



Dragkrok Monterings- och bruksanvisning, Originalanvisning

Závěsné zařízení Montážní a provozní návod

Anhängevorrichtung Montage- und Betriebsanleitung

Anhængertræk Montage- og driftsvejledning

Enganche Instrucciones de montaje y de servicio

Attelage Notice de montage et d'utilisation

Perävaunun vetolaite Asennus- ja käyttöohjeet

Tow bar Installation and Operating Instructions

Διάταξη ζεύξης Οδηγίες συναρμολόγησης και λειτουργίας

Vontató készülék Beszerelési utasítás

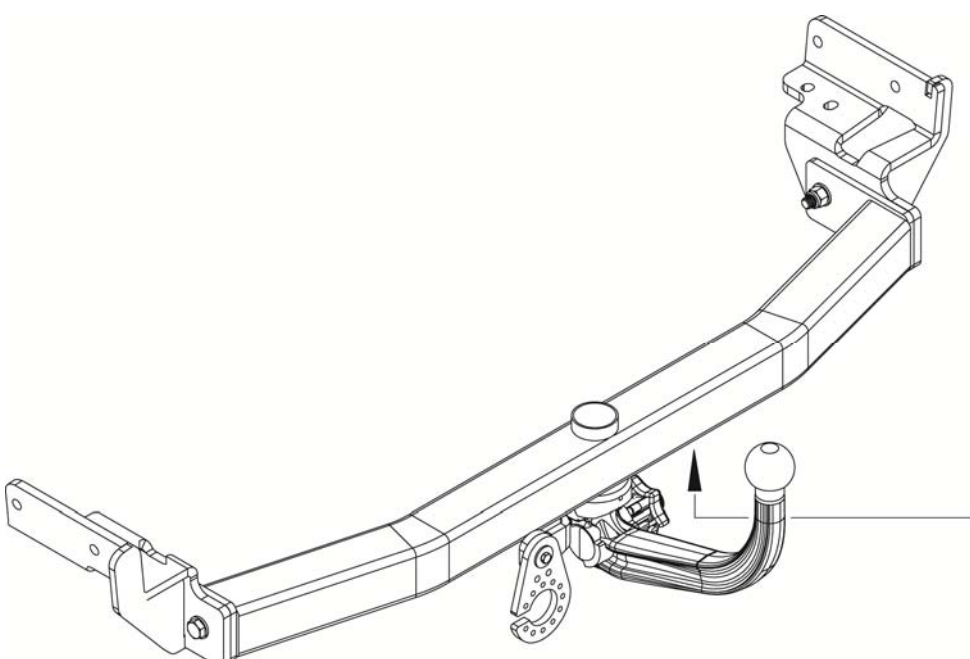
Gancio di traino Istruzioni di montaggio e per l'uso

Tilhengerfeste Monterings- og bruksanvisning

Trekhaak Montage- en gebruikshandleiding

Hak holowniczy Instrukcja montażu i eksploatacji

Сцепка Инструкция по монтажу и эксплуатации



WESTFALIA

Kia
Carens
2013-

Art no
44.4304
Ser no

E4

55R-01 0412
Class A50-X
R= 1500 kg
S= 75 kg
D= 9,06 kN

44.4304

Kia Carens

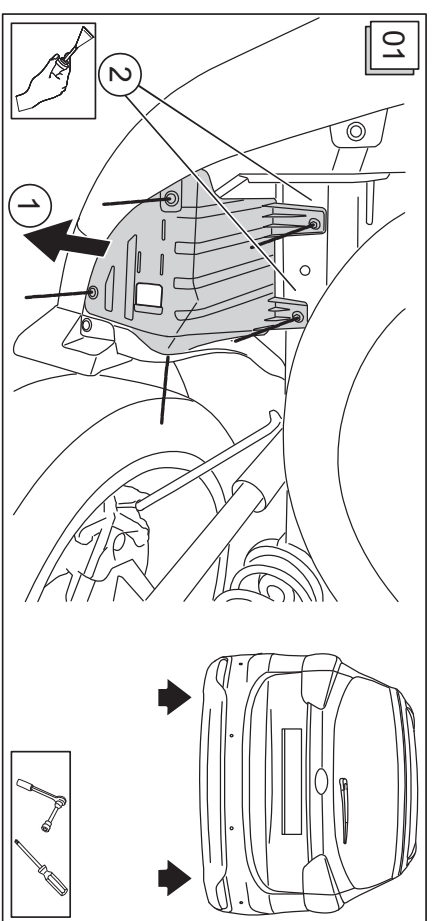
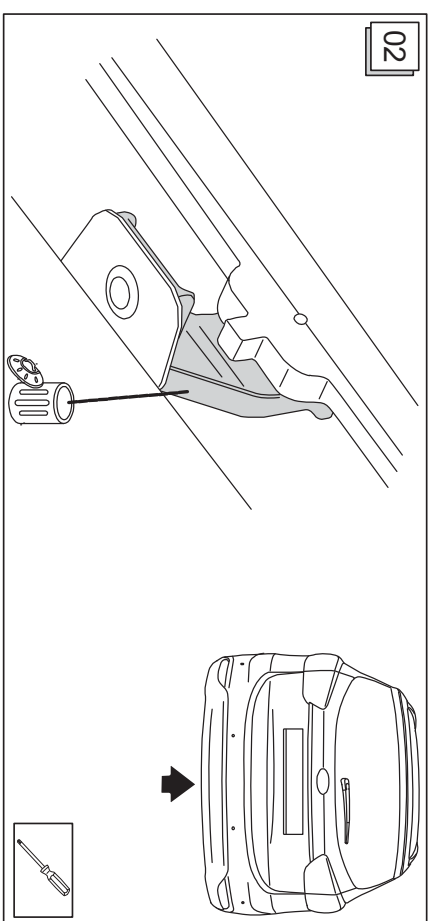
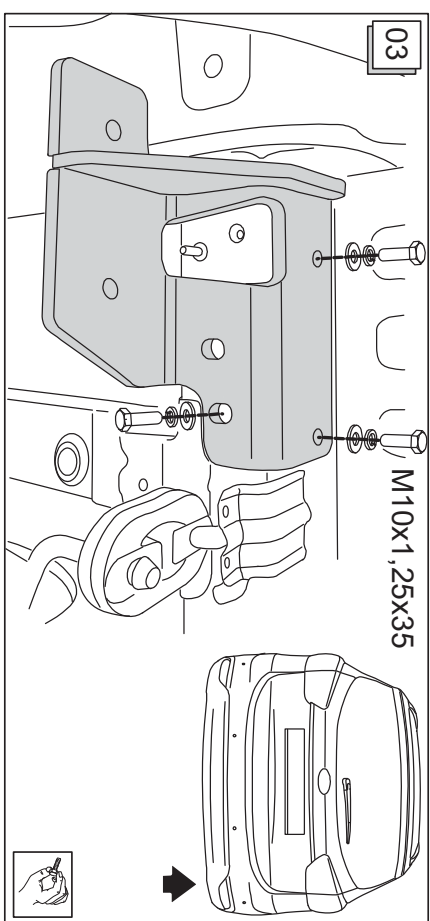
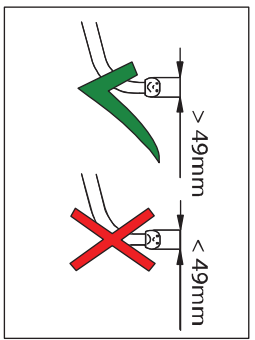
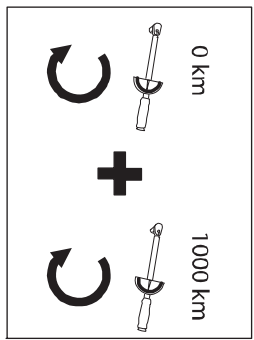
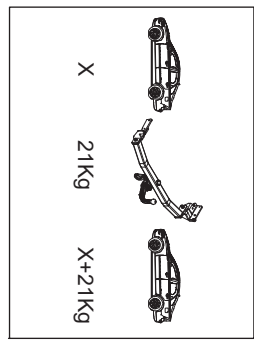
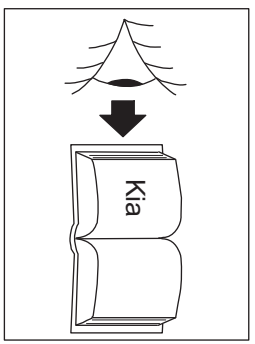
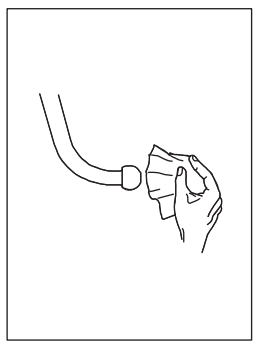
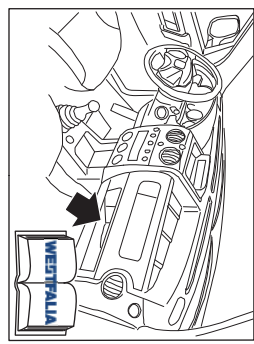
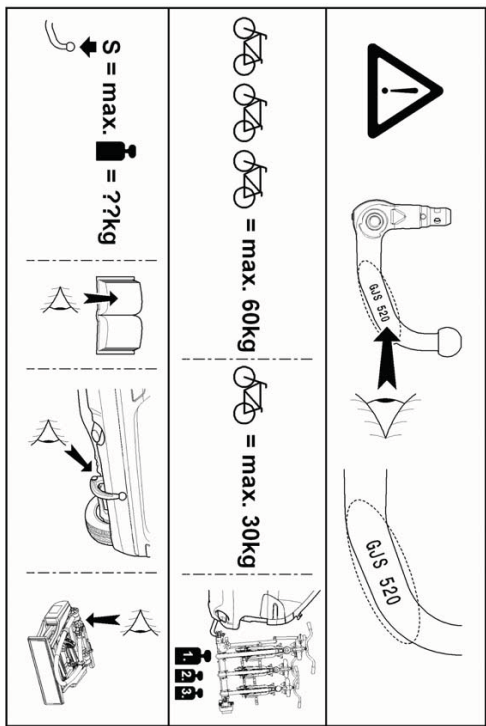
2013-

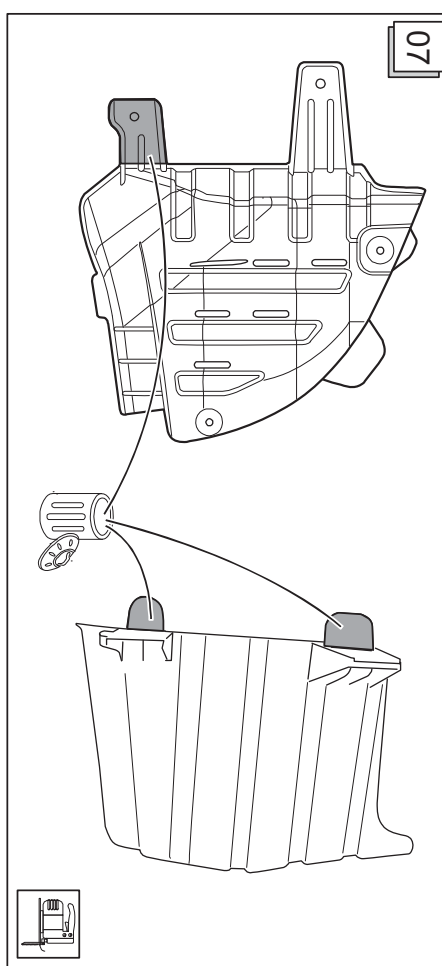
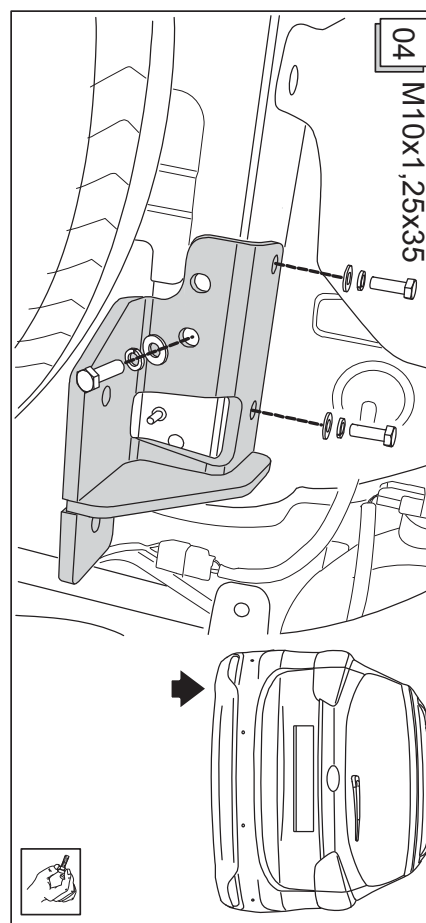
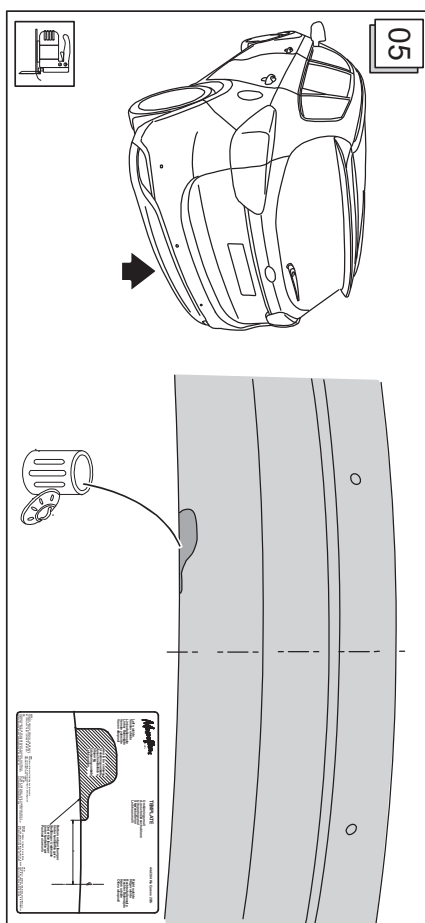
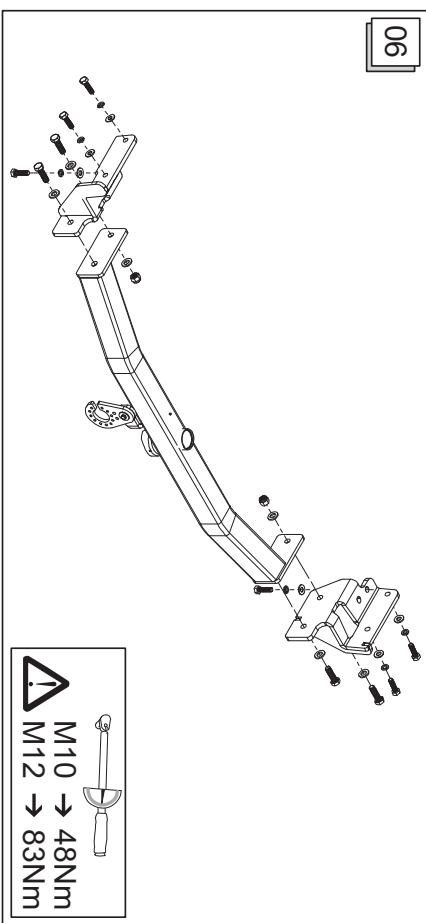
Monoflex Nordic AB
Nibblegatan 21
734 21 Hallstahammar
Email: info@monoflex.se
Tel (SE) : 0046 (0) 220 22540
Fax (SE) : 0046 (0) 220 14244

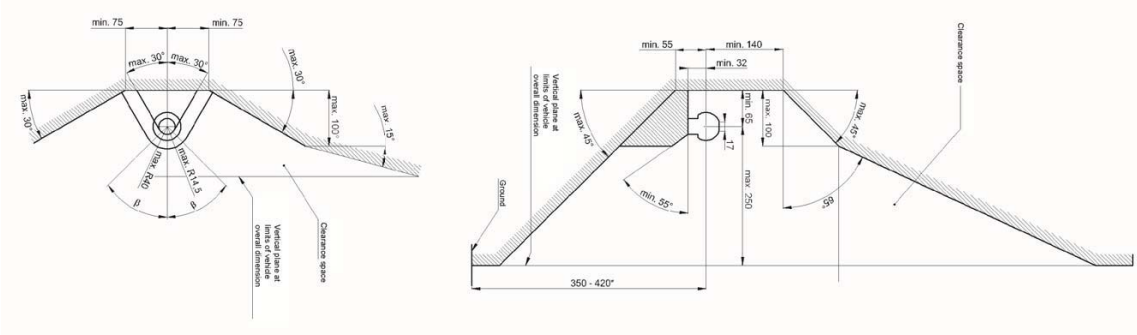
Monoflex ApS
E-mail: info@monoflex.dk
Tel (DK) : 0045 6344 2200
Fax (DK) : 0045 6444 2822

WESTFALIA-Automotive GmbH
Am Sandberg 45
D-33378 Rheda-Wiedenbrück

SIARR
E-mail: sav@siarr.fr
Tel : 0033 (0)2 35 85 32 57







S	Spelrummet enligt bilaga 7, bild 25a och 25b i riktlinje ECE-R 55, måste garanteras.
D	Der Freiraum nach Anhang 7, Abbildung 25a und 25b der Richtlinie ECE-R 55 ist zu gewährleisten.
CZ	Volný prostor v smyslu Prílohy VII, obr. 25a a 25b směrnice ECE-R 55 musí být zaručen.
DK	Det skal sikres at der er spillerum i overensstemmelse med bilag 7, fig. 25a og 25b i henhold til direktiv ECE-R 55.
E	Hay que garantizar el espacio libre conforme al anexo 7, fig. 25a y 25b de la directiva ECE-R 55.
F	La zone de dégagement, selon l'annexe 7, figure 25a et 25b de la directive ECE-R 55, doit être assurée.
FIN	Väyläksen tullee täyttyä ohjeen ECE-R 55 liitteen 7 kuviissa 25a ja 25b ilmoitetut vaatimukset.
GB	Make sure to provide clearance according to appendix 7, figures 25a and 25b of the ECE-R 55 regulations.
GR	Πρέπει να εγγυαθέτεται ο ελεύθερος χώρος σύμφωνα με το πρότυπο 7, ορθή 25b της κοινωνικής οδηγίας ECE-R 55.
HU	Biztosítani kell az ECE-R 55 irányelv szerinti, 7. számú függelék, 25a, és 25b előírtakban jelezett szabad teret.
I	Deve essere garantito lo spazio libero secondo l'allegato VII, figura 25a e 25b della normativa europea ECE 55/R-01.
N	Det må sørges for fritt rom i samsvar med tillegg 7, figur 25a og 25b i direktivet ECE-R 55.
NL	De vrije ruimte volgens supplement 7, afbeelding 25a en 25b van richtlijn ECE-R 55 moet gewaarborgd zijn.
PL	Należy zapewnić wolną przestrzeń zgodnie z załącznikiem 7,rys. 25a i 25b dyrektywy ECE-R 55.
RUS	Оставлять свободное пространство согласно Приложению 7, рис. 25а и 25б Директивы ЕСЕ-Р 55.

Biztosítani kell az ECE-R 55 irányelv szerinti, 7. számú függelék, 25a, és 25b előírtakban jelezett szabad teret.
Deve essere garantito lo spazio libero secondo l'allegato VII, figura 25a e 25b della normativa europea ECE 55/R-01.
Det må sørges for fritt rom i samsvar med tillegg 7, figur 25a og 25b i direktivet ECE-R 55.
De vrije ruimte volgens supplement 7, afbeelding 25a en 25b van richtlijn ECE-R 55 moet gewaarborgd zijn.
Należy zapewnić wolną przestrzeń zgodnie z załącznikiem 7,rys. 25a i 25b dyrektywy ECE-R 55.

Оставлять свободное пространство согласно Приложению 7, рис. 25а и 25б Директивы ЕСЕ-Р 55.

Dispositivo di traino tipo:**44.4304**
Per autoveicolo:**Kia Carens 2013**-
Tipofunzionale:

Classe e tipo di attacco: **A50-X**
Omologazione: **55R – 01 0412**
Valore D: **9,06 kN**
Carico verticale max. S: **75 kg**
Massa rimorchiabile: vedi carta di circolazione dell'autoveicolo

In base alla Direttiva europea 94/20, la massa massima rimorchiabile del dispositivo di traino è determinata dal valore di prova "D" così definito:

$$D = (T \times C) / (T + C) \times 0,00981 = \dots \text{kN}$$

dove: T = Massa complessiva max. della motrice (in kg) e C = Massa rimorchiabile max. della motrice (in kg)

DICHIARAZIONE DI CORRETTO MONTAGGIO:

la sottoscritta Ditta dichiara che il dispositivo di traino tipo.....è stato installato a regola d'arte, nel rispetto dei punti d'attacco e delle prescrizioni fornite dalla Casa costruttrice

sul veicolo.....

timbro e firma

targato

.....ii.....

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

Bruksanvisning för avtagbar dragkula

S

Observera!

Kontrollera före varje köring att den avtagbara dragkulans har spärrats på avsett vis samt att den uppvisar följande kännetecken:

- Den gröna markeringen på ratten stämmer överens med den gröna markeringen på dragkulans.
- Ratten ligger an mot dragkulans (inget glapp).
- Låset har lästs och nyckeln har tagits ut. Ratten kan inte dras ut.
- Dragkulans måste sitta fast ordentligt i fäströret. Kontrollera detta genom att skaka den med handen.

Om kontrollen av de fyra punkterna inte ger tillfredsställande resultat, ska monteringen göras om igen. Om punkterna ovan inte uppfylls då heller, får du inte använda draganordningen. **Risk för personskador.** Ta då kontakt med tillverkaren.

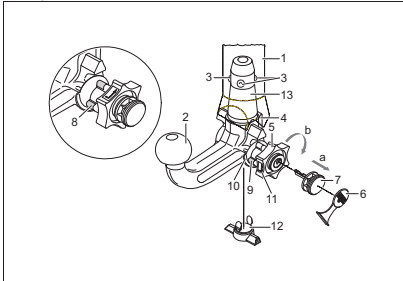
Dragkulans ska kunna demonteras och monteras med normal handkraft.

Använd aldrig hjälpmmedel, verktyg osv. eftersom det då finns risk för att mekanismen skadas.

Läs aldrig upp låset när släpvagnen är påkopplad eller lasthållaren är monterad.

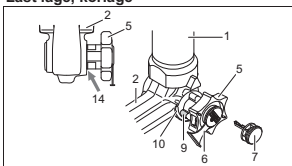
Vid köring utan släpvagn resp. lasthållare måste dragkulans tas av och skyddspluggen alltid sättas in i fäströret. Detta gäller särskilt om fordonets registreringsskyld eller belysning döljs av kulan.

Avtagbar kula

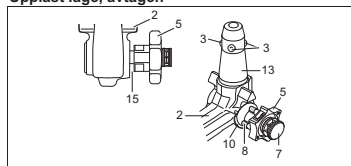


- 1 Fäströr
- 2 Dragkula
- 3 Låskulor
- 4 Utlösningsspac
- 5 Låsratt
- 6 Skyddsslack
- 7 Nyckel
- 8 Röd markering (låsratt)
- 9 Grön markering (låsratt)
- 10 Grön markering (dragkula)
- 11 Symbol (läs upp)
- 12 Skyddsslugg
- 13 Insticksbult
- 14 Inget mellanrum mellan 2 och 5
- 15 Mellanrum ca 5 mm

Låst läge, körläge



Upplåst läge, avtagen



12

44.4304 - Rev 01

13

Návod k použití odnímatelné tyče s koulí

CZ

Upozornění!

Před každou jízdou je třeba zkontrolovat řádné zajištění odnímatelné tyče s koulí z hlediska následujících zásad:

- Zelený značení ručního kolečka souhlasí se zeleným značením na tyče.
- Ruční kolečko přiléhá k tyči (těsně).
- Zámek uzamčen a klíč vytázen. Ruční kolečko nelze vytáhnout.
- Tyč musí pevně držet v úchytné rourě. Vezměte do ruky a zatřeste.

Není-li splněna některá ze 4 výše uvedených podmínek, provedte montáž znova.

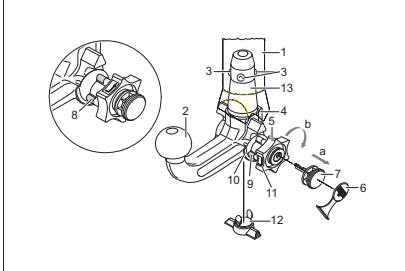
Pokud zůstane i potom některá z podmínek nesplněna, nesmí se závesné zařízení použít. Existuje nebezpečí nehody. Kontaktujte výrobce.

Při montáži a demontáži tyče s koulí vystačte bez problémů s běžnou silou ruky. Nikdy nepoužívejte pomůcky, nástroje atd., protože by mohlo dojít k poškození mechanizmu.

Nikdy neodjedíšťujte při zapojeníem přívodu resp. namontovaném nosiči břemen !

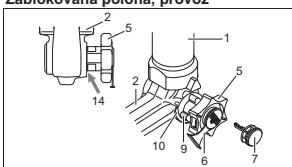
Při jízdě bez přívodu nebo nosiče břemen je nutno závesnou tyč odmontovat a do úchytné roury nasadit **vždy zálepku**. To platí zejména tehdy, je-li SPZ nebo osvětlení koulí zakryto.

Odnímatelná tyč s koulí

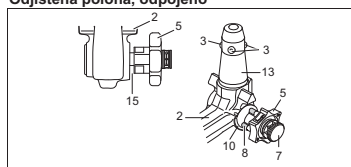


- 1 Úchytňá roura
- 2 Tyč s koulí
- 3 Zajišťovací kuličky
- 4 Zajišťovací páčka
- 5 Ruční kolečko
- 6 Krytka
- 7 Klíč
- 8 Červená značka (ruční kolečko)
- 9 Zelená značka (ruční kolečko)
- 10 Zelená značka (tyč)
- 11 Symbol (potvrzení odjistištění)
- 12 Zálepka
- 13 Čep
- 14 Bez mezery mezi 2 a 5
- 15 Spára cca 5 mm

Zablokována poloha, provoz



Odjištěná poloha, odpojeno



Montering av dragkulans:

- 1.) Dra ut skyddspluggen ur fäströret.
I normala fall befinnar sig dragkulans i upplåst läge när den tas ut ur bagageutrymmet. Detta kan man konstatera genom att ett tydligt mellanrum på ca 5 mm finns mellan ratten och dragkulans (se bild) och den gröna markeringen på ratten pekar mot dragkulans gröna markering och att ratten ligger emot dragkulans utan mellanrum (se bild).
Observera att dragkulans endast kan sättas in i detta tillstånd!
Om dragkulans läsmekanism av någon anledning skulle ha utlösts före monteringen, eller varit utlösad hela tiden, måste mekanismen försprängas. Det spärrade läget kännetecknas av att den gröna markeringen på ratten pekar mot dragkulans gröna markering och att ratten ligger emot dragkulans utan mellanrum (se bild). Lösningsmekanismen ska försprängas på följande sätt:
Sätt in nyckeln och läs upp låset, dra ut ratten i pilens riktning a och vrid till stopp i pilens riktning b för att förspränga. Utlösningsspaken går däri, och efter att ratten har släppts upp ligger läsmekanismen kvar i försprånt läge.
- 2.) När dragkulans ska monteras måste den sättas in underifrån i fäströret och därefter tryckas uppåt.
Lösningen genomförs härmed automatiskt.
Håll inte handen i närbeten av ratten, eftersom den vrider sig när dragkulans läses fast.
- 3.) Lås och dra ut nyckeln. Nyckeln kan inte dras ut vid olåst läs! Tryck fast skyddslocket på låset.

Demontering av dragkulans:

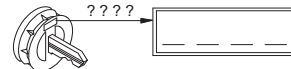
- 1.) Ta bort täcklocket från låset och tryck fast det på nyckelns greppytta.
Öppna låset med nyckeln.
- 2.) Håll fast dragkulans, dra ut ratten i pilens riktning a och vrid till stopp i pilens riktning b för att lossa i utdraget läge.
Ta ut dragkulans ur fäströret.
Därefter kan ratten släppas, eftersom den snäpper in automatiskt i upplåst läge.
- 3.) Förvara dragkulans på ett smutskyddat ställe i bagageutrymmet.
- 4.) Sätt in skyddspluggen i fäströret!

Obs!

Endast tillverkaren får reparera och ta isär den avtagbara dragkulans.
Sätt fast det bifogade märket väl synligt på bilen i närbeten av fäströret eller i bagageutrymmet.
Utför regelbundet underhåll på den mekaniska utrustningen. Låset får endast behandlas med grafit.
Fetta/olja regelbundet i lager-ställen, glidtyper och kular med hartsfritt fett eller olja. Införningen och inlojningen fungerar även som ett extra korrosionsskydd.
Om fordonet ska väntas med en ångtrycksvärm måste dragkulans först tas av och skyddspluggen sättas i. Dragkulans får inte utsättas för ångstrål.

Viktigt!

Två nycklar hör till den avtagbara dragkulans. Skriv upp nyckel-nr. ???? för eventuell efterbeställning och spara på en säker plats.



44.4304 - Rev 01

14

44.4304 - Rev 01

15

CZ

Montáž tyče s koulí:

- 1.) Z úchytne roury vyměňte zálepku.
Po vymnutí tyče ze zavazadlového prostoru je tyč normálně v odjistištem stavu. Pozná se to podle toho, že je mezi ručním kolečkem a tyčí mezerá cca 5 mm (viz obrázek) a červené značení na kolečku ukazuje na zelenou značku na tyče.
Mějte na paměti, že vložení tyče s koulí je možné jen, je-li takto připravena!
Pokud by se stalo, že je zajišťovací mechanizmus tyče před montáží at' již z jakéhokoliv důvodu ve stavu zajistěno, musí se předpnout. Stav zajistěno se pozna podle toho, že zelená značka kolečka souhlasí se zelenou značkou tyče a kolečko doléhá k tyče bez viditelné mezer (viz obrázek). Zajišťovací mechanizmus se předpná takto:
Při zasunutém klíči a odemknutém zámku vytáhnout kolečko ve **směru šipky a** a předpnout otočením až na doraz ve **směru šipky b**. Zajišťovací páčka zapadne, a po puštění kolečka zůstane zajišťovací mechanismus napnutý.
- 2.) Montáž tyče s koulí je třeba tyč zasunout zespodu s čepem do úchytnej roury a zatlačit nahoru.
Zajistění se tím provede automaticky.
Ruce nemějte v oblasti ručního kolečka, protože se při zajistění otáčí.
3.) Zámek zamknout a klíč vždy vytáhnout. Při odemknutém zámku nelze klíč vymout! Zámek zakryje ochrannou čepičkou.

Demontáž tyče s koulí:

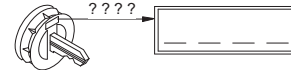
- 1.) Sejměte krytku zámku a přitiskněte ji k rukojeti klíče.
Klíčem zámek odemkněte.
- 2.) Tyč přidržte, kolečko vytáhněte ve **směru šipky a** a uvolněte otočením ve vytážené poloze až na doraz ve **směru šipky b**.
Tyč vyměňte z úchytnej roury.
Kolečko pak můžete pustit, zajistí se samocenně v odjistištem poloze.
- 3.) Tyč do zavazadlového prostoru ukládejte tak, aby byla bezpečně zajištěna a chráněna před znečištěním.
- 4.) Na úchytnej rouru nasadte zálepku!

Poznámky!

Opravy a rozebirání odnímatelné tyče s koulí smí zásadně provádět jen výrobce.
Přiloženou nálepku upewněte na vozidle v blízkosti úchytnej roury nebo na vnitřní straně zavazadlového prostoru na dobré viditelném místě.
Pro zajistění správné funkce musí být tyč i úchytňá roura stále čisté.
Provádějte pravidelnou údržbu mechaniky. Zámek ošetřujte pouze grafitem.
Pravidelně mazejte místa uložení, kluzné plochy a koule tuhem resp. olejem bez obsahu pryskyřic. Mazání slouží současně také jako dodatečná ochrana proti korozi.
Při mytí vozu parou musí být tyč demontována a otvor zakryt zálepkou. Tyč s koulí se nesmí ošetřovat parou.

Důležité!

K závesné tyči s koulí patří 2 klíče. Poznamenejte si čísla klíčů ???? pro případ dodatečného objednání a uschovajejte si je.



44.4304 - Rev 01

15

Bedienungsanleitung für abnehmbare Kugelstange

D

Achtung!

Vor jeder Fahrt muss die ordnungsgemäße Verriegelung der abnehmbaren Kugelstange auf folgende Merkmale kontrolliert werden:

- Grüne Markierung des Handrades stimmt mit grüner Markierung an der Kugelstange überein.
- Handrad liegt an Kugelstange an (kein Spalt).
- Schloss verschlossen und Schlüssel abgezogen. Handrad lässt sich nicht herausziehen.
- Kugelstange muss völlig fest im Aufnahmerohr sitzen. Durch Rütteln von Hand prüfen.

Falls die Prüfung aller 4 Merkmale nicht zufriedenstellend ausfällt, ist die Montage zu wiederholen. Sofern auch dann nur eines der Merkmale nicht erfüllt wird, darf die Anhängevorrichtung nicht benutzt werden, es besteht Unfallgefahr. Setzen Sie sich mit dem Hersteller in Verbindung.

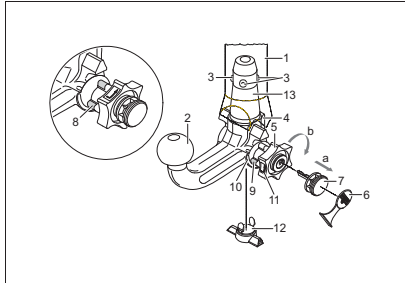
Die Montage und Demontage der Kugelstange ist mit normaler Handkraft problemlos auszuführen.

Niemals Hilfsmittel, Werkzeuge usw. verwenden, da hierdurch der Mechanismus beschädigt werden kann.

Nie bei angekuppeltem Anhänger bzw. montiertem Lastträger entriegeln!

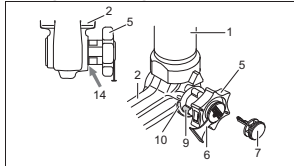
Bei Fahrt ohne Anhänger bzw. Lastträger muss die Kugelstange abgenommen und immer der Verschlussstopfen in das Aufnahmerohr eingesetzt werden. Dies gilt besonders, wenn durch die Kugel die Sichtbarkeit des amtlichen Kennzeichens bzw. der Beleuchtungseinrichtung eingeschränkt wird.

Abnehmbare Kugelstange

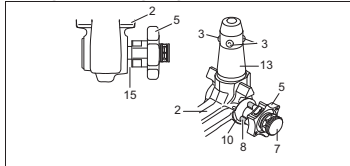


- 1 Aufnahmerohr
- 2 Kugelstange
- 3 Verriegelungskugeln
- 4 Auslösehebel
- 5 Handrad
- 6 Abdeckkappe
- 7 Schlüssel
- 8 rote Markierung (Handrad)
- 9 grüne Markierung (Handrad)
- 10 grüne Markierung (Kugelstange)
- 11 Symbol (Betätigung entriegeln)
- 12 Verschlussstopfen
- 13 Einstekbolzen
- 14 kein Spalt zwischen 2 und 5
- 15 Spalt von ca. 5 mm

Verriegelte Stellung, Fahrbetrieb



Entriegelte Stellung, abgenommen



16

44.4304 - Rev 01

Betjeningsvejledning til aftagelig kuglestang

DK

Bemærk!

Før hver kørsel skal det kontrolleres, at den aftagelige kuglestang er låst forsvarligt, så nedenstående opfyldes:

- Den grønne markering på håndhjulet stemmer overens med den grønne markering på kuglestangen.
- Håndhjulet ligger op til kuglestangen (ingen spalte).
- Låsen er afslag og nøglen er trukket ud. Håndhjulet kan ikke trækkes ud.
- Kuglestangen skal sidde helt fast i monteringsrøret. Kontrollér det ved at rykke i den med hånden.

I tilfælde af at kontrollen af alle fire punkter ikke er tilfredsstillende, skal man gentage montagen. Hvis derefter også blot et af punkterne ikke er opfyldt, må man ikke anvende anhængeranordningen. Der er fare for ulykker. Kontakt fabrikanten.

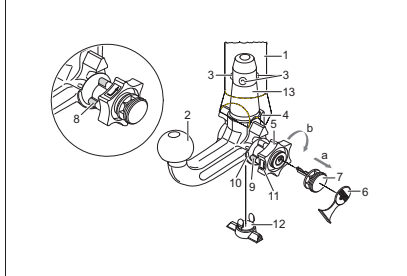
Montagen og afmonteringen af kuglestangen kan uden problemer gennemføres manuelt.

Brug aldrig hjælpedeskaber, værkøj osv., da man derved kan komme til at beskadige mekanismen.

Lås aldrig op, når der er tilkoblet en anhænger eller monteret en lastbærer!

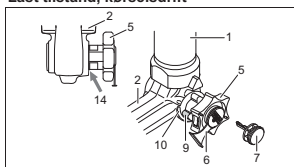
Ved kørsel uden anhænger eller lastbærer skal kuglestangen tages af og lukkeprop skal altid sættes ind i monteringsrøret. Dette gælder især, hvis kuglen spærre forudsætning til køretøjet nummerplade eller lygter.

Aftagelig kuglestang

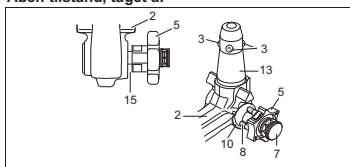


- 1 Monteringsrør
- 2 Kuglestang
- 3 Låsekugler
- 4 Udleserhåndtag
- 5 Håndhjule
- 6 Dækkappe
- 7 Nøgle
- 8 Markering rød (håndhjule)
- 9 Markering grøn (håndhjule)
- 10 Markering grøn (kuglestang)
- 11 Symbol (opløsning af aktivering)
- 12 Lukkeprop
- 13 Indskudsbolt
- 14 Ingen spalte mellem 2 og 5
- 15 Spalte på ca. 5 mm

Låst tilstand, kørselsdrift



Åben tilstand, taget af



18

44.4304 - Rev 01

D

Montage der Kugelstange:

1. Verschlussstopfen aus dem Aufnahmerohr herausziehen.
2. Im Normalfall befindet sich die Kugelstange, wenn sie aus dem Kofferraum entnommen wird, in der entriegelten Stellung. Dies ist daran erkennbar, dass das Handrad mit einem deutlich sichtbaren Spalt von der Kugelstange ca. 5 mm abstehen (siehe Skizze) und die rote Markierung am Handrad zur grünen Markierung an der Kugelstange zeigt.

Berücksichtigen Sie, dass die Kugelstange nur in diesem Zustand eingesetzt werden kann!

Sollte der Verriegelungsmechanismus der Kugelstange vor Montage, wodurch auch immer, ausgelöst worden sein und sich in der verriegelten Stellung befinden, muss der Mechanismus vorgespannt werden. Die verriegelte Stellung wird daran erkannt, dass die grüne Markierung des Handrades mit der grünen Markierung der Kugelstange übereinstimmt und das Handrad ohne Spalt (s. Skizze) an der Kugelstange anliegt. Der Verriegelungsmechanismus wird wie folgt vorgespannt:

Bei eingestecktem Schlüssel und geöffnetem Schloss das Handrad in **Pfeilrichtung a** herausziehen und zum Vorspannen in **Pfeilrichtung b** bis zum Anschlag drehen. Der Auslösehebel rastet sodann ein und nach Losslassen des Handrades verbleibt der Verriegelungsmechanismus in der vorgespannten Stellung.

- 2.) Zur Montage der Kugelstange muss diese von unten mit dem Einstekbolzen in das Aufnahmerohr eingesetzt und hochgedrückt werden.

Der **Verriegelungsvorgang** wird hierdurch **automatisch** durchgeführt.

Hand nicht im Bereich des Handrades halten, da sich dieses beim Verriegeln dreht.

- 3.) Schloss schließen und Schlüssel immer abziehen. Schlüssel lässt sich bei geöffnetem Schloss nicht abziehen! Abdeckkappe auf das Schloss drücken.

Demontage der Kugelstange:

- 1.) Abdeckkappe vom Schloss abziehen und Abdeckkappe auf den Griff des Schlüssels drücken. Schloss mit Schlüssel öffnen.
- 2.) Kugelstange **festhalten**, Handrad in **Pfeilrichtung a** herausziehen und zum Lösen in gezogener Position bis zum Anschlag in **Pfeilrichtung b** drehen. Kugelstange aus dem Aufnahmerohr herausnehmen.
- 3.) Das Handrad kann dann losgelassen werden, es arretiert selbsttätig in der entriegelten Stellung.
- 4.) Kugelstange im Kofferraum sicher und gegen Verschmutzen geschützt verstauen.

Hinweise!

Reparaturen und Zerlegungen der abnehmbaren Kugelstange dürfen grundsätzlich nur vom Hersteller durchgeführt werden.

Beilegendetes Hinweisschild am Kfz. in der Nähe des Aufnahmerohres oder an der Innenseite des Kofferraumes an gut sichtbarer Stelle anbringen.

Um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten, muss die Kugelstange und das Aufnahmerohr stets sauber sein.

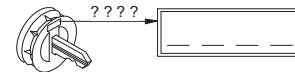
Auf regelmäßige Pflege der Mechanik ist zu achten. Schloss nur mit Graphit behandeln.

Lagerstellen, Gleitflächen und Kugeln mit harzfreiem Fett bzw. Öl regelmäßig fetten bzw. ölen. Das Fett und Öl dient auch als zusätzlicher Korrosionsschutz.

Bei Reinigung des Fahrzeugs mit einem Dampfstrahler muss die Kugelstange abgenommen und der Verschlussstopfen eingesetzt werden. Die Kugelstange darf nicht dampfgestrahlt werden.

Wichtig!

Zur abnehmbaren Kugelstange gehören 2 Schlüssel. Schlüssel-Nr. ??? für eventuelle Nachbestellungen notieren und aufzubewahren.



44.4304 - Rev 01

17

DK

Montering af kuglestangen:

- 1.) Lukkepropen tages ud af monteringsrøret. Sædvanligvis er kuglestangen åben, når den tages ud af bagagerummet. Dette ses ved at håndhjulet rager ud fra kuglestangen med en spalte på ca. 5 mm der tydeligt kan ses (se skitse). Desuden sidder den røde markering på håndhjulet ud for den grønne markering på kuglestangen.
- 2.) **Vær opmærksom på, at kuglestangen UDELUKKENDE kan placeres i lukket tilstand!** Hvis kuglestangens låsemekanisme på en eller anden måde er blevet udlost for montagen, så kuglestangen er låst, skal mekanismen spændes. Den låste tilstand kan ses ved at den grønne markering på håndhjulet stemmer overens med den grønne markering på kuglestangen og at håndhjulet ligger op til kuglestangen uden spalte mellem dem (se skitse). Låsemekanismen spændes på følgende måde:
Med nøgen sat i og åben lås trækkes håndhjulet ud i **pilen retning a** og drejes derefter i **pilen retning b** indtil anslaget for at spænde låsemekanismen. Udloserhåndtaget falder derefter i hak, og når man ikke længere holder håndtaget, forbliver låsemekanismen i den forspændte stilling.
- 2.) Lukkepropen monteres ved at stikke indskudsbolten nedefra ind i monteringsrøret og trykke stangen op. Låsprocessen bliver således **automatisk** gennemført.
Hånden må ikke holdes i området omkring håndhjulet, da det drejer sig, når kuglestangen låses.
- 3.) Lås låsen og tag altid nøglen ud. Nøglen kan ikke trækkes ud, når låsen er åben! Dækkappen trykkes på låsen.

Afmontering af kuglestangen:

- 1.) Dækkappen trækkes af låsen og dækkappen trykkes fast på nøglenes greb.
Lås op med nøglen.
- 2.) Hold godt fast i kuglestangen, træk håndhjulet i **pilen retning a** og drej det i udtrukket stilling i **pilen retning b** indtil anslaget for at løse kuglestangen.
Tag kuglestangen ud af monteringsrøret.
Nu kan håndhjulet slippes, det bliver af sig selv stående i åben stilling.
- 3.) Læg kuglestangen sikert i bagagerummet og beskyt den mod snavs.
4.) Placér lukkepropen i monteringsrøret!

Bemærk!

Den aftagelige kuglestang må kun repareres og skilles ad af fabrikanten.

Det vedlagte Hinweisungsskilt skal placeres på køretøjet i nærheden af monteringsrøret eller indvendigt i bagagerummet og skal være synligt.

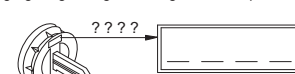
For at garantere en ordentlig funktion skal kuglestangen og monteringsrøret være rene. Man skal være opmærksom på, at man regelmæssigt plejer anordningen. Låsen må udelukkende behandles med graf.

Lejesteder, glideflader samt kugler skal regelmæssigt smøres ind med harpiksri smørelse eller olie. Smøring med fedstof og olier udgør også en ekstra korrosionsbeskyttelse.

Ved rengøring af køretøjet med en dampstråler skal kuglestangen tages af og lukkepropen skal sættes i. Kuglestangen må ikke bestråles med damp.

Vigtigt!

Der hører 2 nøgler til den aftagelige kuglestang. Skriv nøglenr. ??? op for evt. senere efterbestillinger og gem det.



44.4304 - Rev 01

19

Instrucciones para el manejo de la barra de rótula desmontable

E

¡Atención!

Antes de emprender viaje, es obligatorio **verificar** los siguientes puntos para asegurarse de que la barra de rótula desmontable está **enclavada** correctamente:

- La marca verde de la ruedecilla coincide con la marca verde de la barra de rótula.
- La ruedecilla está aplicada a dicha barra (no hay ranura entre ellas).
- La cerradura está cerrada y la llave retirada. No se puede extraer la ruedecilla.
- La barra de rótula está completamente fija en el tubo de alojamiento. Verifique sacudiéndola con la mano.

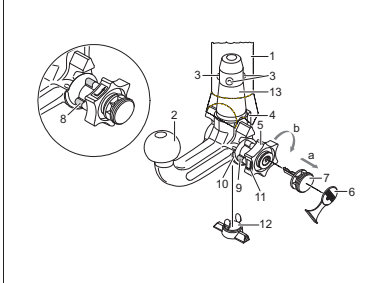
Si la comprobación de estos **cuatro puntos no resulta satisfactoria**, habrá que repetir el montaje. Si no se cumple alguno de estos puntos, no se admite utilizar el enganche. Corre peligro de accidente. Póngase en contacto con el fabricante.

El **montaje y desmontaje** de la barra se puede efectuar sin problema con la simple **fuerza de las manos**. No use nunca medios auxiliares, herramientas, etc., pues podrían dañar el mecanismo.

No desbloquee cuando el enganche o dispositivo portador de carga esté montado.

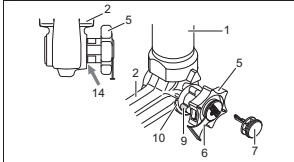
Si se viaja sin enganche o dispositivo portador de carga se tiene que desmontar la barra de rótula y **colocar siempre el tapón** en el tubo de alojamiento. Esto se aplica sobre todo si se limita la visibilidad de la matrícula del vehículo o se disminuye el alcance de la instalación de iluminación.

Barra de rótula desmontable

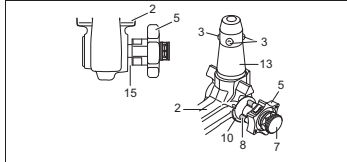


- Tubo de alojamiento
- Barra de rótula
- Bolas de enclavamiento
- Palanca de desenclavamiento
- Ruedecilla
- Cubierta
- Llave
- Marca roja (ruedecilla)
- Marca verde (ruedecilla)
- Marca verde (barra de rótula)
- Símbolo (desenclavar el accionamiento)
- Tapón
- Perno empotrable
- Ninguna ranura entre 2 y 5
- Ranura de aprox. 5 mm

Posición enclavada, lista para circular



Posición desenclavada, desmontada



20

44.4304 - Rev 01

Notice d'utilisation de la rotule démontable

Attention !

Avant toute utilisation de l'attelage, contrôler que la rotule amovible a été **verrouillée** correctement en vérifiant les points suivants :

- Repère vert de la molette coincide avec le repère vert de la rotule.
- La molette est contre la rotule (pas d'espace).
- La serrure est fermée et la clé retirée. On ne peut plus tirer sur la molette.
- La rotule ne doit absolument plus bouger dans son fourreau. Vérifier en secouant avec la main.

Recommencer le montage si la vérification de ces **4 points ne donne pas satisfaction**.

Le dispositif d'attelage ne doit pas être utilisé même si seulement un seul des quatre points n'est pas comme il convient. Sinon, **risque d'accident**. Contactez alors le fabricant.

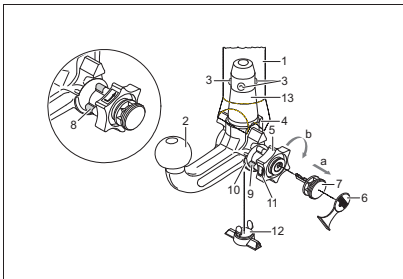
La rotule peut être **montée et démontée manuellement** sans le moindre problème.

Ne jamais utiliser de quelques instruments, outils, etc., pouvant endommager le mécanisme.

Ne jamais procéder au déverrouillage lorsque l'attelage est accouplé ou lorsque le porte-chARGE est monté !

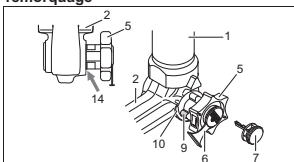
Lors de trajets effectués sans attelage ou porte-chARGE, déposer la rotule et **toujours insérer l'obturateur** dans le fourreau. Cette mesure s'applique tout particulièrement dans le cas où la boule risquerait d'entraver la bonne visibilité de la plaque minéralogique ou du dispositif d'éclairage.

Rotule amovible

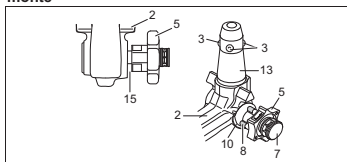


- Fourreau
- Rotule
- Billes de verrouillage
- Levier déclencheur
- Molette
- Capuchon
- Clé
- Repère rouge (volant)
- Repère vert (volant)
- Repère vert (rotule)
- Symbole (déverrouiller commande)
- Obturateur
- Axe à billes
- Aucun espace entre 2 et 5
- Espace d'en. 5 mm

Position verrouillée, condition de remorquage



Position déverrouillée, accouplement non monté



22

44.4304 - Rev 01

E

Montar la barra de rótula:

- Extraga del tubo el tapón.

Normalmente, la barra de rótula se encuentra en la posición desenclavada cuando ésta se saca del maletero. Esto se reconoce en que la ruedecilla tiene una clara ranura de aprox. 5 mm (véase el dibujo) con respecto a la barra de rótula, y la marca roja de la ruedecilla indica hacia la marca verde de la barra de rótula.

Tenga en cuenta que la barra de rótula únicamente se puede montar en estado pretensado!

Si por algún motivo el mecanismo de enclavamiento de la barra de rótula se suelta antes de realizar el montaje y se encuentra en la posición enclavada, entonces hay que pretensar el mecanismo. La posición enclavada se reconoce en que la marca verde de la ruedecilla coincide con la marca verde de la barra de rótula y la ruedecilla no tiene ranura alguna (v. el dibujo) con respecto a la barra de rótula. El mecanismo de enclavamiento se prensa como sigue:

Con la llave puesta y la cerradura abierta, saque la ruedecilla **en dirección de la flecha a**, y para pretensar gire hasta el tope **en dirección de la flecha b**. Entonces se encastará la palanca de desenganche y, tras soltar la ruedecilla, el mecanismo de enclavamiento quedará en posición de pretensado.

- Para montar la barra de rótula, hay que encajar ésta desde abajo, y presionarla hacia arriba, con el perno empotrable en el tubo de alojamiento.

De esta manera se efectúa **automáticamente la operación de enclavamiento**.

Evite que las manos estén en el sector de la ruedecilla, pues ésta gira al bloquearla.

- Cierre la llave y retire siempre ésta de la cerradura. ¡No se puede retirar la llave al estar abierta la cerradura! Oprima la cubierta en la cerradura.

Desmontar la barra de rótula:

- Retire la cubierta de la cerradura y oprima aquélla sobre el asidero de la llave.

Abra la cerradura con la llave.

- Sujete la barra de rótula, saque la ruedecilla **en dirección de la flecha a**, y para soltar gire hasta el tope **en dirección de la flecha b**, estando en posición sacada.

Saque del tubo de alojamiento la barra.

Ahora puede soltar la ruedecilla, y la misma se engatilla automáticamente en la posición desenclavada.

- Guarda la barra en el maletero, de modo que esté asegurada y protegida contra la suciedad.

- ¡Inserte el tapón en el tubo de alojamiento!

Indicaciones!

Las reparaciones y el desarme de la barra de rótula desmontable deben ser realizadas únicamente por el fabricante. Coloque el rótulo de advertencia adjuntado en el vehículo, en un punto visible, al lado del tubo de alojamiento o en el lado interior del maletero.

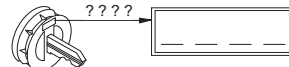
Para garantizar un funcionamiento correcto la barra de rótula y el tubo de alojamiento deben estar siempre limpios.

Efectúese un cuidado regular de la parte mecánica del dispositivo. Trate la cerradura únicamente con grafito. Lubrique regularmente con grasa o aceite sin resina los puntos de alojamiento, las superficies de deslizamiento y las bolas. Con la lubricación, protege también las piezas contra la corrosión.

Al limpiar el vehículo con chorro de vapor deberá retirarse la barra de rótula y colocarse el tapón. No debe someterse al chorro de vapor la barra de rótula desmontable.

¡Importante!

La barra de rótula desmontable lleva 2 llaves. Apunte el número de la llave ??? y guárdelo por si fuera necesario encargarla de nuevo.



44.4304 - Rev 01

21

F

Montage de la rotule :

- Retirer l'obturateur du fourreau.

En règle générale, la rotule se trouve en position déverrouillée lorsque celle-ci est sortie du coffre. On peut le vérifier en visualisant l'espace d'environ 5 mm séparant la molette de la rotule (voir croquis) et au fait que le repère rouge tracé sur la molette se situe dans la zone du repère vert tracé sur la rotule. Celle-ci ne doit être mise en place qu'à condition qu'elle soit précontrainte comme décrit ci-dessus !

Si, pour une raison quelconque, le mécanisme de verrouillage de la rotule s'est déclenché avant montage et qu'il se trouve en position verrouillée, armer alors celui-ci. En cas de position verrouillée du mécanisme, le repère vert de la molette coincide avec le repère vert de la rotule et la molette porte directement (v. croquis) sur la rotule. Pour armer le mécanisme de verrouillage, procédez comme suit : La clé étant enfonchée et la serrure étant ouverte, tirer la molette vers l'extérieur, dans le **sens de la flèche a**, et, pour armer, tourner celle-ci jusqu'en butée dans le **sens de la flèche b**. Le levier de déclenchement se bloque, et le mécanisme de verrouillage reste armé après le relâchement de la molette.

- Pour monter la rotule, introduire l'axe à billes de celle-ci dans le fourreau et pousser ensuite vers le haut. Le verrouillage s'effectue alors automatiquement.

Ne pas laisser la main à proximité de la molette, car celle-ci tourne lors du verrouillage.

- Fermé la serrure et toujours retirer la clé. La clé ne peut pas être retirée lorsque la serrure est ouverte ! Enfoncer le capuchon sur la serrure.

Démontage de la rotule :

- Enlever le capuchon de la serrure et l'enfoncer sur la tête de la clé.

Ouvrir la serrure à l'aide de la clé.

- Tenir fermement la rotule, tirer la molette dans le **sens de la flèche a** et la tourner, en position sortie,

jusqu'en butée dans le **sens de la flèche b**.

Sortir la rotule du fourreau.

Relâcher ensuite la molette, celle-ci se bloque automatiquement en position déverrouillée.

- Ranger soigneusement la rotule dans le coffre et à l'abri des salissures.

- Mettre l'obturateur dans le fourreau !

Remarques !

Seul le constructeur est autorisé à effectuer des réparations et à désassembler la rotule amovible.

Apposer à proximité du fourreau ou à l'intérieur du coffre, dans un endroit bien visible, la étiquette jointe. Un fonctionnement correct n'est possible que si la rotule et le fourreau restent propres.

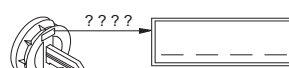
Toujours bien entretenir le mécanisme. Ne mettre que du graphite sur la serrure.

Mettre régulièrement de la graisse sans résine ou de huile sur les paliers, les surfaces de glissement et les billes. Le graissage et le huile assurent également une protection anticorrosion supplémentaire.

Déposer la rotule et insérer l'obturateur avant de nettoyer le véhicule avec un jet à haute pression. De l'eau à haute pression ne doit pas arriver sur la rotule.

Important !

2 clés sont jointes à la rotule amovible. Notez et conservez le n° de clé ??? pour d'éventuelles commandes ultérieures.



44.4304 - Rev 01

23

Irrotettavan vetopään käyttöohje

FIN

Huomio!

Irrotettavan kuulatangon asianmukainen lukitus on tarkastettava seuraavat tunnusmerkit huimoon ottaen:

- Lukkopyörän vihreä merkintä täsmää kuulatangon vihreän merkinnän kanssa.
- Lukkopyörä on kiinni vetopäässä (ei tyhjää tilaa).
- Lukko on lukitu ja avain vedetty pois. Lukkopyörää ei voida vetää ulos.
- Vetopää on lujasti kiinni asennusputkessa. Varmista ravistamalla käsin.

Jos näiltä 4 seikkaa tarkastettaessa ilmenee puutteita, on asennus suoritettava uudelleen. Niin kauan kuin yhdesäkin kohdassa on puuttua, ei vistolaitetta saa käyttää. On olemassa **tapaturmavaara**. Ota yhteys valmistajaan.

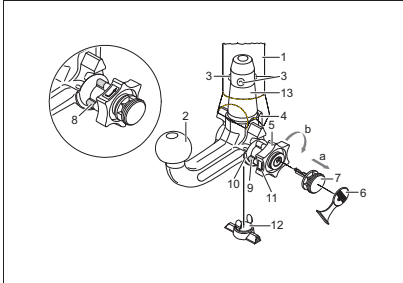
Kuulatango voidaan **asentaa ja purkaa** vaiivatmostasi **tavallisin käsivoimin**.

Apuvalineitä, työkaluja jne. ei saa koskaan käyttää, koska ne saattavat vaurioittaa mekanismia.

Lukitusta ei saa päästää koskaan perävaunun ollessa kytkettynä tai **kuormatuen** ollessa asennettuna!

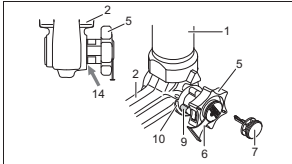
Ajettessa ilman perävaunua tai kuormatukea on kuulatanko irrotettava ja **tulppa asetettava aina asennusputkeen**. Tämä pääte varsinkin silloin, kun kuula peittää rekisterinumeron ja/tai estää valolaitteiden näkyvyyttä.

Irrotettava vetopää

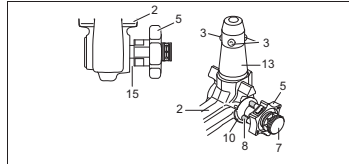


- 1 Asennusputki
- 2 Kuulatanko
- 3 Lukituskuulat
- 4 Irrotusvipu
- 5 Lukkopyörä
- 6 Suoja
- 7 Avain
- 8 Punainen merkki (lukkopyörä)
- 9 Vihreä merkki (lukkopyörä)
- 10 Vihreä merkki (kuulatanko)
- 11 Tunnusmerkki (avaaminen)
- 12 Tulppa
- 13 Pistopultti
- 14 2:n ja 5:n välissä ei rakoo
- 15 Noin 5 mm:n rako

Lukittu asento, ajotilanne



Avattu asento, irrotettu



FIN

Kuulatangon asennus:

- 1) Vedä tulppa asennusputkesta.

Tavallisesti, kun kuulatanko otetaan matkatavarasäiliöstä se on lukkimattomassa tilassa. Sen tunnistaa siitä, että lukkopyörän ja kuulatangon välissä on selvästi havaittava, n. 5 mm:n levyinen rako (katso piirrosta) ja lukkopyörän punainen merkki osoittaa kuulatangon vihreään merkkiin.

Huomio! Että vetopää voidaan asentaa vain tässä tilassa!

Jos kuulatangon lukitusmekanismi on lauenennut ennen asennusta, mistä syystä tahansa, ja se on lukituissa tilassa, on mekanismi esijännettyvä. Lukitustilan tuntee siitä, että lukkopyörä on kuulatankoa vasten ilman rakaota (katso piirrosta). Lukitusmekanismi esijännetetään seuraavalla tavalla:

Lukkopyörä vedetään ulos **nuolensuuntaan a** avaimen ollessa sisään pistettyyn ja lukon ollessa auki ja kierretään esijännytystä varten **nuolensuuntaan b** vasteeseen asti. Irrotusvipu lukkiutuu tällöin, ja kun lukkopyörästä on päästetty irti, lukitusmekanismi jää esijännettyyn tilaan.

- 2) Kuulatangan asentamista varten asetetaan kuulatanko pistopultilla asennusputkeen ja työnnetään ylös.

Lukitus tapahtuu näin automaattisesti.

- 3.) Lukko lukitaan ja avain vedetään aina pois. Avainta ei voi vetää pois lukon ollessa auki! Paina suojuksa lukkoon.

Kuulatangon purku:

- 1.) Ota suojuksa pois lukosta ja paina se avaimen päähän.

Lukko avataan avaimella.

- 2.) Kuulatankoa pidetään **kiinni**, lukkopyörä vedetään ulos **nuolensuuntaan a** ja kierretään **nuolensuuntaan b** vedetyssä tilassa vasteeseen asti.

Kuulatanko otetaan ulos asennusputkesta.

Lukkopyörä voidaan päästää sitten irti, se lukkiutuu itsenäisesti avatussa asennossa.

- 3.) Aseta kuulatanko tavarilaatua tukevesti niin, että se on liialta suojuattu.

- 4.) Laita tulppa asennusputkeen!

Vihjeitä!

Yksinomaan me valmistajana saamme suorittaa irrotettavan vetopään korjaukset ja purun.

Kiinnitä mukana oleva ohjekirja ajoneuvoon asennusputken läheisyyteen tai tavarilaatian sisäpuolelle hyvin näkyvään kohtaan.

Jotta asianmukainen toiminta voitaisiin taata, täytyy vetopää ja asennusputken olla aina puhtaita.

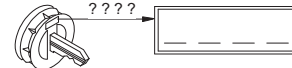
Mekaniikka täytyy huoltaa säännöllisesti. Käsittele lukkoo vain graafillilla.

Rasvaa tai öljyä hartsittonalla rasvalla tai öljyllä laakerit, liukupinnat ja kuulat. Rasvasuus ja öljyäminen ovat myös lisäkorroosiosuoja.

Kun ajoneuvo pestää painepesurilla, täytyy vetopää irrotaa ja laittaa tulppa asennusputkeen. Vetopäätä ei saa pestää painepesurilla.

Tärkeää!

Irrotettavaan kuulatankoon kuuluu 2 avainta. Avain-nro ??? merkitään muistiin ja säilytetään mahdollisten jälkitilauksien varalta.



Operating instructions for the detachable ball bar

GB

Important!

Check the following points to ensure correct **locking** of the detachable ball bar before each journey:

- The green marking on the handwheel is aligned with the green area on the ball bar.
- The handwheel is resting against the ball bar (no gap).
- The lock is closed and the key is withdrawn. The handwheel cannot be pulled out.
- The ball bar must be fully inserted into the receiver and be tight. Check by shaking it.

Repeat the installation procedure if any of the 4 checks is not satisfactory.

To avoid the **risk of accidents** the towing device should not be used if any of the requirements is not met.

Contact the manufacturer if this occurs.

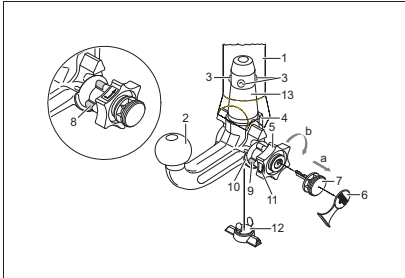
The ball bar can be easily **installed and removed** with the normal force of your hands.

Never use any sort of aids or tools etc. as this might damage the mechanism.

Never unlock if trailers are attached or load bearing implements mounted!

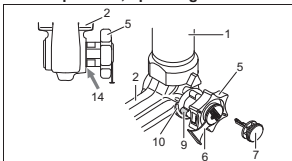
Always remove the ball bar and **insert the plug** into the receiver for journeys without a trailer or load bearing implement. This is especially important if the tow ball impedes sight of the vehicle's registration number or lights.

Detachable ball bar

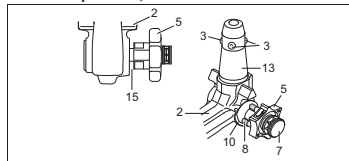


- 1 Receiver
- 2 Ball bar
- 3 Locking balls
- 4 Release lever
- 5 Handwheel
- 6 Cover
- 7 Key
- 8 Red marking (handwheel)
- 9 Green marking (handwheel)
- 10 Green marking (ball bar)
- 11 Symbol (release)
- 12 Plug
- 13 Stop pin
- 14 No gap between 2 and 5
- 15 Gap of approx. 5 mm

Locked position, operating condition



Unlocked position, ball bar not mounted



GB

Installation of the ball bar:

- 1.) Remove the plug from the receiver.

The ball bar is usually in the unlocked position when it is removed from the boot of the vehicle. This is the case if there is a visible gap of approx. 5 mm between the handwheel and the ball bar (see diagram) and the red marking on the handwheel is aligned with the green marking on the ball bar.

Please note that the ball bar can only be inserted in this state!

If the locking mechanism of the ball bar has, for some reason, been disengaged before installation, i.e. the ball bar is in the locked position, the mechanism has to be pre-tensioned. The locked position is easily identifiable as the green marking on the handwheel is aligned with the green marking on the ball bar and there is no gap between the handwheel and the ball bar (see diagram).

Follow the instructions below to pre-tension the locking mechanism:

Insert key and open lock, extract the handwheel in the **direction of arrow a**, and turn it until the limit stop in the **direction of arrow b** in order to unlock it in the extracted position. The release lever will then engage and, after the handwheel is released, the locking mechanism remains in the pre-tensioned position.

- 2.) Install the ball bar together with the stop pin by inserting and pushing both into the receiver. The **locking operation** is performed **automatically** in this case.

Always keep hands away from the handwheel because it rotates during the locking process.

- 3.) Close the lock and always remove the key. The key cannot be withdrawn if the lock is open! Press the cover onto the lock.

Removal of the ball bar:

- 1.) Pull the cover off the lock and press it onto the handle of the key.

Open the lock with the key.

- 2.) Hold the ball bar, extract the handwheel in the **direction of arrow a**, and turn it until the limit stop in the **direction of arrow b** in order to unlock it in the extracted position.

Remove the ball bar from the receiver.

The handwheel can now be released; it automatically engages in the unlocked position.

- 3.) Stow the ball bar in a safe place in the boot of the vehicle and protect it against dirt.

- 4.) Insert the plug into the receiver!

Notes!

Any repairs or dismantling of the detachable ball bar should only be carried out by the manufacturer.

Fix the enclosed information plate to the car close to the receiver or inside the boot where it is clearly visible.

Always keep the ball bar and the receiver clean to ensure proper operation.

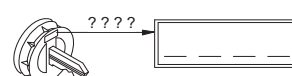
Ensure regular servicing of the mechanical parts. Treat lock only with graphite.

Lubricate the bearing points, friction surfaces and balls with resin-free grease or oil. Grease and oil also function as additional protection against corrosion.

The ball bar has to be removed and the plug inserted when cleaning the car with a steam jet cleaner. The ball bar must not be cleaned with a steam cleaner.

Important!

2 keys are issued with the detachable ball bar. Make a note of and keep the key no. ??? in case of repeat orders.



Istruzioni per l'uso della barra di traino a testa sferica amovibile

Attenzione!

Prima di mettersi in viaggio deve essere controllato il corretto bloccaggio della barra di traino a testa sferica amovibile secondo le seguenti condizioni:

- La marcatura verde del volantino coincide con la marcatura verde sulla barra di traino.
- Il volantino si trova in posizione di fine corsa sulla barra di traino (senza fessura).
- Serratura sbloccata e chiave tolta. Il volantino non può essere estratto.
- Barra a testa sferica solidamente fissata nel tubo d'alloggiamento. Controllare scuotendo con la mano.

Se a seguito del controllo tutti i 4 requisiti non sono stati soddisfatti, la procedura di montaggio deve essere ripetuta.

Qualora anche uno solo dei requisiti non sia soddisfatto, il gancio di traino non deve essere utilizzato, altrimenti sussiste il **pericolo di incidenti**. Contattare il costruttore del giunto.

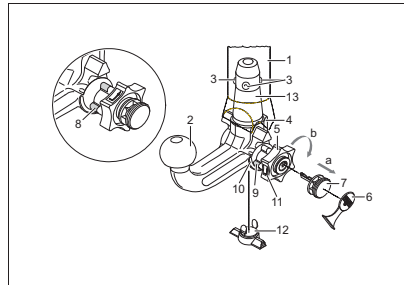
La barra di traino a testa sferica può essere **montata e smontata manualmente**, ossia senza che siano necessari attrezzi.

Non utilizzare mai mezzi o attrezzi di lavoro, poiché in tal caso il meccanismo potrebbe venire danneggiato.

Non sbloccare mai in caso di rimorchio attaccato al veicolo o di portacarichi montato.

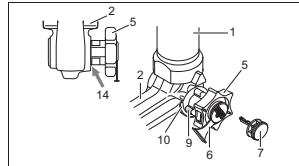
In caso di marcia senza rimorchio o senza portacarichi la barra di traino a testa sferica deve essere rimossa e il tappo di chiusura deve essere **sempre inserito nel tubo di alloggiamento**. Ciò vale in particolare se viene ridotta la visibilità dei caratteri della targa oppure dell'impianto di illuminazione.

Barra di traino a testa sferica amovibile

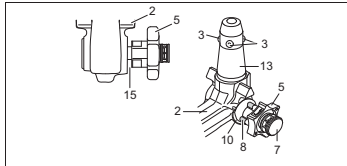


- 1 Tubo di alloggiamento
- 2 Barra di traino a testa sferica
- 3 Sfera di bloccaggio
- 4 Leva di sblocco
- 5 Volantino
- 6 Cappuccio
- 7 Chiave
- 8 Marcatura rossa (volantino)
- 9 Marcatura verde (volantino)
- 10 Marcatura verde (barra di traino)
- 11 Simbolo (sbloccaggio comando)
- 12 Tappo di chiusura
- 13 Perno ad innesto
- 14 Assenza di fessure tra 2 e 5
- 15 Fessura di ca. 5 mm

Posizione bloccata, marcia



Posizione sbloccata, rimossa



Bruksanvisning for avtakbar kulestang

Obs!

Før du kjører må du alltid kontrollere at den avtakbare kulestangen er forskriftsmessig **låst**. Dette kontrolleres på følgende måte:

- Den grønne markeringen på håndhjulet stemmer overens med den grønne markeringen på kulestangen.
- Håndhjulet ligger tett inntil kulestangen (ingen klaring).
- Låsen er lukket og nøkkelen er trukket ut. Håndhjulet kan ikke trekkes ut.
- Kulestangen sitter fast i koplingsrøret. Du kan kontrollere dette ved å riste og dra litt i kulestangen.

Hvis ikke alle de fire kriteriene er **oppfylt**, må du utføre monteringen på nyt.

Hvis fortsatt ikke alle kriteriene er oppfylt, kan du ikke bruke tilhengerfestet. **Fare for ulykker**. Ta kontakt med produsenten.

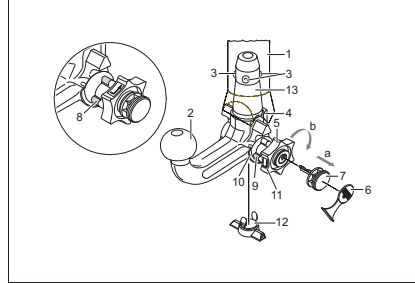
Du kan uten problemer montere og demontere kulestangen med vanlig håndkraft.

Bruk aldri hjelpeidler, verktøy osv., da dette kan skade mekanismen.

Forriglingen på kulestangen må aldri fjernes når tilhenger eller støttelast er tilkoblet.

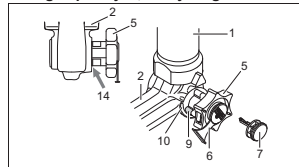
Når du kjører uten tilhenger eller støttelast, må kulestangen tas av og **låsepluggen alltid settes inn i koplingsrøret**. Dette er spesielt viktig når kulen sperrer for utsikten til registreringsskjilt eller lysanlegget.

Avtakbar kulestang

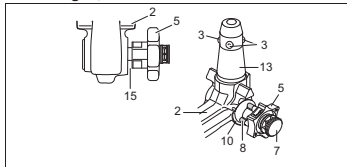


- 1 Koplingsrøret
- 2 Kulestang
- 3 Koplingskuler
- 4 Utøserarm
- 5 Håndhjulet
- 6 Deksel
- 7 Nøkkel
- 8 Markering rød (Håndhjulet)
- 9 Markering grønn (Håndhjulet)
- 10 Markering grønn (Kulestangen)
- 11 Symbol (fjerner forrigling)
- 12 Låseplugg
- 13 Koplingsbolt
- 14 Ingen klarings mellom 2 og 5
- 15 Klarings på ca. 5 mm

Forriglet posisjon, for kjøring



Ikke forriglet, demontert



Montaggio della barra di traino a testa sferica:

- 1.) Anzitutto togliere il tappo di chiusura dal tubo di alloggiamento.
Quando viene estratta dal bagagliaio, la barra di traino a testa sferica normalmente si trova in posizione sbloccata. Ciò è riconoscibile dal fatto che il volantino mantiene una chiara distanza dalla barra di traino, corrispondente ad una fessura di ca. 5 mm (vedi figura) e che la marcatura rossa sul volantino è rivolta verso la marcatura verde sulla barra di traino. **Tenere presente che la barra di traino può essere montata solo quando si trova in queste condizioni.**
Qualora il meccanismo di bloccaggio della barra di traino dovesse essere disinnestato prima del montaggio, come pure in qualsiasi altro istante, ed inoltre dovesse risultare in posizione sbloccata, tale meccanismo deve essere precaricato. La posizione sbloccata può essere individuata per il fatto che la marcatura verde del volantino coincide con la marcatura verde della barra di traino e che il volantino è in posizione di fine corsa sulla barra di traino, ovvero senza fessura (vedi figura). Il meccanismo di bloccaggio viene precaricato come segue:
a chiave inserita e con la serratura aperta estrarre il volantino seguendo la **direzione della freccia a**, al fine di eseguire la precarica, ruotare secondo la **direzione della freccia b** fino all'arresto. La levetta di sgancio si ingranerà e il meccanismo di bloccaggio rimane in posizione di precarico anche quando il volantino è rilasciato.
- 2.) Per il montaggio della barra di traino essa deve essere inserita nel tubo di alloggiamento con il perno ad innesto. Inserire dal basso e spingere verso l'alto. **Il meccanismo viene allora bloccato automaticamente.** Tenere le mani lontano dal volantino, in quanto quest'ultimo compie un movimento rotatorio durante il procedimento di bloccaggio.
- 3.) Chiudere la serratura ed estrarre sempre la chiave. La chiave non può essere estraetta quando la serratura è sbloccata. Applicare il cappuccio di protezione sulla serratura.

Smontaggio della barra di traino:

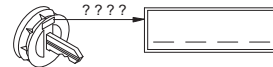
- 1.) Sfilare il cappuccio di protezione dalla serratura e premerlo sull'impugnatura della chiave. Aprire la serratura con la chiave.
- 2.) **Reggere saldamente** la barra di traino, estrarre il volantino seguendo la **direzione della freccia a** e ruotare secondo la **direzione della freccia b** fino all'arresto, in modo da staccare sino alla posizione di estrazione. Togliere quindi la barra di traino dal tubo di alloggiamento.
Il volantino può essere poi rilasciato; esso si arresta da sé in posizione sbloccata.
- 3.) Sistemare la barra di traino nel bagagliaio in modo che non possa essere sporcata o danneggiata da altri oggetti trasportati.
- 4.) Inserire l'apposito tappo nel tubo di alloggiamento!

Avvertenze!

La barra a testa sferica amovibile deve essere riparata e scomposta solo dal costruttore.
La targhetta a corredo va applicata in un punto ben visibile della vettura, nelle vicinanze del tubo di alloggiamento o nel lato interno del bagagliaio.
Per assicurare un funzionamento corretto del sistema bisogna eliminare regolarmente tutti i depositi di sporcizia dalla barra a testa sferica e dal tubo di alloggiamento. La manutenzione dei componenti meccanici deve essere effettuata negli intervalli prescritti. La serratura va trattata solo con grafite. Lubrificare periodicamente con grasso senza resina o olio le articolazioni, le superfici di scorrimento e le sfere. La lubrificazione serve anche quale ulteriore protezione anticorrosione.
In caso di pulizia del veicolo con getto di vapore si dovrà previamente smontare la barra a testa sferica ed inserire l'apposito tappo. La barra a testa sferica non deve mai essere trattata con getto di vapore.

Importante!

Insieme alla barra di traino a sfera amovibile vengono fornite 2 chiavi. Annotare il numero chiave **?????** per eventuali successive ordinazioni e conservarlo.



Montere kulestangen:

- 1.) Trekk låsepluggen ut av koplingsrøret.
Vanligvis er ikke kulestangen forriglet når den tas ut av bagasjerommet. Tegn på dette er at håndhjulet stikker ut med tydelig avstand til kulestangen (se figuren) og at den røde markeringen på håndhjulet peker mot den grønne markeringen på kulestangen.
Husk at kulestangen BARE kan brukes når den er spent slik det er beskrevet over!
Hvis låsemekanismen på kulestangen leses for monteringen, uansett av hvilken grunn, og er forriglet, må mekanismen forhandsspennes. Formlingen kennetegnes av at den grønne markeringen på kulestangen og at håndhjulet ligger inntil kulestangen uten klarings (se figuren). Låsemekanismen forhandsspennes på følgende måte:
Trekk ut håndhjulet i **pilretning a** når nøkkelen står i og låsen er åpen. Dreie deretter håndhjulet i **pilretning b** til det stopper for å forhindrеспenne det. Utlosersarmen smekker i lås, og når du slipper håndhjulet er fjærmekanismen spent.
- 2.) For å montere kulestangen, må du sette den med koplingsbolten inn i koplingsrøret nedenfra og trykke med den oppover.
Forriglingen utføres da automatisk.
Pass på så du ikke har hendene i nærheten av håndhjulet. Det dreier nemlig rundt når forriglingen utføres.
- 3.) Lukk låsen og trekk alltid ut nøkkelen. Du klarer ikke å trekke ut nøkkelen når låsen er åpen. Sett dekset på låsen.

Demontere kulestangen:

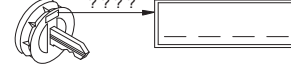
- 1.) Fjern dekset fra låsen og klem det fast på håndtaket på nøkkelen.
Åpne låsen med nøkkelen.
- 2.) Hold fast kulestangen og trekk ut håndhjulet i **pilretning a**. Dreie det deretter i **pilretning b** til det stopper for å løsne det i opptrukket stilling.
Trekk kulestangen ut av koplingsrøret.
Nå kan du slippe håndhjulet. Det låses dermed av seg selv når det ikke er forriglet.
- 3.) Legg kulestangen i bagasjerommet og plasser den slik at den er beskyttet mot støv og smuss.
- 4.) Sett låsepluggen i koplingsrøret.

Henvisninger!

Hvis den avtakbare kulestangen må repareres eller tas fra hverandre, må dette alltid utføres av produsenten. Monter det medfølgende skiltet på kjøretøyet på et godt synlig sted i nærheten av koplingsrøret eller i bagasjerommet.
For å sikre at anordningen virker som den skal, må du påse at kulestangen og koplingsrøret alltid er rene. Sorg for regelmessig vedlikehold og rengjøring av de mekaniske delene. Bruk bare grafit til låsen.
Bruk fett eller olje uten harpiks til lagerpunkter, glideflater og kuler. Fett og olje fungerer også som ekstra rustbeskyttelse.
Hvis du skal rengjøre kjøretøyet med damptrykk, må du demontere kulestangen og sette låsepluggen i koplingsrøret. Kulestangen skal aldri rengjøres med damptrykk.

Obs!

Det følger med 2 nøkler til den avtakbare kulestangen. Noter deg nøkkelnr. **?????** for eventuelle etterbestillinger og oppbevar det på et sikkert sted.



Bedieningshandleiding voor de afneembare kogelstang

NL

Attentie!

Vóór iedere rit moet de reglementaire vergrendeling van de afneembare kogelstang op volgende kenmerken worden gecontroleerd:

- De groene markering van het handwiel stemt met het groene markering op de kogelstang overeen.
- Het handwiel sluit aan de kogelstang aan (geen spleet).
- Het slot is afgesloten en de sleutel is uit het slot getrokken. Handwiel kan niet meer worden uitgetrokken.
- Kogelstang moet geheel vast in de opnamepijp zitten. Door schokken met de hand controleren.

Als deze controle van alle **4 kenmerken niet tot tredvendheid verloopt**, moet de montage worden herhaald. Als na deze controle nog afwijkingen worden geconstateerd, mag de trekhaak niet worden gebruikt. Er bestaat **kans op ongevallen**. Neem contact op met de fabrikant (leverancier).

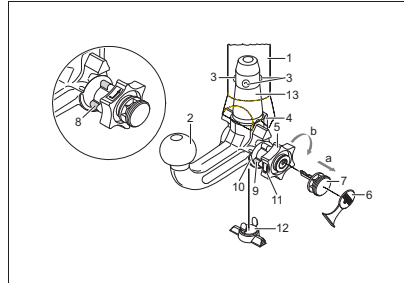
De montage en demontage van de afneembare kogelstang kan zonder problemen met normale handkracht worden uitgevoerd.

Maak nooit gebruik van hulpmiddelen, gereedschap etc., omdat hierdoor het mechanisme kan worden beschadigd.

Nooit bij vastgekoppelde aanhanger resp. gemonteerde lastdrager ontgrendelen!

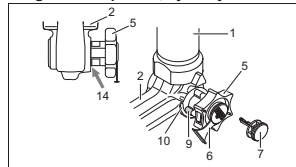
Bij het rijden zonder trekhaak resp. lastdrager moet de kogelstang worden verwijderd en **steeds de sluitstop in de steunpijp worden ingezet**. Dit geldt vooral als door de kogel de zichtbaarheid van het kenteken resp. van de verlichting word beperkt.

Afneembare kogelstang

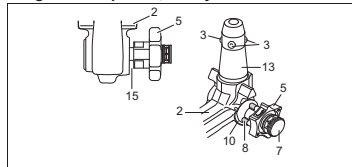


- 1 Steunpijp
- 2 Kogelstang
- 3 Vergrendelingskogels
- 4 Ontgrendelingshefarm
- 5 Handwiel
- 6 Afdekkapje
- 7 Sleutel
- 8 Markering rood (handwiel)
- 9 Markering groen (handwiel)
- 10 Markering groen (kogelstang)
- 11 Symbol (bediening ontgrendelen)
- 12 Sluitstop
- 13 Insteekbout
- 14 geen spleet tussen 2 en 5
- 15 Spleet van ca. 5 mm

Vergrendelde positie, rijbedrijf



Ontgrendelde positie, verwijderd



36

44.4304 - Rev 01

37

Instrukcja obsługi zdejmowanego drążka kulowego

PL

Uwaga!

Przed każdą jazdą należy koniecznie sprawdzić, czy spełnione są poniższe warunki dotyczące prawidłowego zablokowania zdejmowanego drążka kulowego:

- Zielone oznaczenie na pokrętłe pokrywa się z zielonym oznaczeniem na drążku kulowym.
- Pokrętło scisłe przywiera do drążka kulowego (brak szczelejny).
- Zamek jest zamknięty i kluczyk wyciągnięty. Pokrętło nie można odciągnąć.
- Drążek kulowy musi kwickie całkowicie i mocno w rurze mocującej. Sprawdzić poprzez szarpanie ręką.

Montaż należy powtórzyć, jeśli wynik sprawdzenia powyższych **4 warunków jest niezadowalający**.

Jeśli którykolwiek z powyższych warunków nie zostanie spełniony, hak holowniczy nie może być używany. Istnieje wtedy **niebezpieczeństwo wypadku**. W takim przypadku należy skontaktować się z producentem.

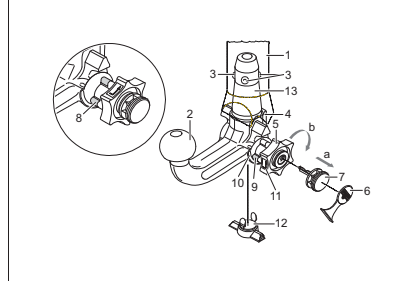
Do wykonania **montażu i demontażu drążka kulowego wystarczy siła rąk**.

Nie używać żadnych środków pomocniczych, narzędzi itp., ponieważ może to spowodować uszkodzenie mechanizmu.

Nigdy nie dokonywać odryglowania drążka przy zaczepionej przyczepie lub zamontowanym urządzeniu nośnym do transportu drogowego.

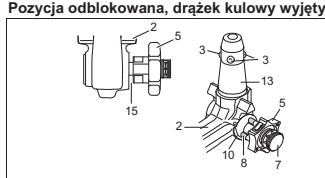
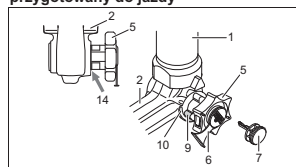
W przypadku jazdy bez przyczepy lub drogowego urządzenia nośnego należy koniecznie zdjąć drążek kulowy i **zawsze zalać zaslepkę do rury mocującej**. Jest to szczególnie ważne, gdy drążek kulowy ogranicza widoczność tablicy rejestracyjnej pojazdu lub oświetlenia.

Zdejmowany drążek kulowy



- 1 Rura mocująca
- 2 Drążek kulowy
- 3 Kulki blokujące
- 4 Dźwignia zwalniająca
- 5 Pokrętło
- 6 Kolpak zaślepiający
- 7 Kluczyk
- 8 Czerwone oznaczenie (pokrętło)
- 9 Zielone oznaczenie (pokrętło)
- 10 Zielone oznaczenie (drążek kulowy)
- 11 Symbol (odblokowanie)
- 12 Zaślepka
- 13 Trzpień
- 14 Brak szczelej między 2 i 5
- 15 Szczelina ok. 5 mm

Pozycja zablokowana, drążek kulowy przygotowany do jazdy



38

44.4304 - Rev 01

NL

Montage van de kogelstang:

- 1) Sluitstop uit de opnamepijp trekken.
Normaliter bevindt zich de kogelstang, wanneer ze uit de kofferuimte wordt genomen, in de ontgrendelde positie. Dit is daaraan te herkennen dat het handwiel met een duidelijk zichtbare spleet van de kogelstang ca. 5 mm afstaat (zie afbeelding) en de rode markering aan het handwiel naar de groene markering aan de kogelstang wijst.
Houd er rekening mee dat de kogelstang alleen in deze staat gemonteerd kan worden!
Indien het vergrendelingsmechanisme van de kogelstang voor de montage, om welke reden dan ook, wordt geactiveerd en zich in de vergrendelde positie bevindt, moet het mechanisme voorgespannen worden. De vergrendelde positie wordt daaraan herkend, dat de groene markering van het handwiel met de groene markering van de kogelstang overeenstemt en het handwiel zonder spleet (zie afbeelding) aan de kogelstang aansluit. Het vergrendelingsmechanisme wordt op de volgende manier voorgespannen:
Bij ingestoken sleutel en geopend slot het handwiel in **pijlrichting a** eruit trekken en voor het voerspannen in **pijlrichting b** tot aan de aanslag draaien. De borghendel klikt dan vast in de vergrendeling en na het loslaten van het handwiel blijft het vergrendelingsmechanisme in de voorgespannen stand staan.
- 2) Ter montage van de kogelstang moet deze van beneden met de insteekbout in de opnamepijp worden ingezet en omhoog worden gedrukt.
De vergrendelingsprocedure wordt hierdoor **automatisch** uitgevoerd.
De hand niet in het bereik van het handwiel houden, omdat zich dit bij het vergrendelen draait.
- 3) Slot sluiten en sluiten steeds aftrekken. De sleutel kan bij een geopend slot niet eruit worden getrokken!
Druk de afdekcap op het slot.

Demontage van de kogelstang:

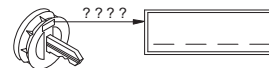
- 1.) Trek de afdekcap van het slot los en druk de afdekcap op de greep van de sleutel.
Open het slot met de sleutel.
- 2.) Kogelstang **vasthouden**, handwiel in **pijlrichting a** eruit trekken en voor het losmaken in getrokken positie tot aan de aanslag in **pijlrichting b** draaien.
De kogelstang uit de steunpijp nemen.
Het handwiel kan dan worden losgelaten, het arrêteert zelfstandig in de ontgrendelde positie.
- 3.) Kogelstang veilig en tegen vervuilingen beschermen in de kofferuimte leggen.
- 4.) Breng de afsluitplug in de steunpijp aan!

Aanwijzingen!

Reparaties en demontagewerkzaamheden van de afneembare kogelstang mogen principieel alleen door de fabrikant worden uitgevoerd.
Plak de bijgevoegde waarschuwingssticker op de auto, in de buurt van de steunpijp of aan de binnenzijde van de kofferuimte op een goed zichtbare plaats. Om er zeker van te zijn dat de trekhaak goed werkt, moeten de kogelstang en de steunpijp steeds schoon zijn. Er dient op een regelmatig onderhoud van de mechanica te worden gelet. Het slot uitsluitend met grafit behandelen.
Lagerplaatsen, glijvlakken en kogels met harşiv vet resp. olie regelmatig vetten resp. oliën. Het vetten en oliën dient ook als aanvullende bescherming tegen corrosie.
Bij reiniging van het voertuig met een hogedruksuip moet de kogelstang worden verwijderd en de afsluitplug worden aangebracht. De kogelstang mag niet met een hogedruksuip worden gereinigd.

Belangrijk!

Tot de afneembare kogelstang behoren 2 sleutels. Sleutel-nr. ??? voor eventuele nabestellingen noteren en opbewaren.



44.4304 - Rev 01

PL

Montaż drążka kulowego:

- 1.) Wyciągnąć korek zaślepiający z rury mocującej.
Drążek kulowy wyjęty z bagażnika znajduje się zwykle w pozycji zablokowanej. Stan ten można rozpoznać po tym, że między pokrętłem a drążkiem kulowym występuje ok. 5 milimetrowa szczelina (patrz szkic) a czerwone oznaczenie na pokrętłe pokrywa się z zielonym oznaczeniem na drążku kulowym.
Należy pamiętać o tym, że drążek kulowy może być złożony tylko wtedy, gdy znajduje się w powyższym stanie!
Jeśli mechanizm blokujący drążka kulowego przed montażem został z jakiegośkolwiek przyczyny zwolniony i znajduje się w pozycji zablokowanej, to mechanizm ten musi zostać wstępnie naprawiony. Pozycję zablokowaną można rozpoznać po tym, że zielone oznaczenie pokrętła pokrywa się z zielonym oznaczeniem drążka kulowego i pokrętło przylega do drążka kulowego bez szczelej (patrz szkic). Mechanizm blokujący należy naprawić w następujący sposób:
Przy włożonym kluczu i otwartym zamku wyciągnąć pokrętło w **kierunku strzałki a** i przekręcić do oporu w **kierunku strzałki b**. Dźwignia zwalniająca zostanie wtedy wzbudiona i po puszczeniu pokrętła mechanizm blokujący pozostałe w pozycji wstępnie naprawienia.
- 2.) W celu zamocowania drążka kulowego należy włożyć go do dolu w rurę mocującą i pchnąć w góre.
Blokowanie drążka kulowego następuje w tym przypadku **automatycznie**.
Ręce trzymać z dala od pokrętła, ponieważ ono podczas blokowania obraca.
- 3.) Zamknąć zamek i zawsze wyciągnąć kluczyk. Kluczyka nie można wyjąć z otwartego zamka! Wcisnąć na zamek kolpak zaślepiający.

Demontaż drążka kulowego:

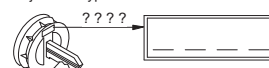
- 1.) Ściągnąć kolpak zaślepiający z zamka i nasadzić go na uchwyt kluczyka.
Otworzyć zamek kluczem.
- 2.) **Przytrzymać** drążek kulowy, wyciągnąć pokrętło w **kierunku strzałki a** i przekręcić aż do oporu w **kierunku strzałki b** w celu jego odblokowania w wyciągniętej pozycji.
Wyjąć drążek kulowy z rury mocującej.
Teraz można puścić pokrętło, które unieruchomi się samoczynnie w odblokowanej pozycji.
- 3.) Drążek kulowy należy umieścić w bezpiecznym miejscu w bagażniku i zabezpieczyć przed zabrudzeniem.
- 4.) Korek zaślepiający włożyć do rury mocującej!

Wskazówki!

Naprawy i rozkładanie drążka kulowego na części mogą być wykonywane jedynie przez producenta.
Załączoną tabliczkę informacyjną należy umieścić na samochodzie w pobliżu rury mocującej lub we wnętrzu bagażnika w dobrze widocznym miejscu.
W celu zapewnienia prawidłowego działania mechanizmu, zarówno drążek kulowy, jak i rura mocująca muszą być zawsze czyste.
Należy zwrócić uwagę na regularną pielęgnację układu mechanicznego drążka kulowego. Zamek smarować wyłącznie grafitem.
Łożyska, powierzchnie ślizgowe oraz kulkki należy regularnie smarować lub oliwić za pomocą smaru lub oleju nie zawierającego żywicy. Smarowanie i oliwanie pełnią rolę dodatkowej ochrony antykorozyjnej.
W przypadku czyszczenia pojazdu strumieniem pary drążek kulowy należy zdementować, a do rury mocującej zalać zaslepkę do rury mocującej. Drążka kulowego nie wolno czyścić strumieniem pary.

Ważna informacja!

Zdejmowany drążek kulowy wyposażony jest w 2 klucze. Numer klucza ??? należy zanotować i przechowywać w bezpiecznym miejscu na wypadek zamówienia dodatkowego klucza.



44.4304 - Rev 01

39

Инструкция по эксплуатации шаровой штанги (фаркопфа)

RUS

Внимание!

Перед каждой поездкой проверить правильность **блокировки** шаровой штанги по следующим признакам :

- Зеленая маркировка маховичка совпадает с зеленой маркировкой на шаровой штанге.
- Маховичок подходит к шаровой штанге (без зазора).
- Замок заперт, ключ вынут. Маховичок вынуть нельзя.
- Шаровая штанга должна плотно сидеть в приемной трубе. Проверить потрясыванием вручную.

Если проверка всех **4 признаков** неудовлетворительна, монтаж следует повторить.

Если проверка неудовлетворительна хотя бы по одному из признаков, скепту использовать нельзя, иначе грозит **опасность несчастного случая**. Свяжитесь с изготовителем.

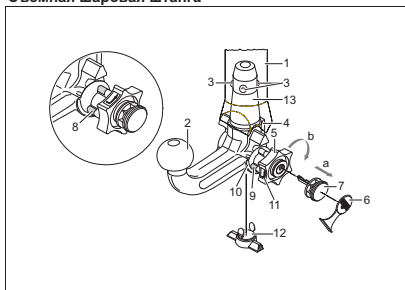
Монтаж и демонтаж шаровой штанги можно беспроблемно и без больших усилий выполнить вручную.

Никогда не прибегать к вспомогательным средствам, инструментам и т.п., этим можно повредить механизм.

Никогда не снимать блокировку с подсоединеннымми прицепом или грузовой балкой!

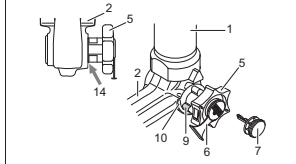
При движении без прицепа или грузовой балки следует снять шаровую штангу и **всегда вставлять затычку** в приемную трубу. Особенно это важно, если из-за шара уменьшается обзорность номерного знака или фонаря.

Съемная шаровая штанга

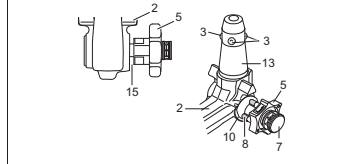


- 1 Приемная труба
- 2 Шаровая штанга
- 3 Блокировочные шарики
- 4 Отпускной рычаг
- 5 Маховик
- 6 Крышка
- 7 Ключ
- 8 Красная метка (маховик)
- 9 Зеленая метка (маховик)
- 10 Зеленая метка (шаровая штанга)
- 11 Символ (деблокировать активатор)
- 12 Затычка
- 13 Втычной палец
- 14 Без зазора между 2 и 5
- 15 Зазор прим. 5 мм

Заблокированное положение, режим движения



Разблокированное положение, снято



40

44.4304 - Rev 01

RUS

Монтаж шаровой штанги:

- 1.) Вынуть затычку из приемной трубы.
- Обычно шаровая штанга в момент изъятия из багажника находится в разблокированном состоянии. Это видно из того, что маховик отстоит с явным зазором в 5 мм от шаровой штанги (см. чертеж), а красная маркировка на маховике стоит напротив зеленой маркировки на шаровой штанге.

Учесть, что шаровую штангу можно вставить только в этом состоянии!

Если перед монтажом по к-л. причине механизма блокировки срабатывает и шаровая штанга находится в заблокированном положении, механизм следует взвести. Сблокированное состояние можно узнать по тому, что зеленая маркировка маховика совпадает с зеленой маркировкой шаровой штанги, а маховик прилегает к шаровой штанге без зазора (см. чертеж). Механизм блокировки вводят так:

Вставив ключ и открыл замок, вытянуть маховик в **направлении стрелки а** и поворачивают для введения в направлении **стрелки b** до упора. Отпускаем рычаг сразу защелкивается и при отпущенном маховике блокировочный механизм остается во введенном состоянии.

- 2.) Для монтажа шаровой штанги ее нужно снизу вставить с помощью втычных болтов в приемную трубу и подождать вверх.

Тем самым **процесс блокировки** осуществляется **автоматически**.

Не совать руку в маховик, так как он при блокировании вращается.

- 3.) Замок закрыть, ключ всегда вынимать. При открытом замке ключ вынуть невозможно! Насадить крышку на замок.

Демонтаж шаровой штанги:

- 1.) Снять крышку с замка и насадить ее на головку ключа.
- Открыть замок ключом.
- 2.) Удерживая шаровую штангу, маховик выплынути в направлении **стрелки а** и для отпускания поворачивать в выплынутом положении до упора в направлении **стрелки b**.
- Шаровую штангу вынимают из приемной трубы.
- Теперь маховик можно отпустить, он сам зафиксируется в разблокированном положении.
- 3.) Шаровую штангу уложить в багажник, избегая загрязнения и деформации.
- 4.) Вставить затычки в приемную трубу!

Указания:

Как общее правило, разборку и ремонт съемной шаровой штанги должен производить только сам изготовитель.

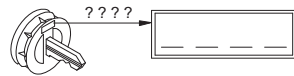
Прилагаемую табличку с указанием закрепить на автомобиле в хорошо видном месте вблизи приемной трубы или на внутренней стороне багажника.

Чтобы обеспечить нормальную работу, шаровая штанга должна в приемной трубе всегда оставаться чистой.
Уделять внимание регулярности теххода за механическими частями. Для замка применять только графитную смазку.

Регулярно смазывать опоры, поверхности скольжения и шарики не содержащей смол консистентной смазкой или маслами. Нанесение смазки дополнительно предотвращает коррозию.

При чистке автомобиля пароструйным инжектором следует снять шаровую штангу и вставить затычки. Недопустимо обрабатывать шаровую штангу остройшим паром.

Важно!



44.4304 - Rev 01

41

Monoflex®

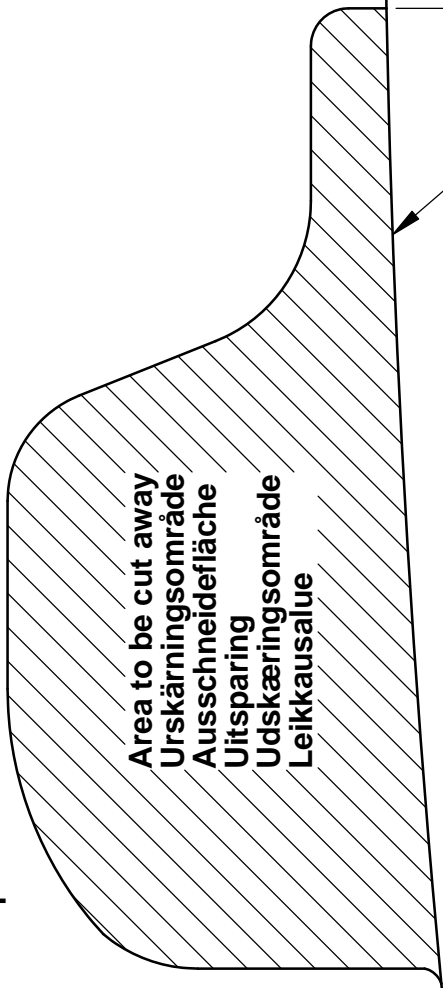
TEMPLATE

44.4304 Kia Carens 2013-

Urskärningsmall
Ausschneideschablone
Uitsparingsmål
Skæreskabelon
Leikkausmalli

Left outside
Vänster utsida
Linke Außenseite
Linker Buitenzijde
Venstre yderside
Vasen ulkopuoli

Right outside
Höger utsida
Rechte Außenseite
Rechter Buitenzijde
Højre utside
Oikea ulkopuoli



G

89

Bottom edge of bumper
Underkant stötfångare
Stoßfänger Unterkante
Onderkant bumper
Underkant kofanger
Puskurin alareuna

NOTE!
Variations may occur without our knowledge in car models. Check carefully that the template is the correct one for your car model and towbar.
NB!
Variationen in der Ausführung des Autos können ohne unser Wissen vorkommen. Überprüfen deshalb die Schablone für dasauschnitte hier vorne. Kontrolle darüber, dass der Anhängevorrichtung über eins stimmt mit dem Auto und der Anhängerkupplung.

OBS!
Variationer i bilarnas utformning kan förekomma utan var vistkap. Kontrollera därför att urskärningsmall stämmer med bil och dragkrok.

LET OP!

Variatie in auto en bumper is mogelijk zonder dat we hiervan weten. Kontroleer daarover dat de uitsparingsmål overeenkomt met trekhak en auto.

OBS!
Variationer i bilernes udformning kan forekomme ilman ettid olemme tilst  tietoista, siksi on t  keitt  uden vores viden. Kontroller derfor at sk reskabelon tarkistaa leikkauksimallin auton nimi ja mali.

HUOM!
Auton malleissa voi tapahua muutoksia, ilman ettid olemme tilst  tietoista, siksi on t  keitt  uden vores viden. Kontroller derfor at sk reskabelon stemmer med bil og anh ngertr ek.