



GUIDA TECNICA MOMO 2009

ACCESSORI

Per accedere alle informazioni richieste clicca sulla voce desiderata
Click on a heading to access information
Selectionnez votre choix pour les renseignements demandés
Für Ihre Suche klicken Sie bitte auf den gewünschten Bereich
Para acceder a las informaciones requeridas, pulse en el campo deseado

- 1. Avvertenze / Warnings**
 - 2. Distanziali Ruote 16mm / Universal Spacers 16mm**
 - 3. Distanziali Ruote 20mm / Universal Spacers 20mm**
 - 4. Mozzi per auto senza airbag / Hubs for cars without airbag**
 - 5. Mozzi per auto con airbag / Hubs for cars with airbag**
 - 6. Accessori per volanti / Steering wheel accessories**
 - 7. Pomelli speciali Audi, VW / Special Shift Knobs for Audi, VW**
 - 8. Cuffie freni / Handbrake boots**
 - 9. Tappeti / Floor mats**
- Osservazioni generali / Disclaimer**

La presente tabella applicazione annulla e sostituisce le precedenti. Salvo errori di stampa e con riserva di modifiche tecniche ed integrazioni.
This application chart makes obsolete the previous ones. Apart from misprints or subsequent technical modifications and reviews.
Ce tableau d'affectation annule et remplace le précédent. Sous réserve d'erreurs d'impression ou de modifications techniques ultérieures et
Diese Felgenliste widerruft und ersetzt alle vorhergehenden. Druckfehler, sowie technische Änderungen und Ergänzungen vorbehalten.
Esta tabla de aplicación anula y sustituye a las precedentes. Salvo errores de imprenta y con reserva de modificaciones técnicas e integraciones.

IMPORTANTI AVVERTENZE DI MONTAGGIO GENERALI
IMPORTANT GENERAL MOUNTING INSTRUCTIONS
CONSEILS GENERAUX IMPORTANTS POUR LE MONTAGE
WICHTIGE ALLGEMEINE HINWEISE FÜR DIE MONTAGE
IMPORTANTES ADVERTENCIAS GENERALES PARA EL MONTAJE

LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DI MONTARE LE VOSTRE RUOTE IN LEGA LEGGERA

Questa applicazione indica la possibilità tecnica di montaggio dei cerchi MOMO sulle vetture elencate, ma non si fa carico dei regolamenti vigenti nei vari paesi in materia di modifiche.

Controllate di aver scelto la corretta combinazione di ruote e pneumatici, al fine di mantenere invariato il diametro di Assicurarsi che dopo il montaggio e a pieno carico, non vi siano interferenze di alcun tipo tra il cerchio e le parti di carrozzeria Per montare le ruote MOMO è obbligatorio l'uso dei dadi o bulloni MOMO indicati nelle tabelle, salvo nei casi diversamente Si raccomanda di verificare che la chiave originale consenta ancora lo smontaggio della ruota con dadi o bulloni MOMO. In caso contrario è indispensabile munirsi di una nuova chiave conforme alla nuova misura dei bulloni applicati.

Si consiglia di conservare una serie di dadi o colonnette originali da utilizzarsi in caso di uso della ruota di scorta.

Le ruote in lega leggera MOMO sono equipaggiate con brevetto "HUBCENTRIC SYSTEM" ad anelli di centraggio. Il compito di tali anelli è di assicurare un perfetto centraggio delle ruote MOMO nel montaggio sul mozzo macchina. Gli anelli di centraggio devono essere ordinati a parte, consultando le tabelle MOMO per le applicazioni esatte per la vostra vettura.

Notate che il brevetto "HUBCENTRIC SYSTEM" assicura il corretto centraggio e allineamento dei fori dadi nel montaggio della ruota e non è inteso assolutamente per supportare il peso dell'autovettura, dato che è compito esclusivo dell'accoppiamento Pulite le viti e loro filettature accuratamente prima di ogni montaggio. Controllate la lunghezza delle viti per assicurare il perfetto accoppiamento e serraggio della ruota.

Per il corretto serraggio dei dadi o bulloni si consiglia l'utilizzo della chiave dinamometrica secondo la coppia indicata dal costruttore dell'autovettura. Si consiglia inoltre di ricontrollare il serraggio dopo i primi 1000 Km.

I dadi/bulloni devono essere sempre serrati con metodo progressivo a croce.

Non usate distanziali per correggere, modificare o forzare un'applicazione, se non usando parti originali MOMO consigliate

READ CAREFULLY THESE INSTRUCTIONS BEFORE INSTALLING YOUR MOMO LIGHT ALLOY WHEELS

The application indicates the technical possibility of mounting MOMO road wheels on the listed vehicles, but does not cover the regulations in force in the various countries concerning vehicle modification.

Make sure that you have selected the proper tyre and wheel combination, in order to keep the factory-set final drive ratio.

After mounting, and with a full load, be sure that there is not interference of any kind between rim and chassis or other Use MOMO bolts or nuts only, in accordance with this chart. When original nuts are to be used it is otherwise specified.

We recommend checking that the original wrench can be used on MOMO bolts or nuts. Should the original wrench not fit the new bolts or nuts, please provide for a suitable one according to the new screw head size.

MOMO light alloy wheels are equipped with patented "HUBCENTRIC SYSTEM":

The purpose of such centering ring is to ensure a perfect hubcentric fit while mounting your MOMO wheel on the car.

Please note that a hubcentric fit ensures the correct alignment of the lug holes only and is not intended to support the vehicle's weight, since the lugs/studs are the sole proper mechanical support of the load of the car.

Clean all the studs and their threads before any installation.

Check studs length to ensure proper fit and tightening of the wheel.

To tighten the bolts or nuts we advise using the dynamometer wrench according to the torque indicated by the auto maker.

It is also recommended to check grip after the first 1000 km.

Lug nuts/bolts should be tightened in a progressive criss-cross manner.

Do not use spacers behind the wheel to change offset or force a fitment, unless otherwise noted in the Application Chart and with the use of original MOMO parts.

We suggest you to keep set of the original nuts/bolts to be used with the spare wheels.

A LIRE AVEC ATTENTION AVANT DE MONTER NOS JANTES EN ALLIAGE LEGER

Cette application indique la possibilité technique de monter les jantes MOMO sur les voitures listées mais ne prend pas en considération les règlements en vigueur dans les différents pays en matière de modifications sur les

S'assurer que la nouvelle combinaison jante/pneu conserve le diamètre de roulement d'origine.

S'assurer qu'après le montage et en chargement complet il n'y ait aucun type d'interférence entre la jante et les parties de carrosserie ou autres parties mécaniques.

Pour monter les roues MOMO, utiliser obligatoirement les écrous ou les boulons MOMO, comme indiqué dans les tableaux, à l'exception des cas indiqués autrement.

Il est conseillé de contrôler que la clé d'origine permet encore de démonter la roue avec des écrous ou boulons MOMO.

Si l'utilisation d'écrous ou de boulons MOMO compromet l'utilisation de la clé d'origine, il faut se procurer une clé conforme à la dimension des écrous ou boulons montés.

Pour utiliser correctement les écrous et les boulons consulter la table d'affectation.

Les jantes MOMO en alliage léger sont équipées du "HUBCENTRIC SYSTEM" breveté, avec anneau de centrage, qui permet un centrage parfait des jantes MOMO pendant le montage sur le moyeu de la voiture.

exacte sur votre véhicule.

Le Brevet HUBCENTRIC SYSTEM garantit un centrage et un alignement parfaits des écrous lors du montage de la jante. En revanche il ne doit absolument pas supporter le poids de la voiture jusqu'au montage définitif des écrous et boulons.

Nettoyer boulons et filetages avant montage.

Contrôler que la longueur des boulons est suffisante pour s'assurer que le serrage est parfait.

constructeur automobile.

Il est par ailleurs recommandé de contrôler à nouveau le serrage après les premiers 1000 km.

Les écrous et boulons doivent être toujours serrés d'une façon progressive et croisée.

Ne pas utiliser d'entretoise pour corriger, modifier ou forcer une application, et n'utiliser que les pièces d'origine recommandées par MOMO suivant la table d'affectation.

votre roue de secours.

VOR DER MONTAGE DER LEICHTMETALLFELGEN DIESE HINWEISE BITTE ERST AUFMERKSAM

Diese Gebrauchsanweisung zeigt die technischen Möglichkeiten bei der Montage von MOMO Felgen für die aufgelisteten Fahrzeugtypen auf, aber es wird keine Gewähr hinsichtlich der in den einzelnen Ländern geltenden

Kontrollieren Sie bitte die korrekte Kombination zwischen Rad und Reifen, damit der Rolldurchmesser der Räder nicht versichern Sie sich, daß nach der Montage bei voller Belastung keine Störungen jedweder Art zwischen Felgen und Karosserieteilen oder anderen mechanischen Teilen auftreten.

Für die Montage von MOMO-Rädern ist die Verwendung von MOMO-Schrauben und Muttern vorgeschrieben, wenn in den folgenden Tabellen nicht anderenfalls angegeben.

Es wird empfohlen, die Passgenauigkeit des Originalschlüssels nach der Montage der MOMO Schrauben zu überprüfen. Wenn der Originalschlüssel nicht mehr passend ist, dann sich einen neuen besorgen, der für die verwendeten MOMO Schrauben Die Leichtmetallräder MOMO sind mit dem Patent "HUBCENTRIC SYSTEM" mit Zentrierringen ausgerüstet. Diese Ringe gewährleisten die perfekte Zentrierung der Räder MOMO bei der Montage auf die Radnabe. Die Zentrierringe müssen getrennt bestellt werden: bitte die Tabelle MOMO einsehen, um dem richtigen Typ für Ihr Fahrzeug zu ordern.

Das Patent "HUBCENTRIC SYSTEM" gewährleistet die korrekte Zentrierung und die Ausrichtung der Mutterbohrungen bei der Montage des Rades; das Patent ist nicht dafür gedacht, das Fahrzeuggewicht zu tragen, da die Fahrzeugmasse ausschließlich von der Gruppe Mutter/Schraubenbolzen getragen werden muß.

Die Schrauben und ihre Gewinde vor der Montage sorgfältig reinigen. Die Länge der Schrauben prüfen, damit die perfekte Verbindung und Befestigung der Räder gewährleistet ist.

Für das korrekte Anziehen von Schrauben und Muttern empfiehlt sich die Verwendung eines dynamometrischen Schlüssels mit dem Drehmoment, das vom Autohersteller angegeben wird. Es empfiehlt sich darüber hinaus, die Fixierung nach 1000 km zu Die Mutter/Schraubenbolzen müssen in der entsprechenden Reihenfolge mit dem Kreuzschlüssel angezogen werden.

Keine Distanzscheiben benutzen, um die Umrüstung zu erzwingen, sondern ausschließlich die auf der Tabelle angegebenen

Es ist ratsam, einen Satz an Originalmuttern und -schraubenbolzen für die mögliche Verwendung auf dem Ersatzrad

ANTES DE MONTAR SUS LLANTAS FABRICADAS CON UNA ALEACIÓN LIGERA, LEA ATENTAMENTE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES.

En estas Advertencias indicamos las posibilidades técnicas de montaje que ofrecen las llantas MOMO en los automóviles que se detallan a continuación. Las mismas no comprenden lo establecido en los reglamentos vigentes en los distintos países, en materia de modificaciones de los vehículos.

Verifique si las llantas que ha comprado Ud. son las que corresponden realmente a los neumáticos, a fin de que no varíe el diámetro de rodadura de las llantas.

Una vez efectuado el montaje y cuando el vehículo se encuentra con la carga máxima, cerciórese de que no existan interferencias de ningún tipo entre las llantas y las partes de la carrocería, o las partes mecánicas.

Para montar las llantas MOMO, es obligatorio utilizar tuercas o tornillos MOMO, indicados en el prospecto, excepto en los casos especificados de otra manera.

Le aconsejamos que verifique si con la llave original puede volver a desmontar la llanta con las tuercas o tornillos MOMO. Si el empleo de las tuercas o los tornillos MOMO menoscaba el uso de la llave original, tiene Usted que conseguir una llave. Para el empleo correcto de las tuercas o tornillos, consulte la tabla.

Las llantas MOMO, fabricadas con una aleación ligera, vienen con el "HUBCENTRIC SYSTEM", sistema patentado de Gracias a dichos casquillos, las llantas MOMO quedan perfectamente centradas en el cubo de la rueda.

Los casquillos de centrado se compran por separado; para saber cuáles son los que corresponden a su auto, consulte las Importante: el sistema "HUBCENTRIC SYSTEM" patentado garantiza los correctos centrado y alineación de los orificios de las tuercas, cuando monta Ud la llanta. Pero en modo alguno, sirve para sostener el peso del rodado. dado que de sostener la masa del vehículo se encarga exclusivamente el ensamble de tuercas y bulones.

Limpie a fondo los tornillos y el roscado de los mismos, antes de empezar a montar la llanta. Controle la longitud de los tornillos para que la llanta quede perfectamente ensamblada y atornillada.

Para apretar correctamente las tuercas o tornillos le aconsejamos que utilice la llave dinamométrica de acuerdo al par de torsión indicado por el fabricante del automóvil. Asimismo le aconsejamos que vuelva a controlar si las tuercas o tornillos Atornille las tuercas a los bulones en cruz.

No use separadores para corregir, modificar o montar nada a la fuerza. Use únicamente las piezas originales MOMO que le Le aconsejamos que conserve una serie de tuercas o de espárragos ori ginales de fábrica, que podrá utilizar Ud., si tiene que

**NON TROVATE LA VOSTRA AUTO IN QUESTE LISTE?
VISITATE IL SITO WEB MOMO PER GLI ULTIMI AGGIORNAMENTI.
CAN'T YOU FIND YOUR CAR ON THESE LISTS?
PLEASE VISIT MOMO WEB SITE FOR UPDATES.**

WWW.MOMO.COM

DISTANZIALI UNIVERSALI 16mm - UNIVERSAL SPACERS 16mm

Ruote MOMO / MOMO Wheels / Jantes MOMO / MOMO-Räder / Liantas MOMO

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	CODICE (fori) PART NUMBER (holes) RÉFÉRENCE (trous) BESTELL-NR. (loch) CÓDIGO (foros)	COD. COLONNETTE WHEELS STUD BOLT CODE COD. GOUJON COD. RADSCHRAUBEN COD. TORNILLOS	M (mm)	P (mm)	K (mm)
ALFA ROMEO	145		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
ALFA ROMEO	146 (escluso/except 2.0)		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
AUDI	A3 nuova/new		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
AUDI	A3 (escluso/except 66-92Kw)		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
AUDI	A6		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
AUDI	A8		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
BMW	M3		14441287262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	SERIE 3		14441287262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	SERIE 5	>1988/1995<	14441287262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	SERIE 7	>1987/2000<	14441287262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	SERIE 7	>2002	14441287262 (5)	VTRU4CDE1250	14	1.5	17
BMW	Z3		14441287262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	Z4		14441287262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
CITROEN	BERLINGO		14441286511 (4)	VTRU04XL1225	12	1.25	19
CITROEN	C2		14441286511 (4)	VTRU04XL1225	12	1.25	19
CITROEN	C3		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	C5		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	PICASSO		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	XSARA		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	ZX		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	BARCETTA		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	BRAVA		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	BRAVO		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	CINQUECENTO		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	COUPE'		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	DOBLO'		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	17
FIAT	IDEA		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	17
FIAT	MAREA		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	MULTIPLA		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	PALIO WEEKEND		14441286341 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	PANDA	>2004	14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	17
FIAT	PUNTO (escluso/except mod. 2003)		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	SEICENTO		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	STILO (escluso/except 2.4)		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FORD	ESCORT (escluso/except XR3 I)		14441286341 (4)	VTRU04DN1250	12	1.5	19
FORD	FIESTA		14441286341 (4)	VTRU04DN1250	12	1.5	19
FORD	FOCUS		14441286341 (4)	VTRU04DN1250	12	1.5	19
FORD	FUSION		14441286341 (4)	VTRU04DN1250	12	1.5	19
FORD	KA		14441286341 (4)	VTRU04DN1250	12	1.5	19
FORD	MONDEO (escluso/except 1.8)		14441286341 (4)	VTRU04DN1250	12	1.5	19
FORD	STREET KA- SPORT KA		14441286341 (4)	VTRU04DN1250	12	1.5	19
LANCIA	Y		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
LANCIA	Nuova Y		14441285811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	17
PEUGEOT	106		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	205		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	206		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	306		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	307		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	405		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	406		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	PARTNER		14441286511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
SEAT	IBIZA		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
SEAT	LEON		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
SEAT	TOLEDO (escluso/except 110 Kw)		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	GOLF V, VI		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	GOLF IV (escluso/except GTI)		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	PASSAT	>1996	14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	PASSAT	1996>	14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	PHAETON		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	SHARAN		14441285712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	TOURAN		14441285712 (5)	VTRU4CDF1250	14	1.5	17

DISTANZIALI UNIVERSALI 20mm - UNIVERSAL SPACERS 20mm

Ruote MOMO / MOMO Wheels / Jantes MOMO / MOMO-Räder / Lintas MOMO

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	CODICE (n°fori) PART NUMBER (n°hole) RÉFÉRENCE (n°fori) BESTELL-NR. (n°fori) CÓDIGO (n°fori)	COD. COLONNETTE WHEELS STUD BOLT CODE COD. GOUJON COD. RADSCHRAUBEN COD. TORNNILLOS	M (mm)	P (mm)	K (mm)
ALFA ROMEO	145		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
ALFA ROMEO	146		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
ALFA ROMEO	155 (escluso/except Turbo 4x4)		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
ALFA ROMEO	147		14441245812 (5)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
ALFA ROMEO	156		14441245812 (5)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
ALFA ROMEO	156 GTA		14441245812 (5)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
ALFA ROMEO	164		14441245812 (5)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
ALFA ROMEO	GTV		14441245812 (5)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
AUDI	A2		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
AUDI	A3 (escluso/except 66-92Kw)		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
AUDI	TT		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
AUDI	A4 (escluso/except TDI 81 KW 1997)		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
AUDI	A6		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
AUDI	A8		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
BMW	M3		14441247262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	SERIE 3		14441247262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	SERIE 5	→1988/1995←	14441247262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	SERIE 7	→1987/2000←	14441247262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
BMW	SERIE 7	→2002	14441247262 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
BMW	Z3		14441247262 (5)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
CITROEN	BERLINGO		14441246511 (4)	VTRUO4XL1225	12	1.25	19
CITROEN	C3		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	C5		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	SAXO'		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	PICASSO		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	XANTIA		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	XSARA		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
CITROEN	ZX		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
DAEWOO	LANOS (escluso/except 55 Kw 2001)		14441245651 (4)	VTRUO4DF1250	12	1.5	19
FIAT	BARCHETTA		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	BRAVA		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	BRAVO		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	CINQUECENTO		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	CROMA (escluso/except 2.0 IE T)		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	COUPE'		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	DOBLO'		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	17
FIAT	MAREA		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	MULTIPLA		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	PALIO WEEKEND		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	PUNTO		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	SEICENTO		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FIAT	STILO		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
FORD	COGUAR		14441256341 (4)	VTRUO4DN1250	12	1.5	19
FORD	ESCORT (escluso/except XR3 I)		14441256341 (4)	VTRUO4DN1250	12	1.5	19
FORD	FIESTA		14441256341 (4)	VTRUO4DN1250	12	1.5	19
FORD	FOCUS		14441256341 (4)	VTRUO4DN1250	12	1.5	19
FORD	KA		14441256341 (4)	VTRUO4DN1250	12	1.5	19
FORD	MONDEO		14441256341 (4)	VTRUO4DN1250	12	1.5	19
FORD	ORION		14441256341 (4)	VTRUO4DN1250	12	1.5	19
FORD	PUMA		14441256341 (4)	VTRUO4DN1250	12	1.5	19
LANCIA	DELTA		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	17
LANCIA	LIBRA		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
LANCIA	Y		14441245811 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
OPEL	ASTRA		14441245651 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
OPEL	CALIBRA		14441245651 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
OPEL	COMBO		14441245651 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
OPEL	CORSA		14441245651 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
OPEL	TIGRA		14441245651 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
OPEL	VECTRA		14441245651 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
PEUGEOT	106		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	205		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	206		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	306		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	307		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	405		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	406		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
PEUGEOT	PARTNER		14441246511 (4)	VTRU4CDA1225	12	1.25	19
RENAULT	CLIO		14441246011 (4)	VTRUO4DF1250	12	1.25	19
RENAULT	KANGOO		14441246011 (4)	VTRUO4DF1250	12	1.25	19
RENAULT	MEGANE		14441246011 (4)	VTRUO4DF1250	12	1.25	19
RENAULT	MEGANE SCENIC		14441246011 (4)	VTRUO4DF1250	12	1.25	19
RENAULT	R19 (escluso/except TXE, 16 v)		14441246011 (4)	VTRUO4DF1250	12	1.25	19
RENAULT	TWINGO		14441246011 (4)	VTRUO4DF1250	12	1.25	19
RENAULT	SAFRANE		14441246011 (4)	VTRUO4DF1250	12	1.25	19
SEAT	AROSA		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
SEAT	CORDOBA		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
SEAT	IBIZA	1993→	14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
SEAT	TOLEDO		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
SEAT	IBIZA		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
SEAT	LEON		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
SEAT	TOLEDO		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	GOLF II		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
VOLKSWAGEN	GOLF III		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
VOLKSWAGEN	JETTA		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
VOLKSWAGEN	LUPO		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
VOLKSWAGEN	POLO (escluso/except Coupé G40)		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
VOLKSWAGEN	VENTO		14441245711 (4)	VTRU4CDE1250	12	1.5	17
VOLKSWAGEN	BEETLE		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	BORA		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	GOLF III		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	GOLF IV		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	PASSAT	→1996	14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	PASSAT	1996→	14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	PHAETON		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	POLO		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17
VOLKSWAGEN	SHARAN		14441245712 (5)	VTRU4CDC1450	14	1.5	17

DISTANZIALI UNIVERSALI - UNIVERSAL SPACERS

APPLICAZIONE CON RUOTE NON MOMO
APPLICATION WITH OTHER BRANDS WHEELS
AFLECTAFION POUR JANFES DE MARQUE DIFFÉRENTE
NICHT MIT MOMO-RÄDERN DURCHGEF. ANWENDUNG.
APLICACIÓN CON LLANTAS DE OTRAS MARCAS

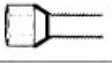
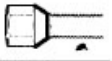
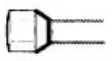
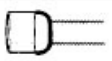
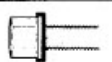
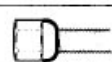



Nel caso in cui si utilizzi il distanziale non abbinato a ruote Momo, accertarsi di usare colonnette con testa adeguata al foro presente sulla ruota, con filettatura e passo come la vite originale e con dimensione esagono uguale all'originale. Verificare che la sporgenza della vite dall'assieme ruota più distanziale, sia min. 15 mm. max. 23 mm..

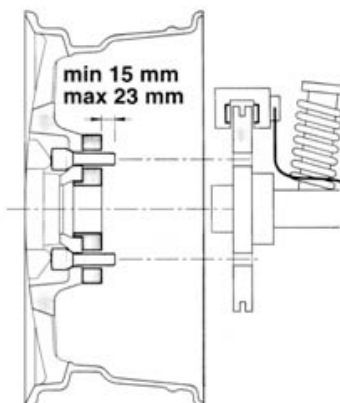
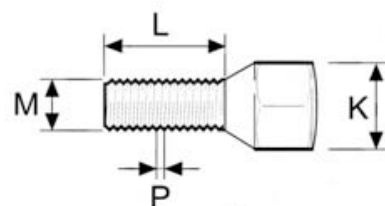
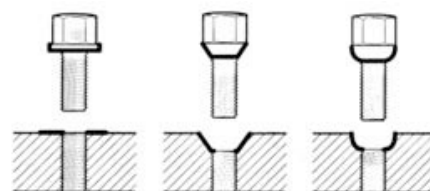
When using spacers that are not matched to Momo wheels, be sure to use stud bolts with a head that is adequately sized for the hole in the wheel, and that have the same thread and pitch as the original bolt, as well as hexagonal dimensions equal to the original sizes. Check that the protrusion of the bolt from the wheel assembly and spacer is 15 mm min, 23 mm max.

Falls eine Distanzscheibe verwendet wird, die nicht mit den Momo-Rädern kombiniert wird, vergewissern Sie sich, dass nur Radschrauben verwendet werden, die einen für die Bohrung auf dem Rad geeigneten Bund besitzen. Gewinde und Steigung müssen denen der Originalschraube entsprechen und die Sechskanfabmessung muss ebenfalls dem Original entsprechen. Überprüfen, dass der Gewindestift mind. 15 mm und max. 23 mm aus der mit dem Rad verbundenen Distanzscheibe vorsehft.

Dans le cas d'utilisation d'entretoises qui ne correspondent pas aux jantes Momo, veiller à utiliser des goujons à tête adaptée au trou présent sur la jante, avec filetage et pas identique à la vis originale et dimension hexagonale identique à l'originale. Vérifier que la saillie de la vis hors de l'ensemble jante-entretoise, est de min. 15 mm. et max. 23 mm..

Si se usa un separador no combinado con llantas MOMO, asegurarse de usar tornillos con la cabeza adecuada al agujero existente en la rueda, con rosca y paso como el tornillo original y con las medidas del hexágono iguales al original. Comprobar que la parte sobrante del espárrago, una vez montado la llanta y el separador, sea min. 12 mm. y max. 23 mm.

TABELLA COLONNETTE STUD BOLT TABLE TABELLE FÜR RADSCHRAUBEN TABLEAU GOUJONS TABLA DE TORNILLOS TABELA DE CAVILHAS		PINNBULTSTABELL SCHROEFBOUTEN-TABEL SØJLETABELLEN PYÖRÄNPULTIT ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΩΝ ΠΕΙΡΩΝ			
		L	P	M	K
VTRU4CDE1250		50	1,50	12	17"
VTRU4CDC1450		50	1,50	14	17"
VTRU4CDF1250		50	1,50	12	19"
VTRU4CDH1250		50	1,50	12	17"
VTRU4CDL1225		44	1,25	12	19"
VTRU4CDB1450		50	1,50	14	17"
VTRU04XL1225		50	1,25	12	19"
VTRU04XB1225		50	1,25	12	17"
VTRU04DN1250		-	1,50	12	19"



Momo si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento modifiche ai prodotti descritti in questo catalogo per ragioni di natura tecnica o commerciale. I distanziali MOMO sono destinati all'utilizzo esclusivo su vetture da competizione.

Momo reserves the right to make changes to the products described in this catalogue for technical or commercial reasons without notice. MOMO spacers are made to be used exclusively on racing cars.

Momo behält sich das Recht vor, zu jedem beliebigen Zeitpunkt aus technischen oder kommerziellen Gründen Änderungen an den in diesem Katalog beschriebenen Produkten vorzunehmen. Die MOMO-Distanzscheiben sind für die ausschließliche Verwendung an Rennwagen hergestellt.

Momo se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications aux produits décrits dans ce catalogue pour des raisons de nature technique ou commerciale. Les entretoises MOMO sont destinées exclusivement à être utilisées sur des véhicules de compétition.

Momo se reserva el derecho de incluir en cualquier momento modificaciones a los productos descritos en este catálogo por razones técnicas y/o comerciales. Los separadores MOMO son realizados para su uso exclusivo en automóviles de competición.

MOZZI PER VETTURE SENZA AIRBAG - HUBS FOR CARS WITHOUT AIRBAG

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL.-NR. CÓDIGO
ACURA	INTEGRA	1986>	1211511.4903
ACURA	LEGEND	1986>	1211511.4903
ALFA ROMEO	ALFETTA	>1981	1211211.0069*
ALFA ROMEO	ALFETTA	1982>	1211211.1009*
ALFA ROMEO	GIULIETTA	06/1981>	1211211.1009*
ALFA ROMEO	GTV 6	>1994	1211211.1009*
ALFA ROMEO	90		1211211.1011
ALFA ROMEO	33	>1989	1211211.1011
ALFA ROMEO	33	1990>	1211211.1018
ALFA ROMEO	145		1211511.4029
ALFA ROMEO	146		1211511.4029
ALFA ROMEO	SPIDER	>1990-1994<	1211211.0069*
ALFA ROMEO	75		1211211.1011
ALFA ROMEO	155		1211511.4029
ALFA ROMEO	155		1211111.4029
ALFA ROMEO	156		1211511.4035
ALFA ROMEO	164		1211211.1017
AUDI	50		1212011.8007*
AUDI	FOX	1979>	1211211.8010
AUDI	QUATTRO		1211211.8013
AUDI	80 QUATTRO		1211211.8013
AUDI	80	>1979-10/1986<	1211211.8010
AUDI	80	11/1986>	1211211.2507
AUDI	90	>09/1987	1211211.8010
AUDI	90	10/1987>	1211211.2507
AUDI	COUPE'	>1989	1211211.8010
AUDI	COUPE'	1990>	1211211.2507
AUDI	100	1983>	1211211.2507
AUDI	200	12/1983>	1211211.2507
AUDI	200 QUATTRO		1211211.2507
BMW	1502		1211211.0155*
BMW	1602		1211211.0155*
BMW	1802		1211211.0155*
BMW	2002		1211211.0155*
BMW	2500		1211211.0157
BMW	2800		1211211.0157
BMW	SERIE 3	>1982	1211211.0157
BMW	SERIE 3	>1983-1990<	1211511.2006
BMW	SERIE 3	1991>	1211511.2008
BMW	SERIE 5	>1981	1211211.0157
BMW	SERIE 5	>1982-1985<	1211211.2005
BMW	SERIE 5	1986>	1211511.2006
BMW	SERIE 6	>08/1983	1211211.0157
BMW	SERIE 6	>09/1983-1986<	1211211.2005
BMW	SERIE 6	1987>	1211511.2006
BMW	SERIE 7	>1986	1211211.0157
BMW	SERIE 7	1987>	1211511.2006
BMW	850i		1211511.2008
CHEVROLET	SPECTRUM		1211211.4600*
CHEVROLET	CAMARO	1969>	1211211.2400
CHEVROLET	CORVETTE	>1969-1982<	1211211.2400
CHEVROLET	CORVETTE	1983>	1211111.2702
CHEVROLET	TRUCK FULL SIZE		1211511.2401
CHEVROLET	BLAZER		1211211.2400
CITROEN	AX	>10/1991	1211511.3005
CITROEN	AX	11/1991>	1211211.6822
CITROEN	SAXO		1211211.3012
CITROEN	ZX		1211211.3009
CITROEN	BX	10/1986>	1211511.3004*
CITROEN	XANTIA		1211212.6823
CITROEN	XM		1212011.3006*
CITROEN	BERLINGO		1211211.3012
DAEWOO	ROYAL PRINCE	>1988	1212011.0226 *
DAEWOO	ROYAL SALON	>1988	1212011.0226 *
DAEWOO	LEMANS		1211211.6605
DAEWOO	NEXIA		1211211.6605
DAEWOO	LANOS		1211511.6609
DAEWOO	NUBIRA		1211511.6608
DAIHATSU	CUORE	>06/1991-1994<	1211511.3409*
DAIHATSU	CUORE	>1995	1211211.3407
DAIHATSU	CHARADE	1987>	1211211.3407
DAIHATSU	APPLAUSE		1211211.3407
DAIHATSU	ROCKY	1993>	1211211.3407
DAIHATSU	FEROZA		1211211.3407
DE TOMASO	DEAUVILLE		1211211.4509
DE TOMASO	LONGJAMP		1211211.4509
DOGDE	COLT	1985>	1211211.6101
FIAT	500		1211511.4000
FIAT	600		1211511.4000
FIAT	124 BERLINA	1972>	1211212.4005
FIAT	127	03/1978>	1211511.4014
FIAT	CITY BRASIL		1211511.4014
FIAT	FURGONE 850 T		1211511.4014
FIAT	FIORINO	>10/1984	1211511.4014
FIAT	FIORINO	>11/1984-04/1993<	1211511.4024
FIAT	FIORINO	05/1993>	1211511.4034
FIAT	DUCATO	>1995	1211511.4034
FIAT	X 1/9	03/1978>	1211511.4013*
FIAT	126	03/1978>	1211511.4014
FIAT	CAMPAGNOLA		1211511.4014
FIAT	CINQUECENTO	>1997	1211511.4033
FIAT	CINQUECENTO	>1998	1211511.4035
FIAT	SEICENTO		1211511.4035
FIAT	PANDA	>10/1984	1211511.4014
FIAT	PANDA	11/2004>	12115114024

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
FIAT	UNO	>09/1989	1211511.4019
FIAT	UNO	>10/1989-1991<	1211511.4031
FIAT	UNO	1992>	1211511.4034
FIAT	PUNTO	>1998	1211511.4035
FIAT	PALIO		1211511.4035
FIAT	RITMO	>1984	1211511.4013*
FIAT	RITMO	1985>	1211511.5509
FIAT	TIPO		1211111.4029
FIAT	TIPO		1211511.4029
FIAT	BRAVO / BRAVA		1211511.4035
FIAT	REGATA	1987>	1211111.4027*
FIAT	TEMPRA		1211111.4029
FIAT	TEMPRA		1211511.4029
FIAT	MAREA		1211511.4035
FIAT	CROMA	>10/1991	1211511.5509
FIAT	CROMA	11/1991>	1211511.4032
FIAT	COUPE'		1211211.4036
FORD	LASER		1211511.5702
FORD	TORINO		1211211.4513
FORD	GRANADA	>07/1980-1981<	1211211.4513
FORD	GRANADA	1982>	1211511.4517
FORD	MAVERIC		1211211.4513
FORD	PINTO		1211211.4513
FORD	RANCHERO		1211211.4513
FORD	MUSTANG	>1969-1971<	1211211.4509
FORD	MUSTANG	>1979-1982<	1211211.4513
FORD	MUSTANG Cruise C.	1985	1211511.4525
FORD	THUNDERBIRD		1211211.4513
FORD	FIESTA	>09/1983-06/1989<	1211211.4522
FORD	FIESTA	>07/1989-12/1996<	1211511.4529
FORD	ESCORT	>10/1980-03/1986<	1211511.4515
FORD	ESCORT	>04/1986-09/1990<	1211511.4524
FORD	ESCORT	10/1990>	1211511.4529
FORD	XR3	>03/1986	1211511.4515
FORD	ORION	>10/1980-03/1986<	1211511.4515
FORD	ORION	>04/1986-09/1990<	1211511.4524
FORD	ORION	10/1990>	1211511.4529
FORD	SIERRA escluso/except 1.3		1211511.4517
FORD	SIERRA 1.3		1211511.4515
FORD	SCORPIO		1211511.4524
GEO	STORM		1211211.4600*
HOLDEN	COMMODORE		1211511.4805
HOLDEN	COMMODORE VN		1211211.4809
HONDA	TODAY		1211511.4903
HONDA	CITY - JAZZ	1984>	1211511.4903
HONDA	CITY	1997>	1211511.4925
HONDA	CIVIC - BALLADE - CRX	>1984-1987<	1211511.4903
HONDA	CIVIC - BALLADE - CRX	>1988-1991<	1211211.4905
HONDA	CIVIC - BALLADE - CRX	>1992-1995<	1211212.4911
HONDA	CIVIC	1996>	1211211.4920
HONDA	CONCERTO		1211211.4905
HONDA	ACCORD - VIGOR	>1984-1989<	1211511.4903
HONDA	ACCORD - VIGOR	>1990-1992<	1211211.4909
HONDA	ACCORD - VIGOR	>1993-1995<	1211211.4917
HONDA	ACCORD	1996>	1211211.4920
HONDA	ACCORD Cruise C.	1989	1211511.4904
HONDA	PRELUDE	>1984-03/1992<	1211511.4903
HONDA	PRELUDE Cruise C.		1211511.4904
HONDA	LEGEND Cruise C.		1211511.4904
HUNDAI	GRANDEUR		1211211.6101
HUNDAI	PONY EXCEL - SCOUPE	1991>	1211211.4703
HUNDAI	ACCENT		1211511.4705
HUNDAI	LANTRA		1211211.4703
HUNDAI	COUPE		1211211.4703
INNOCENTI	KORAL		1211511.4014
ISUZU	I MARK	06/1985>	1211211.4600*
ISUZU	PUP (PICKP TRUCK)		1211211.4600*
ISUZU	IMPULSE	1988>	1211211.4600*
ISUZU	AMIGO		1211211.4600*
ISUZU	RODEO		1211511.7903
JAGUAR	XJ12	1976>	1211111.2201
JAGUAR	XJ6	>1976-1986<	1211111.2201
JAGUAR	XJS	>1976-1986<	1211111.2201
JEEP	CJ5		1211211.2400
JEEP	CJ6 B		1211211.2400
JEEP	CJ7		1211211.2400
JEEP	RENEGADE		1211211.2400
JEEP	WRANGLER		1211511.6902
JEEP	CHEROKEE		1211511.6902
KIA	CAPITAL		1211511.5702
KIA	CONCORD		1211511.5702
KIA	PRIDE		1211511.5702
KIA	SPORTAGE		1211511.5702
LADA	VAZ		1211212.4005
LADA	SAMARA		1211511.5001
LADA	NIVA		1211212.4005
LANCIA-AUTOBIANCHI	Y 10	>1991	1211511.5509
LANCIA-AUTOBIANCHI	Y 10	1992	1211511.4034
LANCIA-AUTOBIANCHI	Y 10	1993>	1211511.5515*
LANCIA-AUTOBIANCHI	Y		1211511.4035
LANCIA-AUTOBIANCHI	037		1211511.4013*
LANCIA-AUTOBIANCHI	MONTECARLO	03/1978>	1211511.4013*
LANCIA-AUTOBIANCHI	DELTA	>10/1984-04/1993<	1211511.5508*
LANCIA-AUTOBIANCHI	DELTA	05/1993>	1211111.4029
LANCIA-AUTOBIANCHI	DELTA	05/1993>	1211511.4029
LANCIA-AUTOBIANCHI	DELTA INTEGRALE		1211111.5514
LANCIA-AUTOBIANCHI	DEDRA		1211111.4029
LANCIA-AUTOBIANCHI	DEDRA		1211511.4029
LANCIA-AUTOBIANCHI	THEMA	>1991	1211511.5509
LANCIA-AUTOBIANCHI	THEMA	1992>	1211511.4032
LAND ROVER	LAND ROVER	1987>	1211511.5607
MASERATI	KARIF		1211111.5401*

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
MASERATI	KYALAMI		1211211.4509
MASERATI	QUATTROPORTE		1211111.5401*
MASERATI	BITURBO	10/1983>	1211111.5401*
MAZDA	121	>1995	1211511.5702
MAZDA	121	1996	1211511.4529
MAZDA	121	1997>	1211111.4536
MAZDA	323	1981>	1211511.5702
MAZDA	626 - MX-6 - EUNOS 500	>1983-1991<	1211511.5702
MAZDA	626 - MX-6 - EUNOS 500	1992>	1211511.5712
MAZDA	XEDOS		1211511.5712
MAZDA	929/RX4 - COSMO	1983>	1211511.5702
MAZDA	MX-5 MIATA		1211511.5702
MAZDA	MX-3		1211511.5702
MAZDA	RX-7	>1981-1985<	1211511.5702
MAZDA	RX-7	1986>	1211511.5705
MERCEDES	W 107	1980>	1211211.6001
MERCEDES	W 114		1211211.6001
MERCEDES	W 115		1211211.6001
MERCEDES	W 116		1211211.6001
MERCEDES	W 123		1212011.6004
MERCEDES	W 126 - 126 C		1212011.6004
MERCEDES	W 201		1212011.6004
MERCEDES	W 124 - 124 C - 124 T		1212011.6004
MERCEDES	W 140		1212011.6004
MERCEDES	W 129		1212011.6004
MERCEDES	G/PUCH G	1983>	1212011.6004
MERCURY	BOBCAT		1211211.4513
MERCURY	COMET		1211211.4513
MERCURY	MONARCH		1211211.4513
MERCURY	COUGAR		1211211.4513
MG	MGB	>1970	1211511.7800
MITSUBISHI	CORDIA - TREDIA		1211211.6101
MITSUBISHI	STARION		1211211.6101
MITSUBISHI	COLT-MIRAGE-LANCER-FIORE	>1984-1988<	1211211.6101
MITSUBISHI	COLT-MIRAGE-LANCER-FIORE	>1989-1991<	1211511.6105
MITSUBISHI	COLT-MIRAGE-LANCER-FIORE	1992>	1211211.6107
MITSUBISHI	GALANT-ETERNA-LAMBDA	>1981-1987<	1211211.6101
MITSUBISHI	GALANT-ETERNA-LAMBDA	>1988-1992<	1211211.6104
MITSUBISHI	GALANT-ETERNA-LAMBDA	1993>	1211212.6110
MITSUBISHI	SAPPORO		1211211.6101
MITSUBISHI	SIGMA		1211211.6104
MITSUBISHI	ECLIPSE		1211211.6104
MITSUBISHI	SPACE GEAR		1211211.6107
MITSUBISHI	SPACE WAGON	>1991	1211211.6101
MITSUBISHI	SPACE WAGON	1992>	1211211.6107
MITSUBISHI	SPACE RUNNER		1211211.6107
MITSUBISHI	PAJERO - MONTERO	>07/1987-07/1991<	1211211.6101
MITSUBISHI	PAJERO - MONTERO	08/1991>	1212011.6106
NISSAN	180 B		1211211.3503
NISSAN	200		1211211.3503
NISSAN	220 C		1211211.3503
NISSAN	280 C		1211211.3506
NISSAN	710 USA		1211211.3503
NISSAN	CHERRY-PULSAR	1983>	1211211.3507
NISSAN	LANGLEY-LIBERTA	1983>	1211211.3507
NISSAN	ZETA		1211211.3503
NISSAN	MARCH - MICRA	>1991	1211211.3507
NISSAN	MARCH - MICRA	>1992-1995<	1211211.3512
NISSAN	MICRA	1996>	1211211.3514
NISSAN	SUNNY - 100 NX	>1982-1992<	1211211.3507
NISSAN	SUNNY - 100 NX	1993>	1212012.3511
NISSAN	PRIMERA	>1992	1211211.3512
NISSAN	PRIMERA	1993>	1212012.3511
NISSAN	BLUEBIRD - MAXIMA	>1982-1985<	1211211.3506
NISSAN	BLUEBIRD - MAXIMA	1986>	1211211.3507
NISSAN	STANZA - AUSTER VIOLET	1982>	1211211.3506
NISSAN	PRAIRIE		1211211.3507
NISSAN	SKYLINE (C110-GC110)		1211211.3506
NISSAN	LAUREL		1211211.3507
NISSAN	LAUREL C 130		1211211.3506
NISSAN	200SX	>1992	1211211.3507
NISSAN	200 SX	1993>	1212012.3511
NISSAN	SILVIA	1987>	1211211.3507
NISSAN	FAIRLADY	>08/1978	1211211.3503
NISSAN	300 ZX		1211211.3507
NISSAN	PATROL	1982>	1211211.3506
NISSAN	PATROL GR		1211211.3507
NISSAN	PICK UP		1211211.3507
NISSAN	KING CAB	1997	1211211.3507
NISSAN	TERRANO	>1992	1211211.3507
NISSAN	TERRANO	>1993-1996<	1211211.3512
NISSAN	TERRANO	1997>	1211211.3514
NISSAN	SERENA		1211211.3512
NISSAN	SENTRA	1996>	1211211.3514
OPEL	CITY		1211211.0225
OPEL	MANTA		1211211.0225
OPEL	MONZA		1212011..0226*
OPEL	REKORD	>1971	1211211.0225
OPEL	REKORD	1972>	1212011.0226*
OPEL	ASCONA	>09/1981	1211211.0225
OPEL	ASCONA	10/1981>	1211211.6605
OPEL	COMMODORE	1972>	1212011.0226*
OPEL	CORSA		1211211.6605
OPEL	KADETT	>1973-1978<	1211211.0225
OPEL	KADETT	1979>	1211211.6605
OPEL	ASTRA	>1997	1211211.6605
OPEL	VECTRA		1211211.6605
OPEL	CALIBRA		1211211.6605
OPEL	OMEGA		1211211.6605
OPEL	SENATOR	>1987	1212011.0226*
OPEL	SENATOR	1988>	1211211.6605
OPEL	FRONTERA		1211511.7903

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
PEUGEOT	104	1980>	1212011.6807
PEUGEOT	106		1211211.6822
PEUGEOT	205	>1987	1212011.6807
PEUGEOT	205	1988>	1211211.6813
PEUGEOT	305	10/1981>	1212011.6808
PEUGEOT	306	>1998	1211211.6822
PEUGEOT	309	1990>	1211511.6817
PEUGEOT	405	>08/1992	1212011.6808
PEUGEOT	405	09/1992>	1211212.6823
PEUGEOT	RANCH		1211211.6822
PONTIAC	FIERO		1211511.6902
PONTIAC	FIREBIRD	1969>	1211211.2400
PONTIAC	GRAN PRIX	1969>	1211211.2400
PORSCHE	1600		1211211.0230
PORSCHE	912 S		1211211.0231
PORSCHE	912 T		1211211.0230
PORSCHE	914		1211211.0230
PORSCHE	916		1211211.0230
PORSCHE	924		1211211.8010
PORSCHE	944	>1984	1211211.8010
PORSCHE	944	1985>	1212011.7004
PORSCHE	911	>07/1974	1211211.0230
PORSCHE	911	08/1974>	1211211.0231
PORSCHE	911 CARRERA 2 - 4 - RS		1212011.7004
PORSCHE	928	>1988	1211211.0231
PORSCHE	928	1989>	1212011.7005
PORSCHE	928 S 4		1212011.7005
RENAULT	11		1211211.7208
RENAULT	20	11/1980>	1211211.7208
RENAULT	30	09/1982>	1211211.7208
RENAULT	9		1211211.7208
RENAULT	4	11/1982>	1211111.7209*
RENAULT	5	>09/1981-10/1984<	1211111.7209*
RENAULT	5	11/1984>	1211211.7208
RENAULT	5 ALPINE TURBO		1211111.7209*
RENAULT	EXPRESS		1211211.7208
RENAULT	TWINGO	>02/1998	1211511.7213
RENAULT	CLIO	>02/1998	1211511.7213
RENAULT	19		1211511.7212
RENAULT	21		1211511.7212
RENAULT	SAFRANE		1211511.7214*
RENAULT	ESPACE	>1990	1211211.7208
RENAULT	ESPACE	1990>	1211511.7212
RENAULT	LAGUNA		1211511.7216
RENAULT	SCENIC		1211511.7216
RENAULT	MEGAN		1211511.7216
ROVER	MINI	>1990	1211211.0250
ROVER	MINI 1.1	>1990	1211111.5801
ROVER	MINI	>1991-1996<	1211111.5802
ROVER	SERIE 200	1990>	1211211.4905
ROVER	SERIE 400		1211211.4905
ROVER	SERIE 600		1211211.4917
SAAB	99	1970>	1211211.2304*
SAAB	900		1211211.2304*
SAAB	9000		1212011.2306
SEAT	FURA		1211511.4014
SEAT	RONDA		1211511.4013*
SEAT	TERRA		1211511.4031
SEAT	MARBELLA	>1992-1996<	1211511.4033
SEAT	MARBELLA	1997>	1211211.8010
SEAT	AROSA		1212011.8014
SEAT	IBIZA	>1989-04/1993<	1211511.8503
SEAT	IBIZA	>05/1993-2001<	1212011.8014
SEAT	CORDOBA		1212011.8014
SEAT	TOLEDO		1211211.8010
SKODA	FELICIA	>1995	1211511.9104*
SKODA	FELICIA	1996>	1212011.8014
SUBARU	VIVIO		1211511.7306
SUBARU	LIBERO		1211511.7306
SUBARU	IMPREZA		1211511.7306
SUBARU	LEGACY 1.8 - 2.0		1211511.7306
SUZUKI	SIERRA		1211511.8904
SUZUKI	ALTO	1994>	1211511.8913
SUZUKI	MARUTI		1211511.8904
SUZUKI	SWIFT	>1988-09/1991<	1211211.8907
SUZUKI	SWIFT	10/1991>	1211211.8911
SUZUKI	BALENO		1211511.8913
SUZUKI	SJ 410 - SJ 413	>1995	1211511.8904
SUZUKI	SJ 410 - SJ 413	1996>	1211211.8911
SUZUKI	VITARA	>1992	1211511.8904
SUZUKI	VITARA	>1993-1996<	1211512.8912
SUZUKI	VITARA	>197-10/1998<	1211511.8913
TALBOT	SAMBA	07/1985>	1212011.6807
TOYOTA	COMPACT		1211211.7715
TOYOTA	RUNNER		1211211.7711
TOYOTA	STARLET	>1978-1985<	1211211.7711
TOYOTA	STARLET	>1986-1990<	1212011.7714
TOYOTA	STARLET	1991>	1211211.7715
TOYOTA	COROLLA - SPRINTER	>1984-1987<	1211211.7711
TOYOTA	COROLLA - SPRINTER	1988>	1211211.7715
TOYOTA	COROLLA GTI		1211511.7713
TOYOTA	TERCEL-CORSA-COROLLA II	1983>	1211211.7711
TOYOTA	CARINA	>1981-1983<	1211511.7713
TOYOTA	CARINA	>1984-1987<	1211211.7711
TOYOTA	CARINA	1988>	1211211.7715
TOYOTA	CELICA	>1983-1993<	1211211.7711
TOYOTA	CELICA	1994>	1211211.7730
TOYOTA	CELICA GT 4WD - TWIN CAM		1211211.7715
TOYOTA	CELICA SUPRA		1211511.7713
TOYOTA	MR2	1989>	1212011.7714
TOYOTA	MR2	>1990-1991<	1211211.7715
TOYOTA	MR2	1992>	1211211.7728

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
TOYOTA	CAMRY	>1986	1211211.7711
TOYOTA	CAMRY	1987>	1211211.7715
TOYOTA	CROWN	1984>	1211511.7713
TOYOTA	SUPRA		1211511.7713
TOYOTA	LAND CRUISER	1985>	1211511.7713
TOYOTA	LAND CRUISER S.W.		1211511.7712*
TOYOTA	4 RUNNER	>1989	1211211.7711
TOYOTA	4 RUNNER	1990>	1211211.7715
TOYOTA	PICK UP		1211211.7711
TOYOTA	HI LUX		1211211.7711
TOYOTA	F. BUS		1211211.7711
TOYOTA	HIACE	1991>	1211211.7715
TOYOTA	RAV4		1211211.7730
TRIUMPH	GT6		1211511.7800
TRIUMPH	SPITFIRE MK II		1211511.7800
TRIUMPH	TR4		1211511.7800
TRIUMPH	TR5		1211511.7800
TRIUMPH	TR6		1211511.7800
VOLKSWAGEN	1200		1211211.0248
VOLKSWAGEN	1300		1211211.0248
VOLKSWAGEN	1302		1211211.0248
VOLKSWAGEN	1303	>1973	1211211.0248
VOLKSWAGEN	1303	1974>	1211211.8010
VOLKSWAGEN	1600		1211211.0248
VOLKSWAGEN	412		1211211.0248
VOLKSWAGEN	914/4	1972>	1211111.8002
VOLKSWAGEN	DERBY	>1982	1212011.8007*
VOLKSWAGEN	DERBY	1983>	1211211.8013
VOLKSWAGEN	LT		1212011.8012
VOLKSWAGEN	RABBIT		1211211.8010
VOLKSWAGEN	SANTANA		1211211.8013
VOLKSWAGEN	POLO	>1981	1212011.8007*
VOLKSWAGEN	POLO	>1982-1988<	1211211.8013
VOLKSWAGEN	POLO	1989>	1212011.8014
VOLKSWAGEN	GOLF	>1988	1211211.8010
VOLKSWAGEN	GOLF	1989>	1212011.8014
VOLKSWAGEN	JETTA	>1988	1211211.8010
VOLKSWAGEN	JETTA	1989>	1212011.8014
VOLKSWAGEN	VENTO		1212011.8014
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	>1988	1211211.8010
VOLKSWAGEN	SCIROCCO	1989>	1212011.8014
VOLKSWAGEN	CORRADO	>1988	1211211.8010
VOLKSWAGEN	CORRADO	1989>	1212011.8014
VOLKSWAGEN	PASSAT	>1978-1988<	1211211.8010
VOLKSWAGEN	PASSAT	>1989-1995<	1212011.8014
VOLKSWAGEN	TRANSPORTER		1212011.8012
VOLVO	242	1982>	1211211.9010
VOLVO	244	1982>	1211211.9010
VOLVO	245	1982>	1211211.9010
VOLVO	440 - 460		1212011.9016*
VOLVO	480		1212011.9016*
VOLVO	240		1211211.9010
VOLVO	760	>1988	1211211.9011
VOLVO	760	1989>	1212011.9018
VOLVO	740 - 940		1211211.9011
VOLVO	850		1212011.9018
VOLVO	780		1211211.9011
VOLVO	960		1212011.9018

* = In esaurimento / To be discontinued / Jusqu'à l'épuisement du stock / Bis zur Erschöpfung der Lagerbestände / Descontinuado

NOTE / NOTES NOTES / ANMERKUNGEN / NOTAS

Si consiglia l'installazione dei mozzi se non da parte di esperti nel montaggio e manutenzione di volanti per autoveicoli. Prima di effettuare qualsiasi operazione si raccomanda di consultare attentamente le istruzioni inserite all'interno del mozzo. Un'installazione scorretta o comunque non conforme alle istruzioni può dare luogo ad un mal funzionamento dello sterzo e causare incidenti con possibili gravi conseguenze anche mortali per le persone.

Do not attempt to install this kit yourself unless you have been properly trained in the installation and maintenance of car steering wheels. Do not attempt to install this kit without having previously read the instruction manual. Incorrect installation can lead to steering wheel failure which can cause an accident resulting in serious personal injury or death.

Ne pas essayer d'installer le kit vous-même si vous n'avez aucune expérience dans le montage ou le fonctionnement d'un volant. Ne pas essayer d'installer le kit sans avoir lu la notice de montage. Une mauvaise installation peut entraîner une casse du volant pouvant provoquer un accident causant de graves blessures ou la mort.

Die Installation des vorliegenden Sets ist von Experten in Montage und Wartung von Lenkrädern und in jedem Fall erst nach sorgfältigem Lesen der Anleitung durchzuführen. Eine nicht korrekte oder nicht gemäß der Anleitung durchgeführte Installation kann die Ursache für ein fehlerhaftes Funktionieren des Lenkrades sein und Unfälle mit schweren auch tödlichen Folgen für die Personen hervorrufen oder zum Sterben bringen.

No intentar instalar este kit uno mismo a menos que se tenga la preparación necesaria para la instalación y el mantenimiento de volantes para automóviles. No intentar instalar este kit sin haber leído previamente el manual de instrucciones. Una instalación incorrecta puede provocar un fallo del volante lo cual puede causar un accidente con resultado de heridos y daños personales graves incluso mortales.

MOZZI PER VETTURE CON AIRBAG - HUBS FOR CARS WITH AIRBAG

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
ACURA	RSX		1211511.4930	
ALFA ROMEO	145		1211511.4029	
ALFA ROMEO	146		1211511.4029	
ALFA ROMEO	147		1211511.4038	
ALFA ROMEO	155		1211511.4029	
ALFA ROMEO	156		1211511.4035	
AUDI	A3	2005>	1211511.8017	
AUDI	A3	>2004	1211511.8017	(A)
AUDI	A4	1998>	1211511.8017	(A)
BMW	E36		1211111.2011	
BMW	E46		1211111.2012	
BMW	E90		1211111.2013	
FERRARI	355		1211111.3910	
FIAT	BARCETTA		1211511.4035	
FIAT	CINQUECENTO	1998>	1211511.4035	
FIAT	DOBLO'		1211511.4038	
FIAT	MAREA		1211511.4035	
FIAT	MULTIPLA		1211511.4035	
FIAT	GRANDE PUNTO		1211511.4039	
FIAT	PUNTO	1999>	1211511.4038	
FIAT	PUNTO	>1998	1211511.4035	
FIAT	STILO		1211511.4038	
FORD	FIESTA	1997>	1211111.4536	
FORD	FOCUS		1211111.4538	
FORD	KA		1211111.4536	
FORD	MONDEO	2001>	1211111.4538	
FORD	PUMA		1211111.4536	
HONDA	CIVIC	2006>	1211511.4931	
HONDA	CIVIC		1211511.4929	
HONDA	PRELUDE		1211511.4930	
HONDA	S2000	2001>	1211511.4930	
HYUNDAI	GETZ		1211211.6115	
LANCIA	LIBRA		1211511.4035	
LANCIA	Y		1211511.4035	
LEXUS	IS300		1211511.7735	
MERCEDES	638 KLASSE V		1211211.6008	
MERCEDES	W 163 KLASSE M		1211211.6008	
MERCEDES	W 168 KLASSE A		1211211.6008	
MERCEDES	W 202 KLASSE C		1211211.6008	
MERCEDES	W 210 KLASSE E		1211211.6008	
MERCEDES	W 220 KLASSE S		1211211.6008	
MG	MGF		1211511.4928	
MITSUBISHI	EVO 8		1211511.6116	
MITSUBISHI	EVO 9		1211511.6116	
MITSUBISHI	EVO 10		1211511.6116	
NISSAN	350Z		1211511.3516	
OPEL	ASTRA	1998>	1211111.6610	
OPEL	CORSA	2006>	1211511.6612	
OPEL	CORSA	>1998-2006<	1211111.6610	
OPEL	CORSA	>1998-2001<	1211511.6611	
OPEL	TIGRA		1211511.6611	
OPEL	VITA		1211511.6611	
PEUGEOT	206		1211511.6826	
PEUGEOT	206 CABRIO	12/2002>	1211511.6828	
PEUGEOT	207		1211511.6828	
PEUGEOT	306	1999>	1211211.6825	
PEUGEOT	307		1211511.6828	
PEUGEOT	1007		1211511.6828	
RENAULT	CLIO	2001>	1211511.7218	
RENAULT	CLIO	>03/1998-2001<	1211511.7217	
RENAULT	LAGUNA		1211511.7216	
ROVER	25		1211511.4928	
SEAT	AROSA		1211511.8016	
SEAT	CORDOBA	2003>	1211511.8017	(A)
SEAT	CORDOBA	>2002	1211511.8016	
SEAT	EOS		1211511.8017	
SEAT	IBIZA	2001>	1211511.8017	(A)
SEAT	IBIZA	>05/1993-2001<	1211511.8016	
SEAT	LEON		1211511.8017	(A)
SEAT	TOLEDO	1999>	1211511.8017	(A)
SKODA	OCTAVIA		1211511.8017	(A)
SUBARU	WRX		1211511.7310	
TOYOTA	MATRIX		1211511.7733	
TOYOTA	SHION XA/XB		1211511.7734	
TOYOTA	YARIS		1211511.7733	
VAZ	KALINA		1211211.9800	
VOLKSWAGEN	BEEBLE		1211511.8017	(A)
VOLKSWAGEN	BORA		1211511.8017	(A)
VOLKSWAGEN	GOLF	1989>	1211511.8016	
VOLKSWAGEN	GOLF IV		1211511.8017	(A)
VOLKSWAGEN	GOLF V		1211511.8017	
VOLKSWAGEN	LUPO		1211511.8016	
VOLKSWAGEN	PASSAT	>1985-1995<	1211511.8016	
VOLKSWAGEN	POLO	1989>	1211511.8016	
VOLKSWAGEN	VENTO		1211511.8016	
TUTTE/ALL	CAVETTO AIRBAG		1292121.4131	

NOTE / NOTES
NOTES / ANMERKUNGEN / NOTAS

(A) Possibile anche mozzo 8015/Fitting also hub 8015/au choix moyeau 8015/ww. Nabe 8015/utilizable piña 8015 también

La sostituzione del volante su autoveicoli dotati di sistema airbag disabiliterà il funzionamento del sistema airbag sia dal lato conducente che dal lato passeggero anteriore, o di qualsiasi altro airbag installato sull'autovettura. L'utilizzo dei nostri mozzi su auto munite di sistema airbag **è da intendersi limitato unicamente alle auto da corsa**. Non provate ad installare il presente kit se non siete esperti nell'installazione e manutenzione di volanti per autoveicoli. Non provate inoltre ad installare il presente kit senza avere prima letto attentamente le istruzioni. Un'installazione scorretta o comunque non conforme alle istruzioni può dare luogo ad un mal funzionamento dello sterzo e causare un incidente con possibili gravi conseguenze anche mortali per le persone.

The replacement of the steering wheel on cars equipped with airbag systems will disable both the functioning of the airbag system of the driver and that of the front passenger or any other airbag fitted in the car. For cars equipped with airbag systems, **our hubs are intended for racing use only**. do not attempt to install this kit yourself unless you have been properly trained in the installation and maintenance of car steering wheels. Do not attempt to install this kit without having previously read the instruction manual. Incorrect installation can lead to a steering wheel failure which can cause an accident resulting in serious personal injury or death.

Le remplacement du volant sur les véhicules équipés de coussins gonflables peut entraîner un dysfonctionnement du système côté conducteur et passager ainsi que de tout autre coussin gonflable installé dans le véhicule. Pour les véhicules équipés de coussins gonflables, **nos moyeux ne sont conçus que pour une utilisation sur circuit**. Ne pas essayer d'installer le kit vous-même si vous n'avez aucune expérience dans le montage ou le fonctionnement d'un volant. Ne pas essayer d'installer le kit sans avoir lu la notice de montage. Une mauvaise installation peut entraîner une casse du volant pouvant provoquer un accident causant de graves blessures ou la mort.

Das Auswechseln des Lenkrades in Kraftwagen mit Airbag hat zur Folge, daß das Airbagsystem auf der Fahrerseite, auf der Beifahrerseite sowie bei jeglichem anderen im Kraftwagen montierten Airbag außer Betrieb gesetzt wird. Die Verwendung unserer Naben in Kraftwagen mit Airbagsystem **ist ausschließlich für Rennwagen vorgesehen**. Die Installation des vorliegenden Sets ist von Experten in Montage und Wartung von Lenkrädern und in jedem Fall erst nach sorgfältigem Lesen der Anleitung durchzuführen. Eine nicht korrekte oder nicht gemäß der Anleitung durchgeführte Installation kann die Ursache für ein fehlerhaftes Funktionieren des Lenkrades sein und Unfälle mit schweren auch tödlichen Folgen für die Personen hervorrufen oder zum Sterben bringen.

La sustitución del volante en coches equipados con sistemas de airbag inhabilitará ambos sistemas de airbag tanto para el conductor como para el pasajero delantero o cualquier otro airbag que el vehículo incorporeo. Para coches equipados con sistemas de airbag, **nuestras piñas están indicadas tan solo para uso en competición**. No intentar instalar este kit uno mismo a menos que se tenga la preparación necesaria para la instalación y el mantenimiento de volantes para automóviles. No intentar instalar este kit sin haber leído previamente el manual de instrucciones.

Una instalación incorrecta o sin embargo no conforme a las instrucciones puede provocar un fallo del volante lo cual puede causar un accidente con resultado de heridos y daños personales graves incluso mortales.

ACCESSORI PER VOLANTI - STEERING WHEELS ACCESSORIES

ACCESSORI E RICAMBI PER VOLANTI STEERING WHEEL ACCESSORIES AND SPARE PARTS ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE VOLANTS LENKRADZUBEHÖR UND ERSATZTEILE ACCESORIOS Y RECAMBIOS PARA VOLANTES	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
Mozzo per esposizione / Display hub / Moyeu d'exposition / Ausstellungsnahe / piña para exposición	12114111113
Mozzo distanziale con viti (6) / Spacer hub with screw set (6) / Rallonge pour moyeu avec jeu de 6 vis / Distanzstück mit Schraubensatz (6) / Separador para piña con tornillos	12114111111
Mozzo distanziale eccentrico con viti (6) / Eccentric spacer hub with screw set (6) / Rallonge excentrée pour moyeu avec jeu de 6 vis / Exenterring mit Schraubensatz (6) / Separador piña excéntrico con tornillos	12114111112
Confezione viti per mozzo (6) / Screw set for hub / Kit visserie (6) / Schraubensatz für Nabe (6) / Kit tornillos para piña	12941111111
Confezione viti per mozzo distanziale / Screw set for spacer hub / Kit visserie pour rallonge / Schraubensatz für Distanzstück / Kit tornillos para separador de piña	12941111112
Chiave a brugola per viti mozzo (3.5 mm) / Allen wrench for hub screw (3.5 mm) / Clef Allen pour vis moyeu (3.5 mm) / Imbusschlüssel für Nabenschrauben (3.5 mm) / Llave Allen para tornillos piña	22135641111
Copri mozzo in gomma corto / Hub rubber collar short / Soufflet caoutchouc cache moyeu court / Gummiabdeckung für Nabe kurz / Cubre-piña de goma corto	22135391112
Copri mozzo in gomma medio / Hub rubber collar medium / Soufflet caoutchouc cache moyeu moyen / Gummiabdeckung für Nabe mittel / Cubre-piña de goma medio	22135391111
Coprimozzo in gomma lungo / Hub rubber collar long / Soufflet caoutchouc cache moyeu long / Gummiabdeckung für Nabe lang / Cubre-piña de goma largo	22135391113
Anello fissaggio pulsante con capocorda / Retainer ring for horn button with terminal / Support de bouton d'avertisseur avec contact / Haltering mit Masseanschluß / Anillo fijación pulsador con contacto	22135311115
Cavetto airbag / Airbag resistor / Petit câble pour airbag / Airbagkabel / Cable para Airbag	12921214131
Filo massa 2 capocorda / Middle wire with double terminal / Fil de masse double contact / Massekabel mit Doppelkontakt / Hilo masa 2 contactos	12921221112

PAGNOTTE PADS CACHES CENTRAUX PRALLTÖPFE CENTRO VOLANTES	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
Champion	1181421125
Competition	11814211123
GTR 2	SPPAD000GTR2
Jet (carbonio / carbon fiber / carbone / carbon / carbono)	11802911111
Millenium 320 - Millenium Sport 320	21132296655
Millenium 350 - Millenium Sport 350	21132296666
Millenium Evo 320	11802501199
Millenium Evo 350	11802511199
Nero	SPPAD00NERO
Race	11814211112
TUNER nero / black / noir / schwarz / negro	11811421111
TUNER antracite / anthracite / anthracite / anthrazit / antracita	11814211112

PULSANTI HORNS BUTTON BOUTONS D'AVERTISSEUR HUPENKÖPFE PULSADORES	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
CHAMPION	12311310102
COMMANDO blu / blue / bleu / blau / azul	12311590103
COMMANDO rosso / red / rouge / rot / rojo	12311590104
COMPETITION	12311310103
DEVIL	SPHORN2CMCOR
DRIFTING arancio / orange / orange / orange / naranja	12311550110
DRIFTING giallo / yellow / jaune / gelb / amarillo	12311550110
DRIFTING 33 blu / blue / bleu / blau / azul	12311590103
DRIFTING 33 rosso / red / rouge / rot / rojo	12311590104
GOTHAM	12311550108
GTR 2	12311300039
JET	12311550108
MILLENIUM	12311310039
MILLENIUM SPORT	12311310039
MILLENIUM EVO	12311310039
MONTECARLO	12311550108
NERO	12311011361
PROTOTIPO	12311300018
QUARK	12311550108
RACE	12311550107
TEAM	12311550108
TREK - TREK R	12311550109
TUNER antracite / anthracite / anthracite / anthrazit / antracita	12311550109
TUNER nero / black / noir / schwarz / negro	12311550108

CONFEZIONI VITI	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
DRIFTING - M5 x 16 bombata nera	SPSCREW516RB
QUARK	12941111111
GOTHAM - M5 x 16 bombata nera	SPSCREW516RB
COMMANDO - M5 x 16 bombata inox	SPSCREW516RS
DEVIL	12941111111
MONTECARLO	12941111111
PROTOTIPO - M5 x 16 bombata nera	SPSCREW516RB
TEAM	12941111111

POMELLI SPECIALI - SPECIAL SHIFT KNOBS

Per vetture Audi e Volkswagen - For Audi and Volkswagen cars

MODELLO DEL POMELLO GEAR SHIFT KNOB MODEL MODÈLE DE POMMEAU SCHALTKNAUFMODELL MODELO DE POMO	CODICE PART NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
SPHERE	15514461111
SPHERE ALUMINIUM	15514462222

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	NOTE NOTES NOTES AUFLAGEN NOTAS
AUDI	A3	
AUDI	A4	
SEAT	AROSA	
SEAT	CORDOBA	
SEAT	IBIZA	
SEAT	TOLEDO	
SKODA	FABIA	
SKODA	OCTAVIA	
VOLKSWAGEN	BORA	
VOLKSWAGEN	GOLF IV	
VOLKSWAGEN	LUPO	
VOLKSWAGEN	NEW BEETLE	
VOLKSWAGEN	PASSAT	1997>
VOLKSWAGEN	POLO	2002>

AVVERTIMENTO WARNING AVERTISSEMENT WARNUNG ADVERTENCIA

Alcune motorizzazioni delle vetture sopra elencate potrebbero montare il dispositivo di retromarcia a siringa. Verificare prima del montaggio.

Some versions of the above mentioned cars may have reverse lift system. Check before fitment.

Certaines versions des véhicules cités peuvent avoir un système de marche arrière avec bague spécifique. Veuillez vérifier avant le montage.

Einige der oben angeführten Fahrzeuge können über eine Rückwärtsgangsperrverfügung verfügen. Bitte überprüfen Sie das vor Montage.

Algunas versiones de los vehículos mencionados anteriormente podrían llevar el dispositivo de marcha atrás con gatillo.

Verificar con anterioridad al montaje

CUFFIE FRENI - HANDBRAKE BOOTS

MARCA CAR MAKER MARQUE MARKE MARCA	MODELLO MODEL MODÈLE MODELL MODELO	ANNO YEAR ANNÉE BAUJAHR AÑO	LEVA / LEVER / LEVIER / HEBEL / PALANCA		ADATTATORE / ADAPTOR / ADAPTEUR / ADAPTER / ADAPTADOR		CUFFIA / LEATHER BOOT / SOUFFLET EN CUIR / LEDERMANSCHETTE / FUNDA DE CAMBIO	
			TIPO CUFFIA BOOT MODEL MODÈLE DE SOUFFLET TYP MACHETTE TIPO FUNDA	CODICE P. NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO	TIPO TYPE TYP TIPO	CODICE P. NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO	TIPO CUFFIA BOOT MODEL MODÈLE DE SOUFFLET TYP MACHETTE TIPO FUNDA	CODICE P. NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
ALFA ROMEO	145/146		PIT STOP A	*	A2	25011500002	PIT STOP C2	15011500002
ALFA ROMEO	147		PIT STOP A	*	A1	25011500001	PIT STOP C13	15011500013
ALFA ROMEO	156		PIT STOP A	*	A1	25011500001	PIT STOP PROFILE U2	
AUDI	A3		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15011500001
AUDI	A4		PIT STOP A	*	A2	25011500002	PIT STOP C1	15011500001
AUDI	A3		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	
AUDI	A4		PIT STOP A	*	A2	25011500002	PIT STOP PROFILE U2	
BMW	E36		PIT STOP A	*	A2	25011500002	PIT STOP C2	15011500002
BMW	E39		PIT STOP A	*	A12	25011500012	PIT STOP C14	15011500015
BMW	E46		PIT STOP A	*	A12	25011500012	PIT STOP C15	15011500014
CITROEN	SAXO		PIT STOP A	*	A6	25011500006	PIT STOP C1	15011500001
CITROEN	SAXO		PIT STOP A	*	A6	25011500006	PIT STOP PROFILE U1	
FIAT	CINQUECENTO		PIT STOP A	*	A6	25011500006	PIT STOP C1	15011500001
FIAT	SEICENTO		PIT STOP A	*	A6	25011500006	PIT STOP C1	15011500001
FIAT	UNO		PIT STOP A	*	A6	25011500006	PIT STOP C1	15011500001
FIAT	PUNTO	>1998	PIT STOP A	*	A8	25011500008	PIT STOP PROFILE U3	
FIAT	PUNTO	1999->	PIT STOP A	*	A5	25011500005	PIT STOP PROFILE U2	
FIAT	PUNTO	>1998	PIT STOP A	*	A8	25011500008	PIT STOP C3	15011500003
FIAT	PUNTO	1999->	PIT STOP A	*	A5	25011500005	PIT STOP C2	15011500002
FIAT	BRAVO/BRAVA		PIT STOP A	*	A1	25011500001	PIT STOP C7	15011500007
FORD	FOCUS		PIT STOP B	*	A7	25011500007	PIT STOP C9	15511500009
HONDA	CIVIC		PIT STOP A	*	A11	25011500011	PIT STOP C8	15511500008
OPEL	CORSA	2001>	PIT STOP A	*	A8	25011500008	PIT STOP C3	15115000003
OPEL	CORSA	2001>	PIT STOP A	*	A8	25011500008	PIT STOP PROFILE U3	
OPEL	ASTRA	>1997	PIT STOP B	*	A2	25011500002	PIT STOP C9	15511500009
OPEL	ASTRA	1998->	PIT STOP B	*	A8	25011500008	PIT STOP C18	15511500018
OPEL	ASTRA COUPE	1998->	PIT STOP B	*	A8	25011500008	PIT STOP C18	15511500018
OPEL	TIGRA		PIT STOP B	*	A2	25011500002	PIT STOP PROFILE U3	
PEUGEOT	106		PIT STOP A	*	A4	25011500004	PIT STOP C1	15511500001
PEUGEOT	106		PIT STOP A	*	A4	25011500004	PIT STOP PROFILE U1	
PEUGEOT	205		PIT STOP A	*	A4	25011500004	PIT STOP C1	15511500001
PEUGEOT	206		PIT STOP A	*	A6	25011500006	PIT STOP C1	15511500001
PEUGEOT	206		PIT STOP A	*	A6	25011500006	PIT STOP PROFILE U1	
PEUGEOT	306		PIT STOP A	*	A4	25011500004	PIT STOP C1	15511500001
PEUGEOT	307		PIT STOP A	*	A13	25011500013	PIT STOP PROFILE U1	
PEUGEOT	307		PIT STOP A	*	A13	25011500013	PIT STOP C19	15511500019
RENAULT	CLIO	>02/1998	PIT STOP A	*	A8	25011500008	PIT STOP C5	15511500005
RENAULT	CLIO	03/1998>	PIT STOP A	*	A5	25011500005	PIT STOP C1	15511500001
RENAULT	CLIO	03/1998>	PIT STOP A	*	A5	25011500005	PIT STOP PROFILE U2	
RENAULT	MEGANE COACH		PIT STOP A	*	A8	25011500008	PIT STOP C5	15511500005
SEAT	AROSA		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001
SEAT	AROSA		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	
SEAT	CORDOBA		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001
SEAT	CORDOBA		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	
SEAT	IBIZA	>2001	PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001
SEAT	IBIZA	>2001	PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	
SEAT	IBIZA	2002->	PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001
SEAT	IBIZA	2002->	PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	
SEAT	LEON		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001
SEAT	LEON		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	
TOYOTA	YARIS		PIT STOP A	*	A6	25011500006	PIT STOP C1	15511500001
VOLKSWAGEN	GOLF III		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001
VOLKSWAGEN	GOLF IV		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001
VOLKSWAGEN	GOLF III		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	15511500001
VOLKSWAGEN	GOLF IV		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	15511500001
VOLKSWAGEN	LUPO		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001
VOLKSWAGEN	LUPO		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	
VOLKSWAGEN	POLO		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP PROFILE U2	
VOLKSWAGEN	POLO		PIT STOP A	*	A3	25011500003	PIT STOP C1	15511500001

* Vedi Tabella/See chart/Voir application/Siehe Tabelle/Ver Tabla

TIPO LEVA / LEVER / LEVIER / HEBEL / TIPO PALANCA	FINITURA / FINISHING / FINITION / AUSFÜHRUNG / ACABADO	CODICE P. NUMBER RÉFÉRENCE BESTELL-NR. CÓDIGO
PIT STOP A (Normale / Standard / Standard / Standard / Estándar)	Carbon / Carbon / Carbone / Carbon / Carbono	15511501114
PIT STOP A (Normale / Standard / Standard / Standard / Estándar)	Alluminio / Aluminum / Aluminium / Aluminium / Aluminio	15511501115
PIT STOP A (Normale / Standard / Standard / Standard / Estándar)	Steel	15511501117
PIT STOP A (Normale / Standard / Standard / Standard / Estándar)	Aimetal	15511501118
PIT STOP B (Fresato / Milled / Fraisé / Geprägt / Molido)	Carbon / Carbon / Carbone / Carbon / Carbono	15511501124
PIT STOP B (Fresato / Milled / Fraisé / Geprägt / Molido)	Alluminio / Aluminum / Aluminium / Aluminium / Aluminio	15511501125
PIT STOP B (Fresato / Milled / Fraisé / Geprägt / Molido)	Steel	15511501127
PIT STOP B (Fresato / Milled / Fraisé / Geprägt / Molido)	Aimetal	15511501128

TAPPETI UNIVERSALI - UNIVERSAL FLOOR MATS

MOD. A	
ALFA ROMEO:	33
AUDI:	A2 - 80 - 90 - 100 - COUPÉ - QUATTRO - TT
AUTOBIANCHI:	Y10
CHEVROLET:	CAPTIVA
CHRYSLER:	PT CRUISER
CITROEN:	XANTIA - SAXO - XSARA - C5 - XSARA PICASSO - C2 - C3 - C4 - BERLINGO
DAEWOO:	ESPERO - NEXIA - NUBIRIA - MATIZ - LEGANZA - TACUMA - C4 PICASSO - C4 GRAN PICASSO
DAIHATSU:	MATERIA - TERIOS
FIAT:	PANDA - UNO - TIPO - TEMPRA - PUNTO - BRAVO - BRAVA - COUPÉ - MAREA - PALIO - SEICENTO - MULTIPLA - DOBLÒ - SEDICI
FORD:	FIESTA - ESCORT - ORION - FOCUS - FUSION
GREAT WALL MOTOR:	HOVER CUV
HONDA:	CIVIC - ACCORD - PRELUDE - STREAM
HYUNDAI:	TUCSON
ISUZU:	D-MAX
KIA:	PICANTO - CERATO - CEE'D
LADA:	NIVA - SAMARA
LANCIA:	Y
MAZDA:	323 - XEDOS - DEMIO - PREMACY - 6
MASERATI:	GHIBLI
MINI:	ONE - COOPER
MITSUBISHI:	COLT - LANCER - CARISMA - SPACE STAR - ECLIPSE
NISSAN:	MICRA - NX ALMERA - SILVIA - PRIMERA - XTRAIL - MAXIMA - NOTE - MURANO - QASHQAI
OPEL:	CORSA - AGILA - VECTRA - ZAFIRA - CALIBRA - ANTARA
PEUGEOT:	205 - 305 - 306 - 406 - 605 - 206 - RANCH - 307 - 607 - 407
RENAULT:	CLIO - TWINGO - MEGANE - LAGUNA - R 4 - MEGANE GRAND TOUR - KANGOO - 21
SEAT:	AROSA - IBIZA - MARBELLA - TOLEDO - LEON - CORDOBA
SUZUKI:	IGNIS - LIANA - ALTO - SWIFT - WAGON R - GRAN VITARA - SX4
SKODA:	FABIA - OCTAVIA
TATA:	INDICA - SAFARI
TOYOTA:	COROLLA - YARIS - AVENSIS - PRIUS - RAV 4 '05 - AURIS
VOLKSWAGEN:	GOLF - JETTA - PASSAT - SCIROCCO - VENTO - POLO - LUPO - BORA - NEW BEETLE
VOLVO:	340 - 360

MOD. B	
ALFA ROMEO:	90 - 75 - 155 - 145 - 146 - 147 - 156 - 159 - 164 - 166 - 147 - GTV - SPYDER - GT - BRERA
AUDI:	A3 - A4 - A6 - A8 - ALL ROAD
CHEVROLET:	EPICA - KALOS - MATIZ - LACETTI
CITROEN:	ZX - C1
DAEWOO:	LANOS
DAIHATSU:	CUORE - SIRION - TREVIS
FIAT:	CINQUECENTO - CROMA - BARCHETTA - PANDA "03 - STILO - IDEA - CROMA "05 - SEDICI - GRANDE PUNTO - 500 "07
FORD:	KA - MONDEO - PUMA - FOCUS C-MAX - S-MAX
HONDA:	ACCORD - CIVIC - JAZZ
HYUNDAI:	LANTRA - COUPÉ - ATOS - ACCENT - MATRIX - XG30 - ELANTRA - TRAJET - GETZ - SANTA FE - TERRACAN
JEEP:	CHEROKEE
KIA:	RIO - SHUMA - CARENS - JOICE - SORENTO - SPORTAGE
LADA:	110 - 111- 112 - 118 - 119 - KALINA
LANCIA:	PRISMA - DELTA - THEMA - DEDRA - K - MUSA - LYBRA - YPSILON
MASERATI:	4 PORTE
MAZDA:	RX 7 - 121 - MX 5 - 2 - 3 - 5 - RX 8
MITSUBISHI:	PAJERO - OUTLANDER
NISSAN:	PATHFINDER
OPEL:	ASTRA - TIGRA - MERIVA - CORSA "06
PEUGEOT:	106 - 107 - 206 CABRIO - 207 - 307
RENAULT:	CLIO "05
ROVER:	S 200 - S 400 - 25 - 45 - 75 - S 100 - S 600 - S 800
SAAB:	900 - 9000 - 9.5 - 9.3
SEAT:	ALTEA - TOLEDO
SKODA:	ROOMSTER - FABIA "06
SUBARU:	LEGACY - OUTBACK - IMPREZA - FORESTER - JUSTY
TOYOTA:	CELICA - AYGO
VOLKSWAGEN:	PASSAT "93 - GOLF 5° - FOX - POLO FUN - EOS - JETTA 2005 - GOLF GTI - GOLF PLUS
VOLVO:	240- 260 - 740 - 760 - 850 - V 40 - S 40 - V 70 - S 70 - 940 - S 90 - V 90 - S 60 - V50 - V 70 - XC 70 - XC 90

MOD. C	
BMW:	SERIE 1 - 3 - 5 - 7 - 8 - Z3 -S3 - X3 - X5
LANCIA:	THESIS
MCC:	SMART FORFOUR
MERCEDES:	SERIE 190 - C - CL - CLK - E - S - SL - SLK - M - V - CE - CLASSE A - CLASSE B
MITSUBISHI:	L 200 - 306
PEUGEOT:	604
PORSCHE:	944 - 928 - 911 - BOXTER
RENAULT:	MODUS

**OSSERVAZIONI GENERALI
DISCLAIMER
NOTES
WICHTIG
OBSERVACIONES GENERALES**

Questa applicazione indica la possibilità tecnica di montaggio dei prodotti MOMO sulle vetture elencate, ma non si fa carico dei regolamenti vigenti nei vari Paesi in materia di trasformazioni. Le informazioni contenute in questa tabella sono puramente indicative ed escludono eventuali caratteristiche specifiche dei veicoli nei vari Paesi. Nelle singole aree geografiche le varie linee di prodotto possono essere trattate da distributori diversi.

The application indicates the technical possibility of mounting MOMO products on the listed vehicles, but does not cover the regulations in force in various countries concerning vehicle modification. The information herewith contained are only indications and they exclude any particular modifications of any vehicles in specific countries. In each country the different product lines can be distributed by different importers.

Cette application indique la possibilité technique de monter les produits MOMO sur les voitures listées mais ne prend pas en considération les règlements en vigueur dans les différents pays en matière de modifications sur les véhicules. Les indications contenues dans ce catalogue ne sont données qu'à titre indicatif. Elles ne tiennent pas compte d'éventuelles particularités spécifiques à chaque pays. Dans chaque pays, les différentes lignes de produits peuvent être distribuées par différents importateurs.

Diese Gebrauchsanweisung zeigt die technischen Möglichkeiten bei der Montage von MOMO Produkte für die aufgelisteten Automobiltypen auf, aber es wird keine Gewähr hinsichtlich der in den einzelnen Ländern geltenden Regeln in Bezug auf Modifikationen an Fahrzeugen übernommen. - Die in dieser Tabelle enthaltenen Angaben sind nur richtungsweisend und schließen eventuelle besondere Konstruktionseigenschaften der Fahrzeuge in den verschiedenen Ländern aus. In jedem Land können die verschiedenen Produktreihen von verschiedenen Händlern vertrieben werden.

En esta aplicación indicamos las posibilidades técnicas de montaje que ofrecen los productos MOMO en los automóviles que se detallan a continuación. Las mismas no cubren lo establecido en los reglamentos vigentes en los distintos países en materia de modificaciones de los vehículos. Las informaciones contenidas en esta tabla son puramente indicativas y excluyen eventuales características específicas de los vehículos en los diferentes países. En cada área geográfica las varias líneas de producto pueden ser tratadas por distribuidores diferentes.

WWW.MOMO.COM