produttore O.Z.
Tipo ruota e adattamento 01884 205
Misura ruota 8J x 18 H2
Offset ET 29
Caratteristica di origine Made in Italy
Data di produzione Mese e anno

Elementi di fissaggio

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di serraggio (Nm)	Lunghezza gambo (mm)	Articolo n°
S02	Vite a stella incassata M12x1,5	Conico 60°	110	24	81710427
S03	Vite a stella incassata M14x1,25	Conico 60°	130	28	81710461
S04	Vite a stella incassata M12x1,5	Conico 60°	120	24	81710427

Costruttore veicolo BMW

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW 3er GT 3-V e1*2007/46*0559*..	100-250	225/50R18**	A12	A16 A21 A57 Flh V18 S03
BMW 3er GT 3-V e1*2007/46*0559*..	100-250	235/50R18	A12 K1a K2b	A16 A21 A57 Flh V18 S03
BMW 3er GT 3-V e1*2007/46*0559*..	100-250	245/45R18	A12 K1a K2b	A16 A21 A57 Flh V18 S03
BMW 3er GT 3-V e1*2007/46*0559*..	100-250	255/45R18**	A12 K1a K2b	A16 A21 A57 Flh V18 S03
BMW 3er-Reihe 390L, -/X e1*2001/116*0308*00-08,0344*00-05	85-225	225/40R18**	T88 T92	A12 A16 A21 Car Lim V18 S02
BMW 3er-Reihe 390L, -/X, 3L, 3K, 3K-N1 e1*2001/116*0308*09-...,0344*06- ..e1*2007/46*0314*00-04;0315*00-05;e24*2007/46*0022*00-02- ab Facelift 2008	85-240	225/40R18**	T88 T89 T91 T92	A12 A16 A21 Car Lim V18 S02
BMW 3er-Reihe 3L e1*2007/46*0314*05-...- ab Modell 2012	85-147	215/45R18	T89 T93	A12 A16 A21 A57 Lim V18 S03

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW 3er-Reihe 3L e1*2007/46*0314*05-...- ab Modell 2012	85-250	225/45R18**	K2b T91	A12 A16 A21 A57 Lim V18 S03
BMW 3er-Touring 3K, 3K-N1 e1*2007/46*0315*06- ..e24*2007/46*0022*03 -- ab Modell 2013	85-147	215/45R18	T93	A12 A16 A21 A57 Car V18 S03
BMW 3er-Touring 3K, 3K-N1 e1*2007/46*0315*06- ..e24*2007/46*0022*03 -- ab Modell 2013	85-250	225/45R18**	K2b T91	A12 A16 A21 A57 Car V18 S03
BMW 4er-GranCoupé 3C e1*2007/46*0316*10-..	100, 105	215/45R18	A32 R37 T93	A16 A21 A57 Lim V18 S03
BMW 4er-GranCoupé 3C e1*2007/46*0316*10-..	100-250	225/45R18**	A90	A16 A21 A57 Lim V18 S03
BMW 4er-GranCoupé 3C e1*2007/46*0316*10-..	100-250	245/40R18	A12 K1a K2b	A16 A21 A57 Lim V18 S03
BMW 4er-Reihe 3C e1*2007/46*0316*08-..	120-250	225/45R18**	A90	A16 A21 A57 Cbo Cpe V18 S03
BMW 4er-Reihe 3C e1*2007/46*0316*08-..	120-250	245/40R18	A12 K1a K2b	A16 A21 A57 Cbo Cpe V18 S03

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW 5er ActiveHybrid HY e1*2007/46*0323*...- ohne Allradlenkung	225, 235	225/50R18	A12 T95	A16 A21 A58 L05 Lim V18 S03
BMW 5er ActiveHybrid HY e1*2007/46*0323*...- ohne Allradlenkung	225, 235	235/45R18	A32 T98	A16 A21 A58 L05 Lim V18 S03
BMW 5er ActiveHybrid HY e1*2007/46*0323*...- ohne Allradlenkung	225, 235	245/45R18**	A12	A16 A21 A58 L05 Lim V18 S03
BMW 5er-Reihe 5L e1*2007/46*0363*...- mit Allradlenkung	100-240	225/50R18	A12 R37 T95	A16 A21 A58 BW1 BW2 L04 Lim V18 S03
BMW 5er-Reihe 5L e1*2007/46*0363*...- mit Allradlenkung	100-240	235/45R18	A32 A84 R37 T94 T98	A16 A21 A58 BW1 BW2 L04 Lim V18 S03
BMW 5er-Reihe 5L e1*2007/46*0363*...- mit Allradlenkung	100-240	245/45R18	A12 T00 T96	A16 A21 A58 BW1 BW2 L04 Lim V18 S03
BMW 5er-Reihe 5L e1*2007/46*0363*...- ohne Allradlenkung	100-240	225/50R18	A12 R37 T95	A16 A21 A57 BW1 BW2 L05 Lim V18 S03
BMW 5er-Reihe 5L e1*2007/46*0363*...- ohne Allradlenkung	100-240	235/45R18	A32 R37 T94 T98	A16 A21 A57 BW1 BW2 L05 Lim V18 S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW 5er-Reihe 5L e1*2007/46*0363*...- ohne Allradlenkung	100-240	245/45R18	A12 T00 T96	A16 A21 A57 BW1 BW2 L05 Lim V18 S03
BMW 5er-Touring 5K, K-N1 e1*2007/46*0455*...e1* 2007/46*0508*...- mit Allradlenkung	100-240	225/50R18	A12 R37 T95 T99 150	A16 A21 A58 BW1 BW2 Car F40 L04 V18 S03
BMW 5er-Touring 5K, K-N1 e1*2007/46*0455*...e1* 2007/46*0508*...- mit Allradlenkung	100-240	235/45R18	A32 A84 R37 T98 150	A16 A21 A58 BW1 BW2 Car F40 L04 V18 S03
BMW 5er-Touring 5K, K-N1 e1*2007/46*0455*...e1* 2007/46*0508*...- mit Allradlenkung	100-240	245/45R18	A12 T00 T96 150	A16 A21 A58 BW1 BW2 Car F40 L04 V18 S03
BMW 5er-Touring 5K, K-N1 e1*2007/46*0455*...e1* 2007/46*0508*...- ohne Allradlenkung	100-240	225/50R18	A12 R37 T95 T99 150	A16 A21 A57 BW1 BW2 Car F40 L05 V18 S03
BMW 5er-Touring 5K, K-N1 e1*2007/46*0455*...e1* 2007/46*0508*...- ohne Allradlenkung	100-240	235/45R18	A32 R37 T98 150	A16 A21 A57 BW1 BW2 Car F40 L05 V18 S03
BMW 5er-Touring 5K, K-N1 e1*2007/46*0455*...e1* 2007/46*0508*...- ohne Allradlenkung	100-240	245/45R18	A12 T00 T96 150	A16 A21 A57 BW1 BW2 Car F40 L05 V18 S03
BMW 6er-Reihe 6C e1*2007/46*0562*..	230, 235	225/50R18	A12 T95	A16 A21 BW1 Cbo Cpe L06 V18 S03

Oggetto
 Produttore

Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW 6er-Reihe 6C e1*2007/46*0562*..	230, 235	235/45R18	A32 A84 T94	A16 A21 BW1 Cbo Cpe L06 V18 S03
BMW 6er-Reihe 6C e1*2007/46*0562*..	230, 235	245/45R18	A12	A16 A21 BW1 Cbo Cpe L06 V18 S03
BMW 7er-Reihe 701, 7L e1*2001/116*0490*..;e1* *2007/46*0276*..- mit Allradlenkung	155-190	245/50R18	A32 A84 150	A16 A21 BW1 L04 NBF S03
BMW 7er-Reihe 701, 7L e1*2001/116*0490*..;e1* *2007/46*0276*..- ohne Allradlenkung	155-190	245/50R18	A32 150	A16 A21 BW1 L05 NBF S03
BMW X1 X1, X-N1, X1-N1 e1*2007/46*0275*..;e1* 2007/46*0454*..;e24*20 07/46*0024*..	85-190	225/45R18**	A32 T91 T95	A16 A21 V18 S04
BMW X1 X1, X-N1, X1-N1 e1*2007/46*0275*..;e1* 2007/46*0454*..;e24*20 07/46*0024*..	85-190	245/40R18	A12 K1a	A16 A21 V18 S04
BMW X3 X3, X-N1 e1*2007/46*0512*..;e1* 2007/46*0454*..- incl. Facelift 2014	100-210	225/55R18	K1a K2b R37	A12 A16 A21 B90 S03
BMW X4 X3, X-N1 e1*2007/46*0512*11-.., 0454*13-..- mit M-Paket - Verbreiterungen	100-210	225/55R18	R37	A12 A16 A21 B90 KMV S03

Oggetto
 Produttore

 Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 7 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
BMW Z4 Z89, ZR e1*2001/116*0499*...,e1 *2007/46*0373*..	115-190	225/40R18		A12 A16 A21 Cbo V18 S02
BMW Z4 Z89, ZR e1*2001/116*0499*...,e1 *2007/46*0373*..	115-190	245/35R18	K1a K1b K2b	A12 A16 A21 Cbo V18 S02
BMW Z4 Z89, ZR e1*2001/116*0499*...,e1 *2007/46*0373*..	225,25	225/40R18	M+S	A12 A16 A21 Cbo V18 S02
BMW Z4-M M85 e1*2001/116*0364*...- Roadster/Coupé	252	225/40R18**	A10 K1a M+S	A16 A21 Cbo Cpe S02

** 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 nullaosta 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

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 8 di 11

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

- 150** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1500 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 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.
- A84** E' obbligatorio attenersi alle prescrizioni del costruttore del veicolo relativamente all'utilizzo di pneumatici invernali (M+S) e catene da neve.
- A90** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 9mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- B90** La ruota speciale non è consentita su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 356 mm sull'asse anteriore.
- BW1** La ruota speciale non è consentita per i veicoli con diametro dei dischi freno di 374 mm sull'asse anteriore.
- BW2** La ruota speciale non è consentita per i veicoli con diametro dei dischi freno di 370 mm sull'asse posteriore.
- 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 8J x 18 H2 Tipo 01884
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 9 di 11

- 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.
- F40** L'applicazione è consentita esclusivamente sui modelli di veicolo dotati di sospensioni posteriori pneumatiche.
- Flh** 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 parafrangente/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 parafrangente 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 parafrangente/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 parafrangenti.
- L04** L'applicazione è consentita esclusivamente per i veicoli dotati di quattro ruote sterzanti.
- L05** L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su veicoli con tutte le ruote sterzanti (4WS).
- L06** L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico è consentita su veicoli con e senza le quattro ruote sterzanti (4WS).
- 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
- 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).
- T00** Pneumatico (LI 100) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1600 kg.

Oggetto Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 10 di 11

- 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.
- 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.
- 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.
- T96** Pneumatico (LI 96) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1420 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.
- V18** 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	205/45R18	225/40R18
Nr. 2	215/35R18	245/30R18, 255/30R18
Nr. 3	215/40R18	245/35R18
Nr. 4	215/45R18	235/40R18, 245/40R18
Nr. 5	225/35R18	245/30R18, 255/30R18, 265/30R18
Nr. 6	225/40R18	245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18
Nr. 7	225/45R18	245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18
Nr. 8	225/50R18	245/45R18
Nr. 9	235/40R18	245/40R18, 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18
Nr. 10	235/45R18	255/40R18, 265/40R18, 275/40R18
Nr. 11	235/50R18	255/45R18, 285/40R18
Nr. 12	245/35R18	255/35R18, 265/35R18
Nr. 13	245/40R18	255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18
Nr. 14	245/45R18	265/40R18, 275/40R18, 285/40R18
Nr. 15	245/50R18	275/45R18
Nr. 16	255/40R18	275/35R18, 285/35R18, 295/35R18
Nr. 17	255/45R18	275/40R18, 285/40R18
Nr. 18	255/50R18	285/45R18
Nr. 19	255/55R18	285/50R18
Nr. 20	265/35R18	295/30R18, 315/30R18

Ambito di impiego 55807811-A19-V01_ITA

Oggetto
Produttore

Ruota speciale 8J x 18 H2 Tipo 01884
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 11 di 11

Sono consentiti pneumatici di un solo costruttore e tipo per asse.
L'idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

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.

Il rapporto include le pagine 1-11 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Luglio 2011.

26 Marzo 2015

00226250_ITA.DOC