

---

Fitting instructions

---

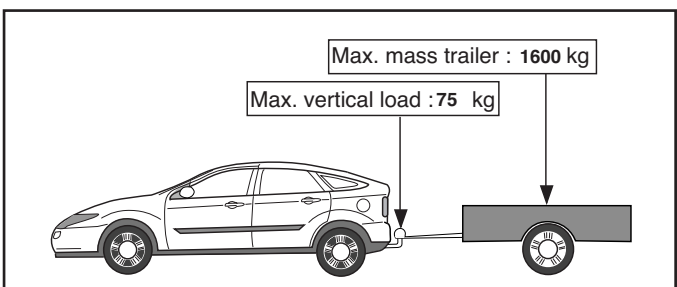
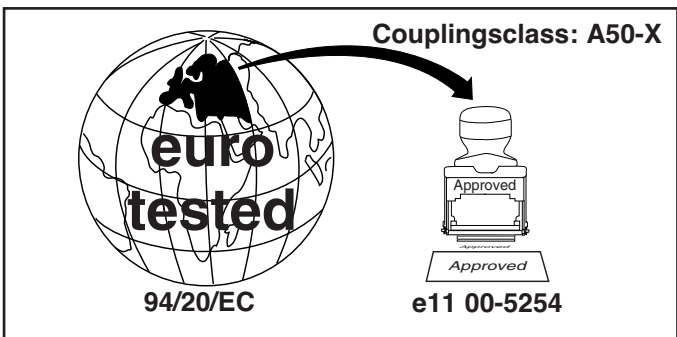
Make: Opel

---

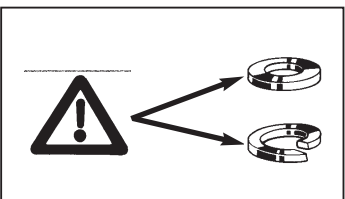
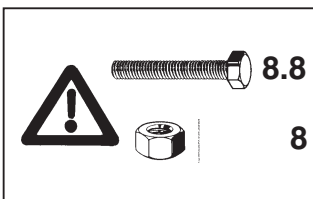
Zafira; 1999->

---

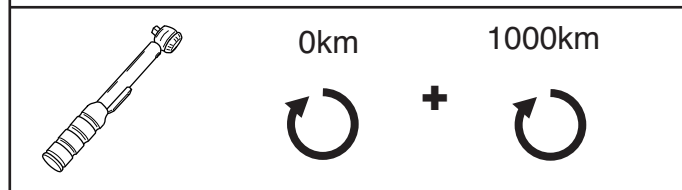
Type: 4315



**D-Value: 9.30 kN**

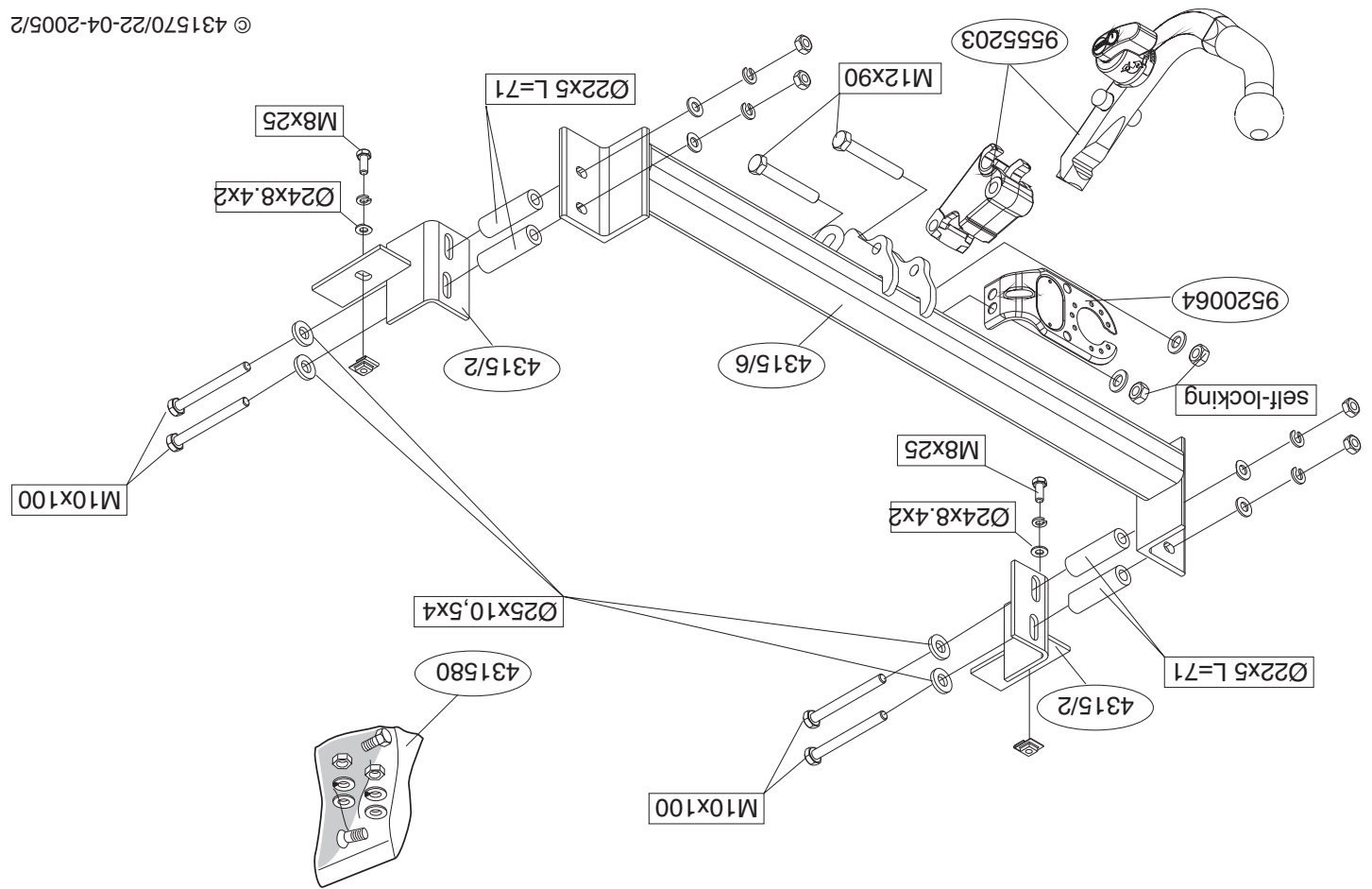


Torque settings for nuts and bolts (8.8)		
M8	13	23Nm
M10	17	46Nm
M12	19	79 Nm      71Nm (with self-locking nut)



© 431570/22-04-2005/1

© 431570/22-04-2005/14



**NL**

## MONTAGEHANDLEIDING:

- Demonteer de bumper inclusief het metalen binnenwerk van het voertuig. Neem de einddemper los uit zijn laaste ophangingen en verwijder de rubberstoppen aan de binnenkant. Boor overeenkomstig fig.1 vier ø11mm gaten in het achterpaneel. Vergroot de gaten alleen aan de buitenzijde tot ø22mm.
- Breng 2 speciaal moeren M8 aan. De situatie links is in fig.2 weergegeven. De situatie rechts is hier het spiegelbeeld van. Plaats de hulpstukken A en B en bevestig deze handvast d.m.v. twee bouten M8x25 inclusief veer- en sluitringen. Plaats de dwarsbalk tegen het achterpaneel en bevestig deze d.m.v. vier bouten M10x100 inclusief afstandsbussen, dubbele sluitringen, veerringen en moeren. Herplaats het metalen binnenwerk en hang de uitlaat terug in zijn laatste ophangingpunten.

- Bevestig het huis van de afneembare kogel d.m.v. twee bouten M12x90 (10.9) inclusief stekkerplaat, sluitringen en zelfborgende moeren. Draai alle bouten en moeren overeenkomstig de tabel vast. Knip de sjabloon uit en plaats deze overeenkomstig fig.3 aan de onderzijde van de bumper. Zaag het aangegeven deel uit. Herplaats de bumper.

**Raadpleeg voor demontage en montage van voertuig onderdelen het werkplaats handboek.**

**Raadpleeg voor montage en bevestigingsmiddelen de schets.**

**Raadpleeg voor montage en demontage van het afneembare kogel systeem de bijgevoegde montagehandleiding.**

### BELANGRIJK:

- \* Voor eventueel noodzakelijke aanpassing(en) "van het voertuig" dient men de dealer te raadplegen.
- \* Indien op de bevestigingspunten een bitumen of anti-dreunlaag aanwezig is, dient deze verwijderd te worden.
- \* Voor de max. toegestane massa, welke uw auto mag trekken, dient u uw

dealer te raadplegen.

- \* Bij het boren dient men er zorg voor te dragen, dat electriciteits-, rem- en brandstofleidingen niet worden geraakt.
- \* Verwijder "indien aanwezig" de plastik dopjes uit de puntlasmoeren.
- \* Deze handleiding dient na montage bij de voertuigpapieren gevoegd te worden.

**GB**

## FITTING INSTRUCTIONS:

- Remove bumper and the steel crossbeam attached to the rear panel. Take the tail silencer out of its rearmost support and remove the rubber bump stops from the inside. As shown in Figure 1, drill the four 11 mm. diameter holes in the back panel. Increase the size of these holes - on the outside only - to 22 mm. diameter.
- Fit the two special M8 nuts. The left-hand layout is shown in Figure 2. The layout on the right is a mirror image of this. Position the fittings A and B and fix with two M8 x 25 bolts, with spring and flat washers. Tighten up finger-tight only. Position the cross-beam against the back panel and fix with four M10 x 100 bolts together with distance pieces, double flat washers, spring washers and nuts. Replace the metal inner fittings and hang the silencer back in its support.
- Fit the housing for the removable ball with two M12x90 (10.9) bolts, together with socket plate, washers and self-locking nuts. Tighten all nuts and bolts to the torque shown in the Table. Cut out the stencil and position as shown in Figure 3 against the underside of the bumper. Saw out the section indicated. Replace the bumper.

**For dismantling and fitting the vehicle parts, see the site handbook.  
For fitting instructions and attachment method, see drawing.**

**See the assembly manual supplied for instructions on fitting the removable ball system.**

### NOTE:

- \* Should this installation process entail the cutting of the bumper –

© 431570/22-04-2005/3



Dispositivo di traino tipo: 4315  
Per autoveicoli: Opel Zafira; 1999->  
Tipo funzionale:

Classe e tipo di attacco: A50-X  
Omologazione: e11 00-5254  
Valore D: 9,30 kN  
Carico Verticale max. S: 75 kg  
Larghezza rimorchiabile per Caravan e T.A.T.S.: 2,45m vedere CARTA di CIRCOLAZIONE VEICOLO (motrice) + 70 cm = ..arrotondare ai 5 cm superiore (vedi D.M.28/05/85)  
Massa rimorchiabile: vedi carta di circolazione dell' autoveicolo

$$D = \frac{T \times C}{T + C} \times 0,00981 = ..... \text{ kN}$$

dove: T= Massa Complessiva Max. della motrice (in kg)  
C= Massa Rimorchiabile Max. della motrice (in kg)

## DA COMPILARE PER IL COLLAUDO

**DICHIARAZIONE DI CORRETTO MONTAGGIO:** la sottoscritta Ditta dichiara di aver montato in maniera corretta ed in conformità alle prescrizioni sia del costruttore del veicolo che del costruttore del dispositivo stesso il seguente dispositivo di attacco meccanico:

tipo:.....

Il dispositivo di attacco sopra indicato è stato installato su autoveicolo

modello:.....

targa:.....

Data:.....

**TIMBRO e FIRMA**

Si dichiara inoltre di aver informato l'utente del veicolo sull'USO e MANUTENZIONE del dispositivo stesso.

© 431570/22-04-2005/12

1. Démontez le pare-chocs y compris la garniture métallique du véhicule.  
Détacher le pot d'échappement d'extrême limite de ses dernières suspensions et enlever les bouchons en caoutchouc à l'intérieur.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE :

- \* Für (eine) eventuelle erforderliche Anpassung(en) „des Fahrzeugs“ ist der Handel zu Rate zu ziehen.
  - \* Im Bereich der Anlagefälle können möglicherweise Unterschiede, Holzbaumkonstruktionen (Wachs) und Antirutschmatten entfallen.
  - \* Vor dem Bohren prüfen, daß keine, dort eventuell vorhandene Leitungen beschädigt werden können.
  - \* Alle Bohrspülne entfernen und gebohrte Löcher gegen Korrosion schützen.
  - \* Entfernen Sie „falls vorhanden“, die Plastikkappen von den Punkt-Zen.
  - \* Für das hochzulässige Zuggewicht und der erlaubte Kugeldruck Ihres Fahrzeugs ist Ihnen der zu berügen.
  - \* Die Quetschummet müssen nach einem Spaten losen der Muttern gegen neue Ausgetauscht werden, da Ansonsten die Sicherungsarbeiten nicht mehr garantieren ist!

## **HINWEISE:**

- Für die Montage und Montage von Fahrzeugteilen das Werkstatt-Handbuch zu Rate ziehen.
- Für die Montage und die Befestigungsmitte Skizze zu Rate zie-hen.
- Für die Montage und Demonstration des Annehmbarer Kugelsystems
- die beliebige Montage Montageleitungen zu Rate ziehen.

3. Das Gehäuse der Annehmbarren Kugel mit Hilfe von zwei Lit 12x90- Schrauben (10,9) einschließlich Steckerschraube, Unterlegscheiben und

2. Die beiden M8-Spezialmunitionen abringen. Die Lage links wird in Abb. 2 dargestellt. Die Rechte ist deren Spiegelbild. Die Hintersicht A und B auflegen und mit Hilfe von zwei MX25-Schrauben einschließen. Federlingen und Nuttergeschenkeln ablegen und mit Hilfe eines Vier-M10X100-Schrauben einschließlich Distanzschlüssel, doppelnutzen. Unterlegscheiben und Multitemp befestigen. Die Metallinnensicherleidung wieder anbringen und den Auspuff wieder in seine letzten Aufhangpunkt einhängen.

D MONTAGEANLEITUNG:

- \* The dealer should be consulted for possible necessary adjustment(s) "of the vehicle".
  - \* Remove the insulating material from the contact area of the fitting points.
  - \* Consult your dealer for the maximum tolerated pull weight and ball hitch pressure of your vehicle.
  - \* Do not drill through electrical, brake- or fuellines.
  - \* Remove (if present) the plastic caps from the spot welding nuts.
  - \* This fitting instruction has to be enclosed in the vehicle documents after fitting the towbar.

Conformément à la figure 1, percer les quatre trous de 11 mm ø dans le panneau arrière. Agrandir les trous, seulement du côté extérieur, jusqu'à 22 mm ø.

2. Monter 2 écrous spéciaux M8. La fig. 2 représente la situation à gauche. La situation à droite est symétrique. Monter les accessoires A et B et les fixer sans serrer à l'aide de 2 boulons M8x25 avec rondelles grower et de blocage. Positionner la traverse contre le panneau arrière et la fixer au moyen de quatre boulons M10x100 avec entretoises, doubles rondelles de blocage, rondelles grower et écrous. Remettre en place la garniture métallique et rattacher le pot d'échappement dans ses derniers points de suspension.

3. Fixer le corps de la rotule amovible au moyen de deux boulons M12x90 (10.9) y compris la prise électrique, les rondelles de blocage et les écrous autofréinés. Serrer tous les boulons et écrous conformément au tableau. Découper le gabarit et le positionner conformément à la figure 3 sur le côté inférieur du pare-chocs. Scier la partie indiquée. Remettre le pare-chocs en place.

**Pour le montage et le démontage des pièces du véhicule, consulter la notice du fabricant.**

**Consulter le croquis pour voir le montage et les moyens de fixation. Pour le montage et le démontage de la rotule amovible, consulter la notice de montage jointe.**

**REMARQUE:**

- \* Pour une/des adaptations indispensables sur le véhicule, veuillez consulter le concessionnaire.
- \* Enlever la couche de bitume ou d'anti-tremblement qui recouvre éventuellement les points de fixation.
- \* Pour connaître le poids de traction maximum et le poids en flèche sur la rotule autorisée du véhicule, veuillez consulter votre concessionnaire.
- \* Veiller en perçant à ne pas endommager les conduites de électrique, de frein et de carburant.
- \* Retirer "si présents" les embouts en plastique des écrous de soudure

par point.

\* Cette notice de montage doit être conservée à bord du véhicule après montage de l'attelage.

**S**

**MONTERINGSANVISNINGAR:**

1. Demontera kofångaren inklusive innanmätet av metall från fordonet. Tag los den änddämparen ur sina bakersta fästen och avlägsna gummistopparna från insidan. Borra enligt fig. 1 de fyra hålen ø11mm i bakpanelen. Förlänga hålen endast på utsidan till ø22mm.
2. Anbringa två specialmuttrar M8. Fig. 2 återger situationen till vänster. Situationen till höger är likadan i spegelsbild. Placer hjälpstücken A och B och montera dem handfast med två skruvar M8x25, inklusive fjäder- och planbrickor. Placer tvärbandet mot bakpanelen och montera den med fyra skruvar M10x100, inklusive distansbussningar, dubbla planbrickor, fjäderbrickor och muttrar. Sätt tillbaka innanmätet av metall och häng tillbaka avgasröret i sina båda bakersta fästen.
3. Montera den löstagbara kulans hus med två skruvar M12x90 (10.9), inklusive kontaktplattan, planbrickor och självslående muttrar. Momentdrag alla skruvar och muttrar enligt tabellen. Klipp ut schablonen och placera den enligt fig. 3 mot kofångarens undersida. Såga ut den angivna delen. Sätt tillbaka kofångaren.

**Se verkstadshandboken för demontering och montering av fordonets delar.**

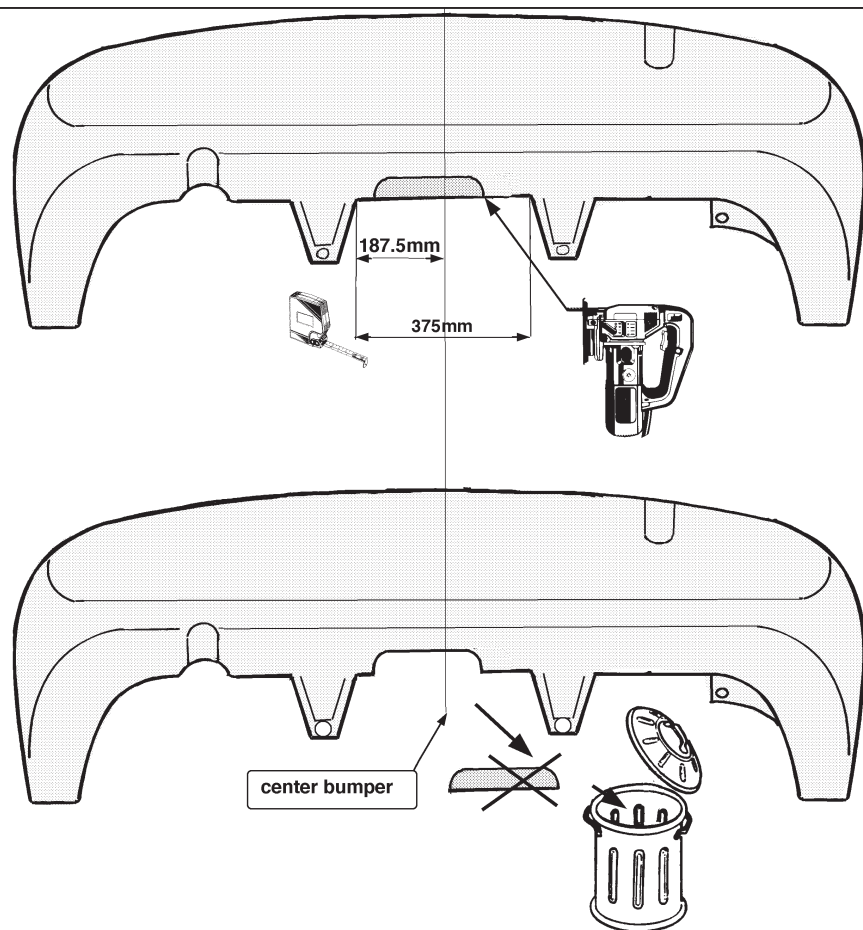
**Se skissen för montering och monteringsmaterial.**

**Se de bifogade monteringsanvisningarna för montering och demontering av det löstagbara kulsystemet.**

**OBS:**

- \* Kontakta återförsäljaren om fordonet eventuellt bör modifieras.
- \* Om det finns ett bitumen- eller stötdämpande lager vid kontaktytor skall detta avlägsnas.
- \* Kontakta din återförsäljare för ditt fordons max. dragvikt och tillåtna kult-

© 431570/22-04-2005/5



**fig.3**

© 431570/22-04-2005/10

## Consultar para el desmontaje y montaje de piezas del vehículo.

- (10,9) Incluirive placa enchufe, arandellas planas y tuercas de seguri-  
dad. Apretar todos los tornillos y arandellas planas y tuercas de seguri-  
dad. Fijar la casa de la bolla extensible por medio de dos tornillos M12x90  
en el lado inferior del parachoques. Serrar la parte indicada. Volver a  
poner el parachoques.
3. Fijar la casa de la bolla extensible por medio de dos tornillos M12x90  
que se escapa en sus ultimos puntos de suspensión.  
Prender el tubo de escape en sus ultimos puntos de suspensión.  
tuerca. Volver a instalar el armazón inferior de metal y volver a sus-  
tibos distanciadores, arandellas planas dobles, arandellas gruesas y  
panel trasero y fijarlo por medio de cuatro tornillos M10x100 inclusive  
inclusivo arandellas gruesas y planas. Colocar el travieso contra el  
tubo de escape y fijarlo por medio de dos tornillos M8x25.  
fig. 2. La situación derecha es su inversa. Colocar los accesorios A y  
B y fijarlos sin apretarlos del todo por medio de dos tornillos M8x25.  
fig. 2. La situación derecha es su inversa. Colocar los accesorios A y  
B y fijarlos sin apretarlos del todo por medio de dos tornillos M8x25.  
fig. 2. La situación izquierda se refleja en la  
unicalemente en el lado exterior hasta 022mm.  
nese y referir los tapones de goma en el interior. Aguantar los orificios  
vehiculio. Desprendre el amortiguador final de sus ultimas suspensi-  
1. Desmontar el parachoques inclusive el armazón inferior de metal del  
vehiculio. Desprendre el amortiguador final de sus ultimas suspensi-  
2. Aplicar 2 tuercas especiales M8. La situación izquierda se refleja en la  
unicalemente en el lado exterior hasta 022mm.

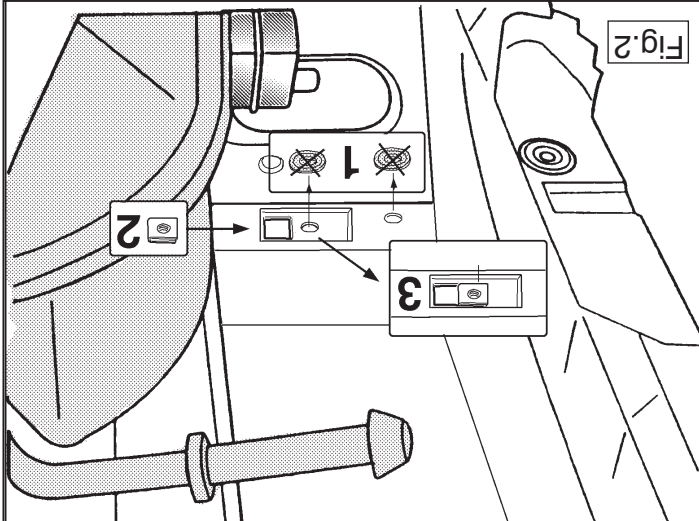
## E

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE:

## \* DENNE MONTERINGSVEJLEDNING SKAL MEDBRИНGES VED SYN.

- \* Fjern plastpropene "om de findes" fra de punktsvede møtrikker.
- \* Vær forsigtig ikke at bore i ledningerne, bræmse eller benzinslange og det tilslakte kuglefryk.
- \* Kontakt Dres forhånd der for oplysningsrør om den maskimale trekraft mod bilen.
- \* Undervognsbehandlingen skal fjernes de steder hvor trækket liggere an sendning(er) på kørtejjet.
- \* Kontakt forhandlere i forbindelse med eventuelle parkeravde.

## BEMÆRK:



- Ræder for montage af demontering af det aftagelige kuglesystem  
ladsnabdogen. Ræder for montage af montagemidler skiftsen.

## Ræder for demontering og montage af dele til kørtejjet arbejdspr.

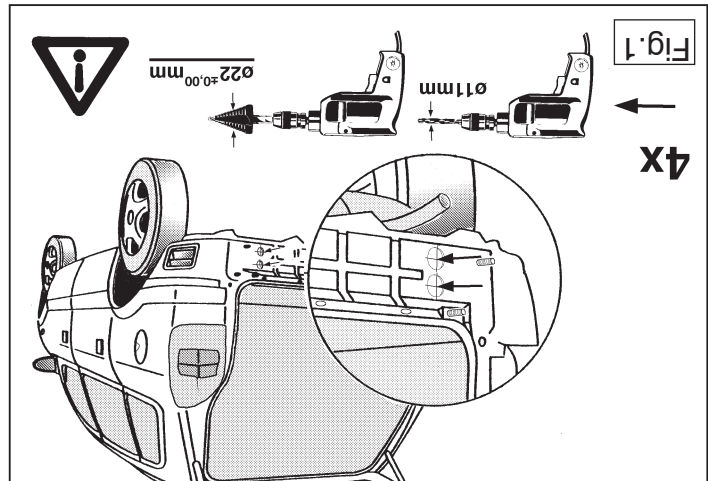
- Seet kofangeren på plads igen. Seet udstyrspakken.  
udstyrspakke, planksiver samt selvlæsende møtrikker. Spænd alle bolte  
og motorikker tilbage tabellen. Klip skabelonen ud af andring denne  
kontaktpakke, planksiver samt selvlæsende møtrikker. Spænd alle bolte  
gen på plads igen i de yderste ørhæng.

3. Monter huset til den løse kugle med to bolte M12x90 (10,9) inklusive  
motorikker. Monter kofangeren indersiden af metal og seet udstyrspakken.  
Anbring tverrangen mod bagpannet tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage  
høje side er et spædbillede herat. Anbring beslagene A og B og mon-  
ter disse med tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage  
hullemme op til 022mm, dog kun på ydersiden. Bor  
indersiden. Bor tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage tilbage  
demperen ud af de yderste ørhæng dog frem gummiopprene på  
hullemme op til 022mm, dog kun på ydersiden. Tag sted-

## DK

## MONTERINGSVEJLEDNING:

- \* Etter at dræget är monterat, placera monteringsanvisningen till samma-  
na. \* Välgagna de små plastlocken - om dessa finns - från punktsvedsmutter-  
na intre skadans. \* Vid borring skall man se till att elektrisk-, broms- og bransleledningarn-  
yck. \* Välj borrningsskäda. \* Om inte skadans - om dessa finns - från punktsvedsmutter-  
na intre skadans. \* Effet att dræget är monterat, placera monteringsanvisningen till sam-



**manual de instalación de taller. (No insertar esta frase en el texto sobre montaje, sino por separado, y en negrita)**

**Consultar el croquis para el montaje y medios de fijación. (No insertar esta frase en el texto sobre montaje, sino por separado, y en negrita).**

**Consultar para el montaje y desmontaje del sistema de la bola extraíble las instrucciones de montaje adjuntas.**

**N.B.:**

- \* Para (una) eventual(es) adaptación(es) 'del vehículo' consultese al concesionario.
- \* Si en los puntos de fijación hay una capa de betún o anti-choque hay que quitarla.
- \* Consulte a su concesionario para el peso máximo de tracción y la presión de la bola admitida de su vehículo.
- \* No agujerear cable de eléctrico, tubos de freno o gasolina"
- \* Retirar, si presentes, los capuchones de plástico de las tuercas de soldadura por punto.
- \* Guarde estas instrucciones junto a la documentación del vehículo después del montaje del enganche.



### ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

1. Smontate il paraurti insieme all'interno metallico del veicolo. Staccate l'ultimo ammortizzatore insieme agli ultimi supporti e togliete i gommini all'interno. Come indicato nella fig. 1, praticate i 4 fori (diametro 11 mm) nel pannello posteriore. Allargate i fori all'esterno fino a 22 mm di diametro.
2. Applicate 2 dadi speciali M8. La situazione di sinistra è indicata nella fig. 2, quella di destra ne è l'immagine speculare. Collocate gli accessori A e B e stringeteli a mano con due bulloni M8x25, comprensivi di riparelle e anelli di chiusura. Collocate la traversa contro il pannello posteriore e fissatelo con quattro bulloni M10x100 comprensivi di distanziatori, doppi anelli di chiusura, riparelle e dadi. Rimontate l'interno

2. Specjalne dwie nakrętki M8 umieścić w podł. użynicy. Po ożeniu z lewej strony nakrętek przedstawione jest na rys.2, natomiast po ożeniu z prawej strony jest lustrzanym odbiciem. Element A i B przy ożycie a następnie skrącić w punktach A i B za pomocą dwóch śrub M8x25 wraz z podkładkami spręzynowymi i płaskimi. Cała oś dokręcić wstępnie. Belkę poprzeczną przy ożycie do tylnej ściany a następnie skrącić za pomocą czterech śrub M10x100 wraz z tulejkami dystansowymi i podwójnymi podkładkami płaskimi. Metalowe wzmacnienie ponownie zał ożyc a następnie zaczepić ponownie wydech.

3. Siedzisko kulaka holowniczego skrącić za pomocą dwóch śrub M12x90mm (**10.9**) wraz z podstawą pod gniazdo, podkładkami płaskimi i nakrętkami samo kontrującymi. Wszystkie nakrętki i śruby dokręcić z odpowiednim momentem obrotowym podanym poniżej w tabeli. Wyciąć szablon pokazany w instrukcji montażowej, a następnie przy ożycie do zderzaka według rys.3 od spodu. Zaznaczoną część wyciąć. Zderzak ponownie zamontować.

**Co do montażu i montowania części pojazdu zapoznać się z podręcznikiem warsztatowym.**

**Co do montażu i środów montażowych zapoznać się ze schematem.**

**Co do montażu i demontażu zdejmowanej kuli zapoznać się z załączoną instrukcją montażu .**

**Wskazówki:**

- Po przejechaniu 1000 km dokręcić wszystkie elementy skrącone.
- Podczas eventualnych odwiertów upewnić się, że w pobliżu nie znajdują się przewody instalacji elektrycznej, przewody hydrauliczne lub przewody paliwowe.
- Wszystkie ubytki powłoki lakierniczej zabezpieczyć przed korozją.
- Należy wyjąć eventualne plastikowe zaślepki w punktach przyspawanych nakrętek.
- Stosować nakrętki oraz śruby gatunkowe dostarczone w komplecie.

in metallo e appendete il tubo di scappamento nei punti di fissaggio originali.

3. Fissate l'alloggio della sfera amovibile con due bulloni M12x90 (10.9) con la piastra delle spine, gli anelli di chiusura e i dadi autobloccanti. Avvitare tutti i bulloni e i dadi come indicato nella tabella. Ritagliate il modello e collocatelo sotto il paraurti, come indicato nella fig.3. Segate via la parte indicata. Rimontate il paraurti.

**Per lo smontaggio ed il montaggio dei componenti del veicolo consultare il manuale tecnico dell'officina.**

**Consultare il disegno per il montaggio ed i dispositivi di fissaggio.**

**Per il montaggio e lo smontaggio del sistema a sfera rimovibile, consultare le istruzioni di montaggio indicate.**

**N.B.:**

- \* Per eventuali necessari adattamenti "del veicolo" si consiglia di consultare il fornitore.
- \* Rimuovere lo strato di materiale isolante dai punti d'attacco.
- \* Per il peso complessivo trainabile della Vostra vettura, consultate il Vostro rivenditore autorizzato.
- \* Praticando i fori, prestare attenzione a non danneggiare i cavi elettrici, i cavi del freno e i condotti del carburante.
- \* Rimuovere, se presenti, i coperchietti in plastica dai dadi di saldatura per punto.
- \* Questa istruzione di montaggio deve essere allegata ai documenti del veicolo dopo l'installazione del gancio.



### INSTRUKCJA MONTAŻOWA.

1. Tylny zderzak wraz z wewnętrzną metalową belką zdemontować. Ostatni wydech zdjąć z ostatniego wieszaka, a następnie wyjąć korki gumowe do strony wewnętrznej. Stosując się do rys.1 należy wykonać cztery otwory wiertel em Ø11mm w tylnej ścianie. Otwory te powiększyć do wymiarów Ø22mm (tylko od zewnętrznej strony).

© 431570/22-04-2005/7

- Utrzymywać kulę w czystości, oraz pamiętać o regularnym jej smarowaniu.

- Hak holowniczy zarejestrować w stacji diagnostycznej.

Zastosowanie się do powyższych wskazań gwarantuje Państwu bezpieczeństwo, niezawodność i sprawność naszego wyrobu przez cały okres jego użytkowania.

© 431570/22-04-2005/8



