

Fitting instructions	
Make:	Nissan
	X-Trail; 2001->
Type:	3592
	Permanently linked to quality

Couplings class : A50-X



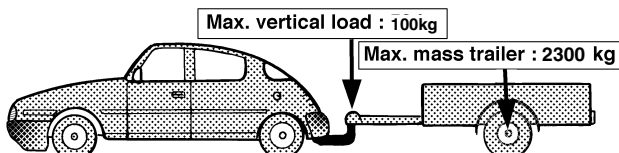
e11 00-3668



Torque settings for nuts and bolts (8.8)

M8 13 23 Nm

M10 17 46 Nm



D-Value : 10.5 kN

© 359270/10-12-2001/1



Dispositivo di traino tipo:

P.C. Brink 3592

Per autoveicoli:

Nissan X-Trail; 2001->

Tipo funzionale:

Classe e tipo di attacco:

A50-X

Omologazione:

e11 00-3668

Valore D:

10,5 kN

Carico Verticale max. S:

100 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

Per verificare l'idoneità del dispositivo di traino omologato a norma CEE 94/20, all'installazione sulla vettura su cui si intende procedere al montaggio, compilare la seguente formula (se necessario declassare la massa rimorchiabile):

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

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:.....

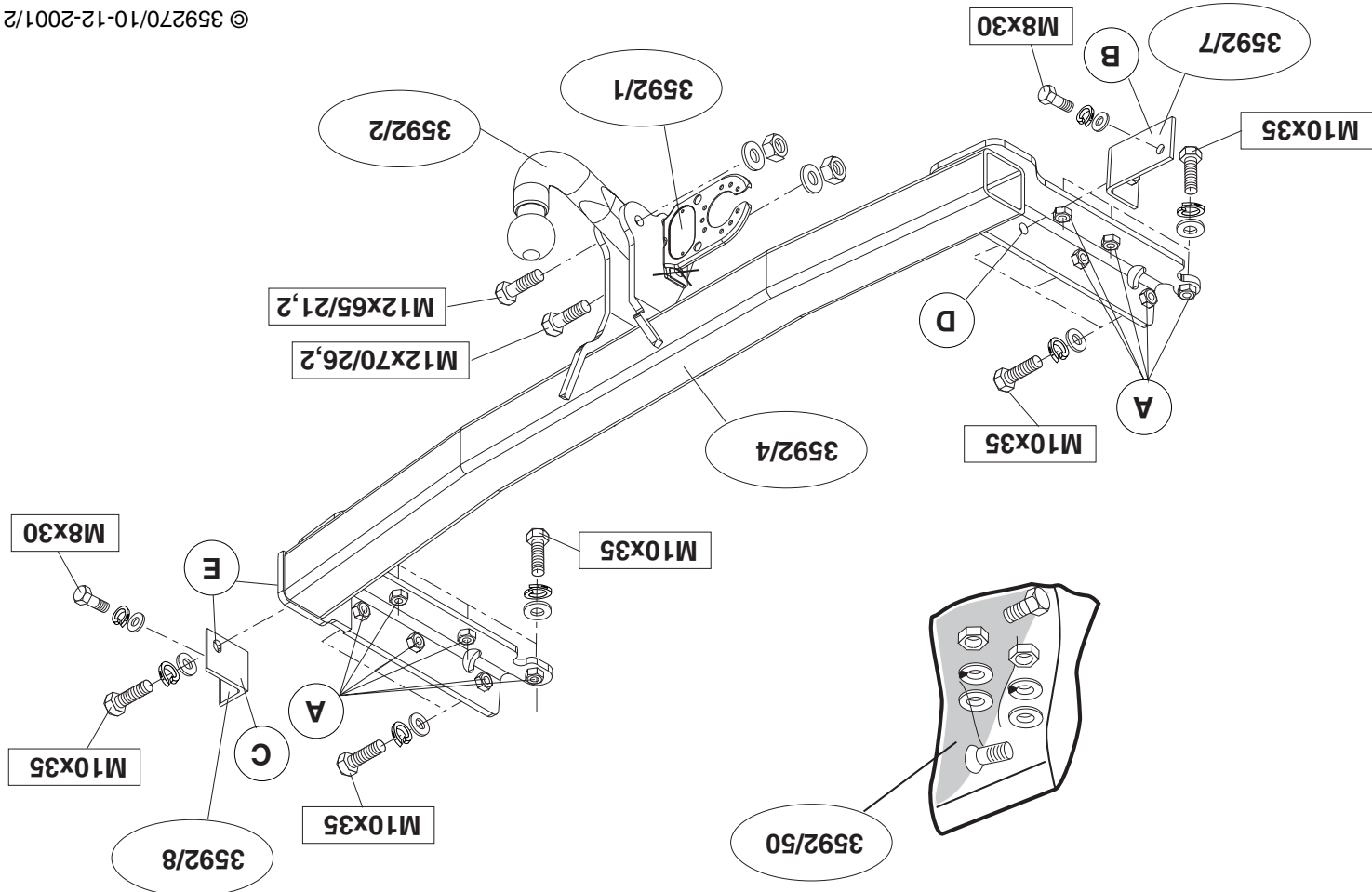
targa:.....

Data:.....

**TIMBRO e FIRMA**

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

© 359270/10-12-2001/10



Zasłosowane się do poważnych wskazań gwarantuje Państwu bezpieczne i sprawność naszego wyrobu przed każdym użyciem.

- Po przejechaniu 1000 km dokreć wszystkie elementy skręcanie.
- Podczas ewentualnych odwrotowych przewinów się z tyłu w pobliże siły zatrzymania.
- Wszystkie ubytki powłoki lakierowej zabezpieczyć przed korozją.
- Należy wyjąć ewentualne plastikowe zaslepki w punktach przyjmowania.
- Stosować nakrętki oraz śrubę gatunkową dostarczoną w komplecie.
- Utrzymywać kule w czystości, oraz pamiętać o regularnym jeździe.
- W任何时候安装螺栓时，必须使用锁紧螺母或锁紧螺栓。
- Hak holowniczy zarejestrować w stacji diagnostycznej.

#### **Wskazówki:**

5. Zamontowanie drążka kuli wraz z płytą z gniazdem wtykowym zgodnie ze schematem płyty pomocy jednej śrubą M12x65/21,2 i jednej śrubą M12x70/26,2 wraz z płytą z gniazdem wtykowym, pierścieniami uszczelniającymi i nakrętkami samozabiegającymi się. Dokrećć wszystkie śruby i nakrętki wedlug tabeli. Ponownie umiesić to co zostało usunięte w punkcie 1.

4. Wyjąć wiatrak z siodła zderzaka odcinek szerokości 65mm i skrócić wszystkie śruby według tabeli.

3. Cieniami uszczelniającymi i sprężystymi zdrobić M8x30 wraz z pierścieniami uszczelniającymi i sprężystymi oraz śrubą M8x30 z pierścieniem uszczelniającym i sprężystym o średnicy 125mm. Ponownie umiesić zderzak i nakładkę z tworzywa sztucznego zabezpieczającą rurę wydechową.

## MONTAGEHANDLEIDING:

- Demonteer de bumper. Demonteer links en rechts de metalen afdichtingsplaten van de achterwand alsmede het tempex vuldeel in het midden, deze komen te vervallen. Demonteer aan de onderzijde de kunststof uitlaat beschermkap. Neem het laatste uitlaatophangrubber los van het voertuig.
- Schuif de trekhaak in de chassisbalken tot de gaten A met de bestaande gaten in de chassisbalken corresponderen. Monteer de trekhaak t.p.v. de gaten A m.b.v. elf bouten M10x35 inclusief sluitringen (ø25x10,5x4) en veerringen handvast.
- Monteer links en rechts de kontra's B en C t.p.v. de gaten D en E m.b.v. twee bouten M10x35 inclusief sluit- en veerringen en twee bouten M8x30 inclusief sluit- en veerringen overeenkomstig schets. Draai alle bouten overeenkomstig tabel vast.
- Zaag in de midden aan de onderzijde van de bumper een deel van 65mm breed en 125mm diep uit. Herplaats de bumper en de kunststof uitlaat beschermkap.
- Monteer de kogelstang inclusief stekkerplaat overeenkomstig schets d.m.v. één bout M12x65/21.2 en één bout M12x70/26.2 inclusief stekkerplaat, sluitringen en zelfborgende moeren. Draai alle bouten en moeren overeenkomstig de tabel vast. Herplaats het onder punt 1 verwijderde.

## BELANGRIJK:

- \* Indien op de bevestigingspunten een bitumen of anti-dreunlaag aanwezig is, dient deze verwijderd te worden.
- \* Vergeet de veer- en sluitringen niet.
- \* Kwaliteit bouten 8.8 ; moeren 8, of indien anders vermeld in montagehandleiding 10.9 / 10.

- \* Voor de max. toegestane massa, welke uw auto mag trekken, dient u uw dealer te raadplegen.
- \* Het is aan te bevelen om na ca. 1000 km (gebruik) de boutverbindingen volgens tabel na te trekken of te controleren.
- \* Bij het boren dient men er zorg voor te dragen, dat rem- en brandstofleidingen niet worden geraakt.
- \* Verwijder "indien aanwezig" de plastik dopjes uit de puntlasmoeren.



## FITTING INSTRUCTIONS:

- Remove the bumper. Remove the metal sealing plates to the left and right of the back panel and the tempex spacer in the centre; these will no longer be needed. Dismantle the plastic exhaust protection cap on the underside of the vehicle. Loosen the last exhaust suspension rubber.
- Push the tow bar between the chassis members until holes A line up with the existing holes in the chassis members. Attach the tow bar hand-tight at holes A using eleven M10x35 bolts including flat washers (dia.25x10.5x4), and spring washers.
- Fit backplates B and C on the left and right at holes D and E using two M10x35 bolts including flat and spring washers and two M8x30 bolts including flat and spring washers as shown in the sketch. Tighten the bolts to the torque indicated in the table.
- On the underside of the middle of the bumper, saw out a portion measuring 65mm wide and 125mm deep. Replace the bumper and the plastic exhaust protection cap.
- Fit the ball hitch including socket plate, as indicated in the drawing, using one M12x65/21.2 bolt and one M12x70/26.2 bolt, including flat washers and self-locking nuts. Tighten all nuts and bolts to the torque

© 359270/10-12-2001/3

controla la unión de pernos, según el cuadro.

- \* Retirar, si presentes, los capuchones de plástico de las tuercas de soldadura por punto.



## ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

- Smontare il paraurti. Smontare i pannelli di metallo, destro e sinistro, di chiusura della parete posteriore, nonché il riempimento in tempex al centro; questi non dovranno più essere montati. Smontare la guaina in plastica del tubo di scarico. Staccare l'ultimo sostegno in gomma del tubo di scarico dal veicolo.
- Inserire il gancio traino nei montanti del telaio, fino a quando i fori A combaciano con i fori nei montanti. Fissare il gancio traino avvitando manualmente undici bulloni M10x35, completi di rondelle (ø25x10,5x4) e rondelle elastiche, nei fori A.
- Montare a destra e sinistra le contropiastre B e C in corrispondenza dei fori D ed E, mediante due bulloni M10x35, completi di rondelle elastiche e rondelle, e due bulloni M8x30, completi di rondelle elastiche e rondelle, come indicato nel disegno. Serrare tutti i dadi e i bulloni alle coppie di serraggio indicate in tabella.
- Segare via dalla parte centrale inferiore del paraurti un pezzo largo 65 mm e profondo 125 mm. Rimontare il paraurti e la guaina in plastica del tubo di scarico.
- Montare l'asta della sfera, con la piastra di contatto, mediante un bullone M12x65/21.2 ed un bullone M12x70/26.2, rondelle e rondelle elastiche. Serrare tutti i dadi e i bulloni alle coppie di serraggio indicate in tabella. Rimontare quanto rimosso punto 1.

## N.B.

- \* Per eventuali necessari adattamenti "del veicolo" si consiglia di consultare il fornitore.
- \* Rimuovere lo strato di materiale isolante dai punti d'attacco.
- \* Qualità dei bulloni 8.8 - dadi 8 salvo altre istruzione (vedi istr. di montaggio 10.9/10).
- \* Non dimenticare di interporre le apposite rondelle.
- \* Per il peso complessivo trainabile della Vostra vettura, consultate il Vostro rivenditore autorizzato.
- \* È consigliabile controllare e riserrare la bulloneria dopo circa 1000 km (di uso del gancio).
- \* Praticando i fori, prestare attenzione e non danneggiare i cavi del freno e del carburante.
- \* Rimuovere, se presenti, i coperchietti in plastica dai dadi di saldatura per punto.



## INSTRUKCJA MONTAŻU:

- Zdemontować zderzak. Po prawej i lewej stronie zdemontować z tylnej ściany metalowej płyty uszczelniające oraz ze środka wypełnienie tempexowe, nie będą one ponownie używane. Zdemontować od spodu nakładkę z tworzywa sztucznego zabezpieczającą rurę wydechową. Odkleić od pojazdu ostatnią gumę zawieszenia rury wydechowej.
- Wsunąć hak holowniczy do ramy podwozia, tak by otwory A zgadzały się z otworami obecnymi w ramie podwozia. Hak holowniczy lekko przymocować w miejscu otworów A przy pomocy jedenastu śrub M10x35 wraz z pierścieniami uszczelniającymi (ø25x10,5x4) i pierścieniami sprężystymi.
- Po lewej i po prawej stronie zamontować przeciwnakrętki B i C w

© 359270/10-12-2001/8

- \* Für (eine) eventuelle erforderliche Anpassung(en) „des Fahrzeugs“ ist der Handler zu Rate zu ziehen.
- \* Im Bereich der Anlagelächen muss Unterbodenbeschütz, Holzraumkonservierung (Wachs) und Antirutschmatten eingesetzt werden.
- \* Vor dem Bohren Pfosten, darf Keine, dort eventuell vorhandene Leitungen beschädigt werden.
- \* Alle Bohrspäne entfernen und gebohrte Löcher gegen Korrosion schützen.
- \* Nur mitgeleister Schrauben, Federtringe und Muttern der vorgeschriften Güteklassen verwenden.
- \* Alle Befestigungsschrauben nach ca. 1000 km Anhängerbetrieb nachziehen.
- \* Die Kupplungskugel ist sauber zu halten und zu fetten.
- \* Ein extremen Sie „falls vorhanden“, die Plastikkappen von den Punktschwellen abnehmen.
- \* Das hochstzulässige Zuggewicht und der erlaubte Kugeldruck liegen zwischen 1000 und 1200 kg.

HINWEISE:

5. Die Kugelstange einschließlich Steckdosenplatte gemäß Skizze mit einer M12x65/21-2-Schraube und einer M12x70/26-2-Schraube ein-schließlich Steckdosenplatte, Unterlegscheiben und Selbstsichernder-Mutter montieren. Alle Schrauben sind Muttergängen gemäß den Angaben in der Tabelle festzulegen. Das untere Punkt 1 extremeite wieder anbrin-

4. Auf der Unterseite der Stoßstange in der Mitte einer 65mm breiten und 125mm tiefen Tellerausssagen. Die Stoßstange und die Auspußschutzkappe aus Kunststoff wieder einzusetzen.

3. Die Kugelstange einschließlich Steckdosenplatte gemäß Skizze mit einer M12x65/21-2-Schraube und einer M12x70/26-2-Schraube ein-schließlich Steckdosenplatte, Unterlegscheiben und Selbstsichernder-Mutter montieren. Alle Schrauben sind Muttergängen gemäß den Angaben in der Tabelle festzulegen. Das untere Punkt 1 extremeite wieder anbrin-

© 359270/10-12-2001/7

- \* Para (una) eventual(es) adaptacion(es). del vehículo. constituye al conciencia.
- \* Si en los puntos de fijación hay una capa de betún o anti-choque hay que quitarla.
- \* No se olvide de las arandelas normales y de muelle.
- \* Clase de pesos 8.8; tuerca 8, si se menciona de otro modo en la instrucción de montaje 10.9/10.
- \* Consulte a su concesionario para el peso máximo de tracción y la presión de la bolla admisible del vehículo.
- \* Se recomienda despues de aprox. 1.000 km. (de uso) que se verifique

N.B.

4. Se arra y sacar en el centro del lado inferior del paracochones una parte de 65 mm de ancho y 125 mm de profundidad. Volver a poner el paracochones y la cubierta protectora sintetica del tubo de escape.

5. Montar la barra de la boleta incluyente placa de encuadre de acuerdo con el croquis por medio de un tornillo M12x65/21.2 y un tornillo M12x70/26.2 incluyente.

6. Montar la barra de la boleta incluyente placa de encuadre de acuerdo con todos los tornillos y tuercas conformes los puntos indicados en la tabla.

7. Volver a poner lo restante bajo punto 1.

MONTAGEANLEITUNG:

- \* Remove the vehicle.
- \* The dealer should be consulted for possible assembly adjustments(s) "of the vehicle".
- \* Remove the insulating material from the contact area of the fitting points.
- \* All bolts are quality 8.8 - nuts 8. or when mentioned in fitting instructions 10.9 / 10.
- \* Don't forget the spring- and plain washers.
- \* Consult your dealer for the maximum tolerated pull weight and ball hitch pressure of your vehicle.
- \* It is recommended to tighten all fixing bolts and nuts after the towbar has been in use for some 1000 km/600 miles.
- \* Do not drill through brake-or fuellines.
- \* Remove (if present) the plastic caps from the spot welding nuts.

101

indicated in the table. Replace those parts removed in step 1.

INSI RUGGIONES DE MONAJE

- \* Etter monterting av trekkskål bør det føres en grundig omkning av alle gasslederne.
- \* Brumk trekker fremstillet i henhold til bilfabrikantenes foreskrifter.
- \* Brumk skal bottles fast, svejsning må ikke førekommme.
- \* Husk fjerde- og plasskiver.
- \* Kontakt Døres forhåndslær for oppsynsinnger om den maksimale trekkrat
- \* Kuglebolten er ISO Std. 1103
- \* Andeflet : Etter ca. 1000 km, etterspand botte og mætrikker
- \* Fjem plastikkoppremme "om de finnes" fra de punktene som er mætrikker.
- \* Denne monteringsvejledningen skal medbringes ved syn.

**F**

## INSTRUCTIONS DE MONTAGE :

- Démonter le pare-chocs. Démonter, à gauche et à droite, les plaques de colmatage métalliques de la paroi arrière ainsi que le polystyrène expansé au milieu, ces éléments ne seront pas remis en place. Démonter le capot de protection de l'échappement en plastique situé en dessous. Détacher du véhicule la dernière attache en caoutchouc de l'échappement.
- Faire glisser l'attache-remorque dans les longerons de châssis jusqu'aux trous A en faisant coïncider les trous existants dans les longerons de châssis. Fixer l'attache remorque à l'emplacement des points A à l'aide de onze boulons M10x35, y compris les rondelles de blocage ( $\varnothing$  25x10,5x4) et les rondelles grower, en serrant à la main.
- Monter à gauche et à droite les contre-pièces B et C à l'emplacement des trous D et E à l'aide de deux boulons M10x35 y compris les rondelles de blocage et les rondelles grower ainsi que deux boulons M8x30 y compris les rondelles de blocage et les rondelles grower conformément au croquis. Serrer tous les boulons conformément au tableau.
- Découper au milieu de la face inférieure du pare-chocs un morceau de 65mm de large et 125mm de profondeur. Remonter le pare-chocs ainsi que le capot de protection de l'échappement en plastique.
- Monter la barre à rotule, y compris la prise électrique, conformément au croquis à l'aide d'un seul boulon M12x65/21.2 et d'un seul boulon M12x70/26.2, y compris les rondelles de blocage et les écrous autofreinés. Serrer tous les boulons et écrous conformément au tableau. Remettre en place les pièces déposées au point 1.

E med två skruvar M10x35 inklusive plan- och fjäderbrickor och två skruvar M8x30 inklusive plan- och fjäderbrickor enligt skissen. Momentdrag alla skruvar enligt tabellen.

- Såga ut en del på 65mm bred och 125mm djup ur mitten av stötfångaren undersida. Sätt tillbaka stötfångaren och avgasrörets skyddsäkpa av plast.
- Montera kulstången och kontaktplattan enligt skissen med en skruv M12x65/21.2 och en skruv M12x70/26.2 inklusive kontaktplattan, planbrickor och självslående muttrar. Momentdrag alla skruvar och muttrar enligt tabellen. Sätt tillbaka det som avlägsnades under punkt 1.

### OBS:

- \* Kontakta återförsäljaren om fordonet eventuellt bör modifieras.
- \* Om det finns ett bitumen- eller stötdämpande lager vid kontaktytor skall detta avlägsnas.
- \* Glöm inte fjäder- och planbrickor.
- \* Kvalitet skruvar 8.8; muttrar 8, eller om något annat anges i monteringsanvisningen 10.9/10.
- \* Kontakta din återförsäljare för ditt fordons max. dragvikt och tillåtna kultryck.
- \* Vi rekommenderar att se efter eller kontrollera skruförbanden enligt tabellen efter (ett bruk av) ca 1000 km.
- \* Vid borrhning skall man se till att broms- och bränsleledningarna inte skadas.
- \* Avlägsna de små plastlocken - om dessa finns - från punktsvetsmuttrarna.

## 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.
- \* Ne pas oublier les rondelles Grower et les rondelles de blocage.
- \* Qualité de boulons 8.8; écrous 8, ou si indiqué autrement dans les instructions de montage 10.9/10.
- \* Pour connaître le poids de traction maximum et le poids en flèche sur la rotule autorisée du véhicule, veuillez consulter votre concessionnaire.
- \* Un contrôle de la boulonnnerie doit être effectué après les 1000 premiers kilomètres de remorquage.
- \* Veiller en perçant à ne pas endommager les conduites de frein et de carburant.
- \* Retirer "si présents" les embouts en plastique des écrous de soudure par point.

**S**

## MONTERINGSANVISNINGAR:

- Demontera stötfångaren. Demontera till höger och vänster täckplattorna av metall från bakväggen och fyllnadsdelen av polystyrenskum i mitten, dessa förfaller. Demontera på undersidan avgasrörets skyddsäkpa av plast. Tag los avgasrörets bakersta gummifäste från fordonet.
- Skjut in dragkroken i chassibalkarna tills hålen A korresponderar med de befintliga hålen i chassibalkarna. Montera dragkroken vid handfast hålen A med elva skruvar M10x35 inklusive planbrickor ( $\varnothing$ 25x10,5x4) och fjäderbrickor.
- Montera till höger och vänster motbrickorna B och C vid hålen D och

© 359270/10-12-2001/5

**DK**

## MONTERINGSVEJLEDNING

- Demonter kofangeren. Demonter – i venstre og højre side - dækkepladerne af metal fra bagvæggen sammen med udfyldningsdelen af skumplast i midten; denne skal ikke anvendes mere. Demonter - på undersiden - beskyttelseskappen til udstødningen. Løsn det yderste udstødningsophæng af gummi fra køretøjet.
- Skyd anhængertrækket i chassisvangerne, indtil hullerne A svarer til de eksisterende huller i chassisvangerne. Monter anhængertrækket manuelt ved hullerne A med 11 bolte M10x35 inklusiv planskiver ( $\varnothing$ 25x10,5x4) og fjederskiver.
- Monter i venstre og højre side spændpladerne B og C ved hullerne D og E med to bolte M10x35 inklusiv plan- og fjederskiver og to bolte M8x30 inklusiv plan- og fjederskiver ifølge tegning. Spænd alle bolte ifølge tabellen.
- Sav et stykke ud midt på undersiden af kofangeren på 65 mm i bredden og 125 mm i dybden. Monter kofangeren og beskyttelseskappen til udstødningen (kunststof).
- Monter kuglestang inklusiv kontaktplade ifølge tegning med én bolt M12x65/21.2 og én bolt M12x70/26.2 inklusiv kontaktplade, planskiver og selvlåsende møtrikker. Spænd alle bolte og møtrikker ifølge tabellen. Monter de dele, der blev fjernet under punkt 1.

## BEMÆRK:

- \* Kontakt forhandleren i forbindelse med eventuelle påkrævede ændring(er) på køretøjet.
- \* Undervognsbehandlingen skal fjernes de steder hvor trækket ligger an mod bilen.

© 359270/10-12-2001/6