

© Bosal Hungary

bosal

Part Number: 027491

Type Number: 027491

Audi A3 (HB)

1996 - 06/2003

Quattro **S3**

Skoda Octavia I (Sedan/Variant)

1996 - 2010

2wd **4x4**

Seat Toledo

1999 -

Volkswagen Bora (Sedan/Variant)

1998 - 2005

2wd **4x4**

Volkswagen Golf IV (HB)

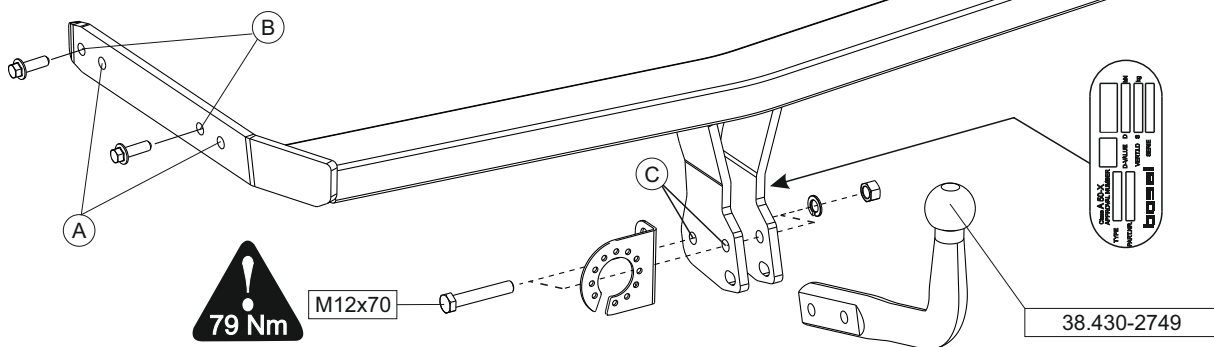
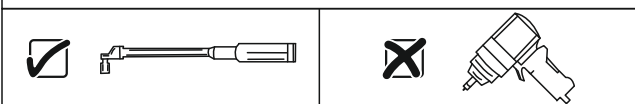
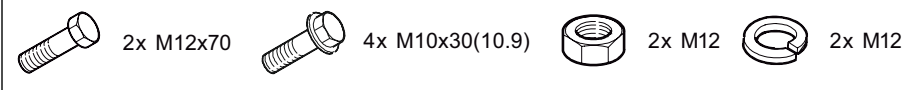
1997 - 2003

Volkswagen Golf IV (Variant)

1999 - 2007

2wd **4x4** **R32**


Meegeleverde onderdelen Mitgelieferte Befestigungsteile Provided parts Materiel de fixation joint	Medfølgende komponenter Vedlagt festemateriell Medföljande komponenter Mukana tulevat osat	Componenti forniti a corredo Dodané upevňovací díly Dostarczone części wymienn Piezas incluidas
--	---	--

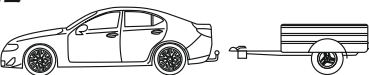


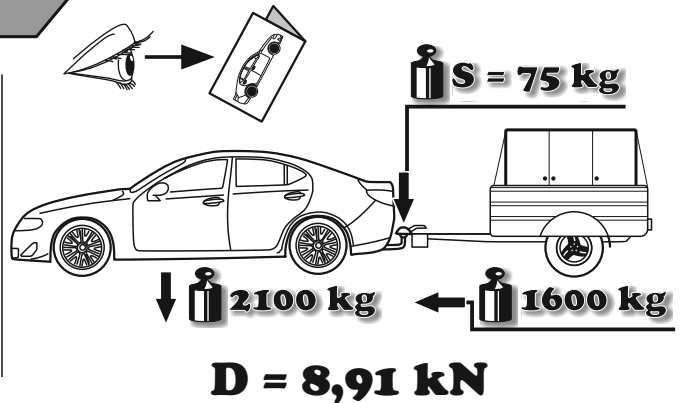
! HOLES A: VW Golf IV Hatback / AUDI A3 / VW Bora Sedan / SEAT Toledo / SKODA Octavia Sedan-Variant
 HOLES B: VW Golf IV Variant / VW Bora Variant

Date: 02-09-2014

Version: 04

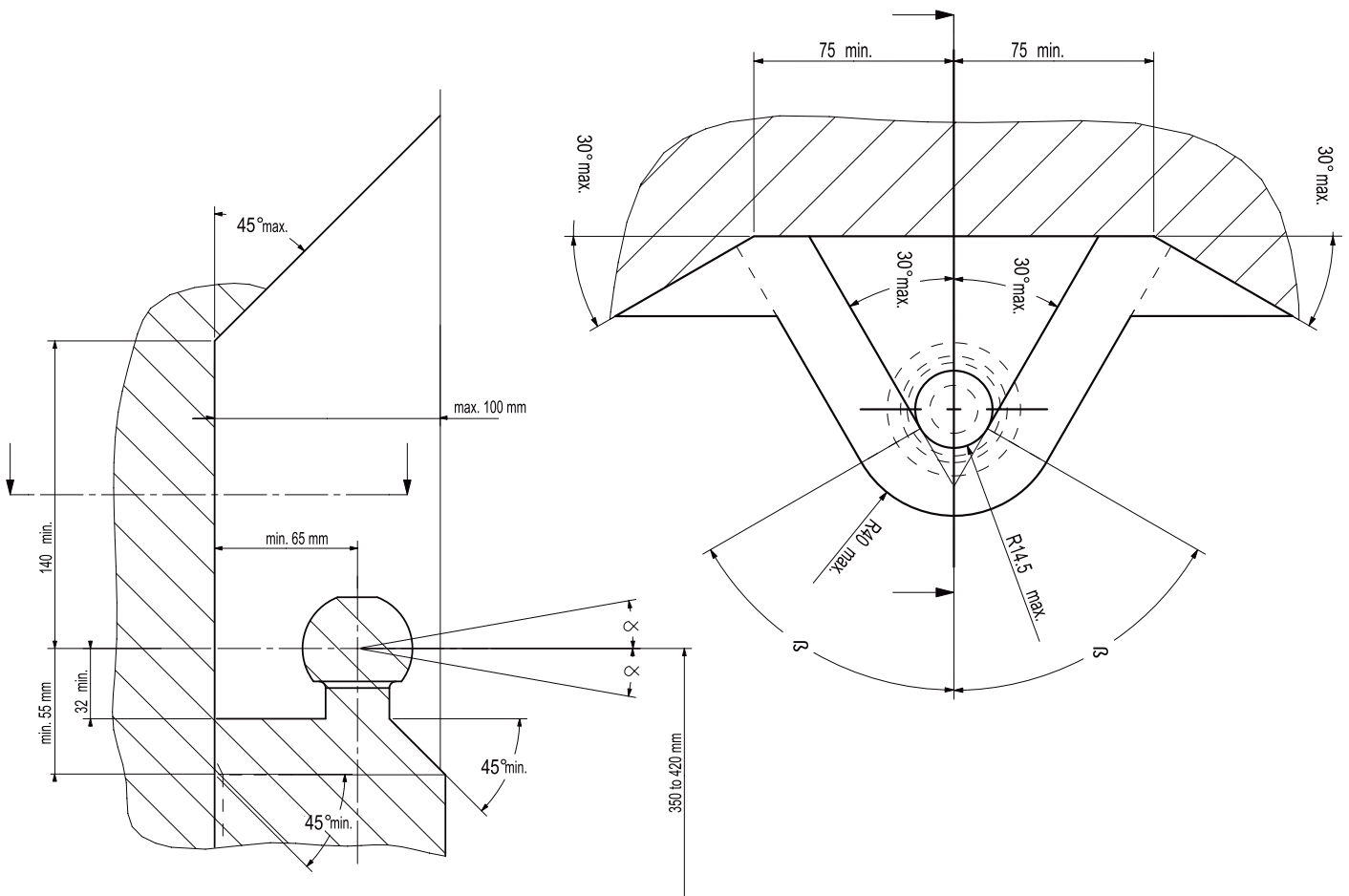


$$D = \frac{\text{MAX KG} \times \text{MAX KG}}{\text{MAX KG} + \text{MAX KG}} \times 0,00981 \leq 8,91 \text{ kN}$$




- NL** De tussenruimte conform supplement VII, afbeelding 30 van de richtlijn 94/20/EG moet in acht worden genomen.
- D** Der Freiraum nach Anhang VII, Abbildung 30 der Richtlinie 94/20/EG ist zu gewährleisten.
- GB** The clearance specified in appendix VII, diagram 30 of guideline 94/20/EC must be guaranteed.
- F** La zone de dégagement doit être garantie conformément à l'annexe VII, illustration 30 de la directive 94/20/CE.
- E** Debe garantizarse el espacio libre, conforme al anexo VII, figura 30 de la directiva comunitaria CE/94/20.
- DK** Frirummet skal overholdes iht. bilag VII, fig. 30 i direktiv 94/20/EU.
- N** Frirommet etter tillegg VII, figur 30 i direktiv 94/20/EEC skal overholdes.
- S** Spelrummet enligt bilaga VII, figur 30 i riktlinje 94/20/EG skall garanteras.
- FIN** Vapaa tila on taattava direktiivin 94/20/EY liitteen VII, kuvan 30 mukaisesti.
- I** Deve essere garantito lo spazio libero secondo l'allegato VII, figura 30 della direttiva 94/20/CE.
- CZ** Volný prostor ve smyslu Přílohy VII, obr. 30 Směrnice č. 94/20/ES musí být zaručen.
- PL** Należy zagwarantować wolną wysokość określoną na rysunku nr 30 dyrektywy 94/20/WE zawartej w załączniku nr VII.
- H** A 94/20/EK irányelv VII. mellékletében, a 30. ábrán a vonógömb elhelyezése számára előírt szabad tér-adatokat biztosítani kell.
- RU** Необходимо обеспечить данные свободного пространства, предписанные для размещения тяговошарика в приложении VII, директивы 94/20/EC.

- NL** bij toelaatbaar totaal gewicht van het voertuig
- D** bei zulässigem Gesamtgewicht des Fahrzeuges
- GB** at laden weight of the vehicle
- F** pour poids total en charge autorisé du véhicule
- E** con peso total autorizado del vehículo
- DK** ved tilladt samlet vægt for køretøjet
- N** ved kjøretøyetes tillatte totalvekt
- S** vid fordonets tillfäna totalvikt
- FIN** ajoneuvon suurimmalla sallitulla kokonaispainolla
- I** per un peso complessivo ammesso del veicolo
- CZ** při celkové přípustné hmotnosti vozidla
- PL** w przypadku największej dozwolonej masy całkowitej
- H** rakománnyal terhelt járműsúly esetén.
- RU** В случае нагруженного автомобиля.



Voor het gebruik van deze trekhaak zijn de specificaties van de voertuigfabrikant met betrekking tot het maximale trekgewicht en de kogeldruk bindend. Raadpleeg Uw dealer voor het maximale trekgewicht wat Uw auto mag trekken, hierbij mogen de specificaties van deze trekhaak niet overschreden worden.

Overbelasting (overschrijding van de specificaties) van deze trekhaak kan leiden tot ernstige schade aan het voertuig en/of een breuk van de trekhaak.

In het uiterste geval kan een dergelijk overbelasting leiden tot het losraken van de rijdende aanhanger, caravan of fietsendrager. Dit kan vervolgens op zijn beurt mogelijk een zwaar of dodelijk letsel toebrengen aan personen in de directe omgeving van de aanhanger, caravan of fietsendrager.

Bosal kan niet aansprakelijk worden gesteld voor enig gebrek in het product zoals veroorzaakt door de schuld of door welk onoordeelkundig gebruik (o.a. overbelasting) ook van de gebruiker of een persoon voor wie hij aansprakelijk is (sect. 185, art. 2 N.B.W.).

De door de voertuigfabrikant standaard toegestane bevestigingspunten zijn aangehouden.

Nationale richtlijnen betreffende de montagegoedkeuring moeten in acht worden genomen.

Al onze producten worden gecontroleerd op compleetheid middels een weegcontrole systeem.

Reclamaties met betrekking tot ontbrekende delen kunnen alleen geaccepteerd worden indien deze gewichtscntrole sticker kan worden getoond.

Bei der Nutzung einer Anhängervorrichtung sind die Vorschriften des Herstellers bezüglich der erlaubten maximalen Anhängelast und der maximal zulässigen Stützlast unbedingt einzuhalten. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Fahrzeughersteller/lokalen Händler, über die maximale Anhängelast Ihres Fahrzeuges. Die angegebenen Werte dürfen nicht überschritten werden! Die maximale Anhängelast und Stützlast der Anhängervorrichtung (Daten sind auf der Montageanleitung und Typenschild vermerkt) dürfen nicht überschritten werden!

Sobald an einer beliebigen Stelle der Kupplungskugel-Durchmesser von 49,0 mm oder kleiner erreicht ist, darf die Kugel der Anhängervorrichtung aus Sicherheitsgründen nicht mehr benutzt werden!

Die Überbelastung der Anhängervorrichtung (bzw. das Missachten der Vorschriften) kann zu schweren Schäden am Fahrzeug und/oder der Anhängervorrichtung führen.

Es dürfen keine Änderungen oder Umbauten an der Anhängervorrichtung vorgenommen werden! Sie führen zum Erlöschen der Betriebserlaubnis. Die Anhängervorrichtung dient zum Ziehen von Anhängern, welche mit Zugkugelnkupplungen ausgerüstet sind und zum Betrieb von Lastenträgern welche für die Montage auf der Kupplungskugel zugelassen sind, artfremde Benutzung ist verboten.

Bosal kann nicht für Fehler zur Verantwortung gezogen werden, die durch falschen oder nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch (unter anderem Überlastung) verursacht wurden, entweder durch den Nutzer oder eine Person, für die der Nutzer verantwortlich ist.

Die vom Fahrzeughersteller serienmäßig genehmigten Befestigungspunkte sind eingehalten.

Nationale Richtlinien über die Anbauabnahmen sind zu beachten.

Bei der Auslieferung wird jedes unserer Produkte mit einem Gewichtskontrollsystem überprüft. Im Falle fehlender Teile können wir der Bitte nach Nachlieferung nur entsprechen, wenn auch der Aufkleber, der die Gewichtskontrolle bestätigt, mit eingeschickt wird.

Vetokoukkua käyttäessä on noudatettava auton valmistajan ohjeet koskien suurinta sallittua vedettyä painoa ja suurinta pystysuoraa kuulankantavuutta. Kysy myyjältäsi paljonko sinun autosi suurin sallittu vedetty paino on, äläkä rasita vetokoukkua enemmän kuin sallittu.

Vetokoukun ylläritus, (eli asetusten rikkominen) johtaa auton ja/tai vetokoukun vakavaan vaurioon.

Ääritapauksessa ylläritus saattaa johtaa laitteen, eli perävaunun, asuntovaunun tai pyöränsaaleikon irrottautumiseen. Tämä saattaa aiheuttaa vakavan loukkaantumisen tai jopa kuoleman vetoautossa oleville henkilöille ja/tai alueella oleville syyttömille henkilöille.

Bosalia ei voi syyttää tuotteen sellaisista mahdollisista vioista, jotka aiheutti epänormaali tai asiaton käyttö (muun muassa ylläritus), joko käyttäjän tai sellaisen henkilön toimesta josta käyttäjä on vastuussa (N.B.W. pykälä 185. alio 2.).

Ajo-ominaisuuksien kannalta on noudatettava ajoneuvon valmistajan määräyksiä koskien perävaunun rasitusta ja hinaajan painoa. Katso hinattavan perävaunun enimmäispaino käsikirjasta tai auton rekisterioiteesta; vetokoukkua koskevia arvoja ei saa ylittää.

Standardina noudatettava määritelyjä kiinnityskohtia.

Asennuksessa on noudatettava virallisia lisävarusteiden asennusta koskevia määräyksiä.

Toimituksen yhteydessä kaikki tuotteemme tarkistetaan painontarkistusjärjestelmällä. Osien puuttuessa korvauspyyntö otetaan vastaan vain painontarkistuksen todistavan tarran esittämisen jälkeen.

Pour l'utilisation de l'attelage les instructions du constructeur du véhicule concernant le poids tracté maximum et la charge verticale maximale de la boule de l'attelage doivent être observées obligatoirement. Demander au vendeur / distributeur local du véhicule quel est le poids maximal tractable par votre véhicule et il est également interdit d'excéder les valeurs admissibles par l'attelage.

La surcharge de l'attelage (c'est-à-dire l'inobservation des règles) peut endommager sérieusement le véhicule et/ou l'attelage.

La conséquence d'une telle surcharge pourrait être la libération inattendue de l'équipement tracté, donc de la remorque ou du support de bicyclette. Une telle libération inattendue peut causer des blessures graves ou des blessures mortelles aux personnes se trouvant dans le véhicule tracteur et/ou aux passants innocents se trouvant sur les lieux.

Bosal ne saurait être retenu responsable de dommages causés par un usage incorrect ou par un usage différent de celui prévu (par exemple la surcharge), que ce soit par l'utilisateur lui-même ou par tout autre personne dont l'utilisateur est responsable (Point 2 de l'Article 185 de N.B.W.).

Les points de fixations définis comme homologués doivent être observés.

Les recommandations nationales concernant l'approbation officielle des accessoires doivent être prises en considération.

Lors de la livraison, nous contrôlons tous nos produits par pesage de l'attelage. Dans le cas de pièce manquante, nous ne pouvons accepter une demande de supplément qu'avec l'étiquette certifiant le contrôle du poids.

В случае пользования сцепным крюком производитель автомобиля обязан соблюдать предписания относительно допустимого максимального буксируемого веса и максимальной вертикальной нагрузки. Спросите у продавца Вашего автомобиля, какой максимальный вес допускается буксировать Вашим автомобилем, и имейте в виду, что необходимо строго соблюдать предписания относительно сцепного крюка.

Перегрузка сцепного крюка (то есть, нарушение предписания) может привести к серьезному повреждению автомобиля и/или сцепного крюка.

Такая перегрузка в крайнем случае может привести к отцеплению буксируемого устройства, то есть автоприцепа, дачи-прицепа или держателя велосипеда, что может причинить серьезное или смертельное телесное повреждение лицам, сидящим в буксирующем автомобиле и/или невинным людям, находящимся вблизи.

Bosal не принимает на себя ответственность за повреждения изделия, которые возникли в результате несоответствующего использования (между прочим, перегрузки) изделием со стороны покупателя или другого лица, за кого покупатель несет ответственность (N.B.W. Статья 185. абзац 2.).

Спецификация производителя автомобиля относительно буксирования и перпендикулярной нагрузки имеет решающее значение с точки зрения ходовых качеств. Если хотите узнать, автоприцеп какого максимального веса можно присоединить к Вашему автомобилю, прочтите пожалуйста Правила эксплуатации автомобиля или типовую лицензию.

Запрещается превышать величины, обозначенные для автотягача

Необходимо соблюдать стандартные фиксирующие точки.

Необходимо соблюдать государственные директивы относительно ведомственного утверждения аксессуаров.

После опрвления все наши изделия регулируются системой по проверке веса. В случае недостачи какого-либо компонента мы имеем возможность восполнить его только при наличии матрицы, удостоверяющей проверку веса.

A vonóhorog használatát esetén a jármű gyártójának a megengedett maximális vontatott súlyra és a maximális függőleges gömbterhelésre vonatkozó előírásait kötelezően be kell tartani. Kérdezze meg gépjármű-kereskedőjét/helyi forgalmazóját, mennyi az Ön autójára által maximálisan vontatható súly és ilyenkor a vonóhorogra vonatkozó előírásokat tilos túllépni.

A vonóhorog túlterhelése (vagyis az előírások megszegése) a gépjármű és/vagy a vonóhorog súlyos károsodásához vezet.

Egy ilyen túlterhelés szélsőséges esetben a vontató berendezést, tehát az utánfutó, lakókocsi vagy kerékpártartó elszabadulását eredményezheti. Ez pedig súlyos vagy halálos kimenetelű sérülést okozhat a vontató járműben tartózkodó személyeknek és/vagy a területen tartózkodó véletlen nézelődőknek.

A Bosal nem vonható felelősségre a termék olyan esetleges hibáiért, amelyeket helytelen vagy nem rendeltetésszerű használat okozott (többek között túlterhelés), akár a felhasználó, akár olyan személy részéről, akiért a felhasználó felelősséggel tartozik (N.B.W. 185. Cikk 2. bek.).

A jármű gyártója által a vontatásra, és a függőleges terhelésre vonatkozóan közölt specifikációnak a jármű menettulajdonságai szempontjából döntő jelentősége van. A gépkocsijához kapcsolható utánfutó maximális súlyát illetően lapozza fel az autó felhasználói kézikönyvét, illetve típusengedélyét. A vontatószerkezetre megadott értékeket nem szabad túllépni.

A szabványosként meghatározott rögzítési pontoktól eltérni nem lehet. A tartozékok hatósági jóváhagyására vonatkozó nemzeti irányelveket be kell tartani.

Feladás után valamennyi termékünket súlyellenőrző rendszerrel állítjuk be. Hiányzó alkatrészek esetén, csak a súlyellenőrző megtörténtét igazoló matrica ellenében áll módunkban eleget tenni a pótlásra vonatkozó kérésnek.

Quando si usa il dispositivo di traino fare sempre riferimento alle istruzioni del costruttore dell'autoveicolo per quanto riguarda il peso massimo rimorchiabile ed il peso massimo verticale sulla sfera. Informarsi presso il costruttore del veicolo o presso il suo distributore locale sul peso massimo rimorchiabile del vostro veicolo e non superare i valori ammessi per il dispositivo di traino.

Sovraccaricare il dispositivo di traino (o non osservare le istruzioni) può danneggiare il veicolo e/o il dispositivo stesso.

In casi estremi il sovraccarico del dispositivo di traino può portare allo sganciamento del traino (rimorchio, caravan o portabiciclette), con la conseguenza di causare gravi danni alle persone trasportate e/o alle persone che potrebbero trovarsi nell'area circostante in quel momento.

La Bosal non può essere ritenuta responsabile per i danni causati da un uso diverso o improprio del dispositivo di traino (incluso il sovraccarico) da parte dell'utente o di persona per la quale l'utente è responsabile (Articolo 185(2) dell' N.B.W.).

Le prescrizioni sui punti di fissaggio definiti dal costruttore del veicolo sono rispettate. Le norme nazionali per l'omologazione dei dispositivi di traino montati sui veicoli debbono essere rispettate.

Tutti i nostri prodotti sono controllati al momento della spedizione con un sistema di controllo peso.

In caso di parti mancanti si accettano richieste di sostituzione esclusivamente con l'etichetta di controllo peso.

W przypadku używania haka holowniczego należy zachować wymagania producenta dotyczące dopuszczalnej masy holowanej przyczepy i maksymalnego pionowego obciążenia zaczepu kulistego. Należy poinformować się u swojego dealera samochodu ile wynosi maksymalna masa holowanej przyczepy i nie wolno przekroczyć podanych wartości dotyczących haka holowniczego.

Przeciążenie haka holowniczego (czyli naruszenie przepisów) może spowodować poważne uszkodzenie pojazdu i/lub haka.

W skrajnych przypadkach takie przeciążenie może spowodować uwolnienie się holowanego sprzętu, czyli przyczepy, przyczepy kempingowej, lub bagażnika rowerowego. Może to stać się przyczyną poważnych lub śmiertelnych obrażeń osób znajdujących się w holującym pojeździe i/lub przypadkowych niewinnych osób przebywających w pobliżu.

Bosal nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błąd w produkcji, spowodowane nieprawidłowym lub niewłaściwym użyciem (w tym przeciążeniem) haka przez użytkownika lub osoby, za które użytkownik jest odpowiedzialny (N.B.W. artykuł 185. ustęp 2.).

Należy zachować standardowo przypisane punkty mocowania. Należy przestrzegać krajowych norm w zakresie pozwoleń na akcesoria.

Podczas transportu wszystkie produkty sprawdzamy za pomocą systemu kontroli ciężaru. Prośby dotyczące uzupełnienia brakujących części przyjmujemy za okazaniem winiety potwierdzającej kontrolę ciężaru.

Ved anvendelse av tilhengerfestet skal det tas hensyn til kjøretøyfabrikantens forskrifter vedrørende maksimal tauveekt og maksimalt vertikalt kulevekt. Spør fabrikanten / merkeforhandleren om den maksimale tauveekten. Det er forbudt å overskride forskriftene vedrørende tilhengerfestet.

Overbelastning av tilhengervektet (eller forsømming av forskriftene) kan føre til alvorlige skader av kjøretøyet og/eller tilhengerfestet.

I ekstreme tilfeller kan overbelastning resultere i at det tauete anlegget, altså trailer, campinvogn eller sykkeltrailer løsriver fra kjøretøyet. Og dette kan føre til alvorlige eller dødelige skader til personer sittende i den tauende bilen og/eller andre uskyldige personer som oppholder seg i nærheten.

Bosal kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle produkfeil som framstår ifølge uriktig bruk (blant annet overbelastning) av brukeren eller an annen person som brukeren er ansvarlig for (artikkel 185 (2) i N.B.W.).

Det skal tas hensyn til festepunktene angitt som standard. Det skal tas hensyn til nasjonale retningslinjer som gjelder offisiell godkjenning av tilbehør.

Ved transporten er alle våre produkter kontrollert ved hjelp av vektkontroll-systemet. I tilfelle manglende bestanddeler er erstatningen bare mulig ved framvisning av etiketten som attesterer vektkontrollen.

Producentens forskrifter om maksimal tilladt trækvægt og maksimal vertikal belastning skal overholdes. Spørg bilproducenten/den lokale forhandler om den maksimale trækvægt, der gælder for Deres køretøj. De tilladte værdier for anhængertrækket må ikke overskrides."

Overbelastning af trækroge (dvs. ikke-overholdelse af instruktionerne) kan føre til alvorlige skader på enten køretøjet og/eller selve trækroge.

I ekstreme tilfælde kan overbelastning af trækroge medføre for tidlig afkobling af det bugserede udstyr, f.eks. trailer, kasse, campingvogn eller cykelholder. Dette kan også forårsage alvorlige eller dødelige kvæstelser for personer, der opholder sig enten i det bugserende køretøj og/eller uskyldige tilskuere i området på det pågældende tidspunkt.

Bosal kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle fejl i produktet, der opstår som følge af forkert eller anden uhensigtsmæssig brug (inkl. overbelastning) af brugeren eller enhver person, som brugeren er ansvarlig for (artikel 185 (2) i NBW).

De som standard angivne fastgørelsespunkter skal overholdes. De officielle nationale retningslinjer vedr. tilladelser skal overholdes.

Ved afsendelse kontrollerer vi alle vores produkter med vægtkontrollsystem. Rekvirering af manglende reservedele kan kun accepteres ved fremvisning af kontrolsedlen fra vægtkontrollsystemet.

En caso de utilizar gancho de remolque, hay que observar obligatoriamente las prescripciones del fabricante del vehículo referentes al peso máximo permitido de remolque y la carga máxima vertical de la bola. Pregunte al comerciante de la marca/comerciante local de que cuánto es el peso remolcable máximo de su auto y no traspase los valores permitidos en las prescripciones referentes al gancho de remolque.

La sobrecarga del gancho de remolque (o sea la violación de las prescripciones) puede conllevar a un daño grave del vehículo y/o del gancho de remolque.

Este tipo de sobrecarga en casos extremos puede traer como resultado el desprendimiento del dispositivo remolcado, o sea del carro de remolque, de la caravana, o del portabicicletas. Y esto puede ocasionar lesiones graves o mortales a las personas que están en el vehículo remolcador y/o a las personas inocentes que están en el área.

Bosal no asume responsabilidad de ningún tipo por error eventual del producto causado por uso incorrecto o por no usarlo a lo que fue destinado (incluido la sobrecarga), tanto por parte del usuario como de cualquiera persona bajo su responsabilidad (párrafo 2 del artículo 185 del N.B.W.).

Hay que tener en cuenta las prescripciones de los puntos de fijación estandarizado determinado.

Hay que tener en cuenta las directivas nacionales referentes a la autorización oficial de los accesorios.

En el transporte controlamos todos nuestros productos en un sistema de control de peso. En el caso de accesorios faltantes el pedido referente a su reemplazo sólo lo podemos aceptar conjunto con la presentación de la etiqueta adhesiva certificante del control de peso.

Kontrollera alltid anvisningarna av fordonets tillverkare beträffande om den maximala tillåtna vikt av släpvagnen, samt maximala tillåtna vertikala vikt på kulan vid användning av dragkroken. Fråga fordonets tillverkaren / den lokala återförsäljare om den maximala dragvikterna som gäller för ditt fordon, och inte överstiga dem här värden, som är tillåtna för dragkroken.

Överbelastningen av dragkroken (dvs. att man inte följer tillverkarens instruktioner) kan leda till allvariga skador av fordonet och/eller dragkroken.

I extrema fall, kan överbelastningen av dragkroken leda till att utrustningen som bogseras, oavsett om det är en släpvagn, en låda, en husvagn eller en cykelhållare lossnar. Som ett resultat kan detta också orsaka allvariga eller dödliga skador på personer.

Bosal kan inte hållas ansvarig för eventuella fel på produkten, som orsakats av felaktig användning, eller annan användning än den avsedda användningen (inklusive överlastning) av användaren, eller någon person för vilken användaren är ansvarig (artikel 185 (2) av N.B.W.).

Dom monteringspunkterna, som är föreskrivna som standard, måste bibehållas. Dom nationala riktlinjerna, angående officiell tillåtelse av tillbehör, måste bibehållas.

Innan leverans kontrollerar vi alla våra produkter med hjälp av ett viktkontrollsystem. I fall av frånvarande beståndsdelarna, kan vi endast acceptera önsksningar om ersättning, om du framvisar etiketten, som intygar viktkontrollen.

Při používání tažného zařízení vždy dodržujte pokyny výrobce vozidla vztahující se na maximální přípustnou hmotnost soupravy a maximální vertikální zatížení tažné koule. Informujte se u výrobce/prodeje o maximální hmotnosti nákladu taženého Vaším vozidlem a nikdy nepřekračujte hodnoty přípustné pro tažné zařízení.

Přetížení tažného zařízení (tj. nedodržování předpisů) může vést k těžkým škodám buď na vozidle a/nebo na tažném zařízení.

V extrémních případech může takové přetížení vést k odtržení taženého přívěsu (nákladního nebo obytného), nebo nosiče jízdní kol. To by mohlo také způsobit vážné nebo smrtelné zranění osob, ať už v tažném vozidle a/nebo mezi kolemjždoucími.

Firma Bosal nenese odpovědnost za případné vady výrobku způsobené jeho nesprávným použitím nebo použitím na jiné, než určené účely (včetně přetížení), uživatelem nebo osobou, za kterou je zodpovědný uživatel (čl. 185 (2) NBW)).

Standardně předepsané body zakotvení se musí dodržet. Musí se dodržet předpisy daného národního nařízení ohledně úředního povolení doplňků.

Při dodávce jsou všechny naše výrobky kontrolovány systémem pro kontrolu váhy. V případě doplnění chybějícího náhradního dílu, Vaši žádost na dodávku máme možnost přijmout pouze po prokázání nálepky o potvrzení kontroly váhy.

Always refer to the instructions of the vehicle manufacturer relating to the maximum Permissible towing weight and the maximum vertical ball loading when using the towbar. Ask your vehicle manufacturer / local dealer about maximum towing weights that apply to your vehicle and do not exceed values permitted for the towbar.

Overloading of the towbar (i.e. non-observance of instructions) may lead to severe damage to either the vehicle and/or the towbar itself.

In extreme cases overloading the towbar could result in the premature decoupling of the equipment being towed, whether that be a trailer, box, caravan or bicycle carrier. As a result this could also cause severe or fatal injuries to persons either within the towing vehicle and/or innocent bystanders in the area at that time.

Bosal may not be held responsible for any defect of the product caused by improper use or use other than the intended use including overloading) by the user or any person for whom the user is responsible (Article 185(2) of N.B.W.).

The fixing points specified as standard must be observed. National guidelines concerning official approval of accessories must be observed.

All our products are controlled upon dispatch with a weight control system. In the case of missing parts we can only accept a request of replacement with the weight control sticker.

NL 027491 MONTAGEHANDLEIDING

1. Meegeleverde onderdelen en bevestigingsmaterialen van de trekhaak verwijderen. Eventueel aanwezige kit ter plaatse van de bevestigingspunten verwijderen.
2. Demonteer de bumper en de verstevigingsbalk, deze laatste komt te vervallen.
3. **HATCHBACK/SEDAN:** monteer de trekhaak t.p.v. de gaten "A" met bouten M10x30.
VARIANT: monteer de trekhaak t.p.v. de gaten "B" met bouten M10x30. (**LET OP: niet voor Skoda Octavia Variant**)
4. Zet de trekhaak vast. Hierbij de aanhaalmomenten volgens tabel hanteren.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (LET OP: niet voor AUDI A3):** maak een uitsparing in de bumper volgens detail 1.
SEAT Toledo: maak een uitsparing in de bumper volgens detail 2.
6. Monteer de bumper terug.
7. Monteer t.p.v. de gaten "C" de kogel en stekkerdoosplaat m.b.v. 2 bouten M12x70, inclusief veerringen en moeren.
8. Zet de kogel vast. Hierbij de aanhaalmomenten volgens tabel hanteren.

D 027491 ANBAUANWEISUNG

1. Die Anhängervorrichtung auspacken und die Befestigungsteile auf Vollständigkeit überprüfen. Im Bereich der Befestigungspunkte den Unterbodenschutz entfernen.
2. Den Stoßfänger und die Verstärkungsstrebe demontieren, die Verstärkungsstrebe wird nicht mehr benötigt.
3. **FLIEßHECK/SEDAN:** die Anhängervorrichtung mit Schrauben M10x30 an die Löcher "A" montieren.
VARIANT: die Anhängervorrichtung mit Schrauben M10x30 an die Löcher "B" montieren. (**ACHTUNG: nicht für Skoda Octavia Variant**)
4. Die Anhängervorrichtung festziehen. Handhaben Sie hierbei die Anzugsmomente gemäß der Tabelle.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (ACHTUNG: nicht für AUDI A3):** einen Ausschnitt im Stoßfänger gemäß Detail 1 vornehmen.
SEAT Toledo: einen Ausschnitt im Stoßfänger gemäß Detail 2 vornehmen.
6. Den Stoßfänger wieder montieren.
7. Die Kugel und Steckdosenhalterplatte mit zwei Schrauben M12x70, Federringen und Muttern an die Löcher "C" montieren.
8. Die Kugel festziehen. Handhaben Sie hierbei die Anzugsmomente gemäß der Tabelle.

GB 027491 FITTING INSTRUCTIONS

1. Unpack the towing bracket and check its contents against the parts list. If necessary, remove the underseal from around the fitting points of the luggage compartment/frame members.
2. Dismount the bumper and the reinforcement beam. The beam will no longer be used.
3. **HATCHBACK/SEDAN:** mount the towbar at the holes "A" using the M10x30 bolts.
VARIANT: mount the towbar at the holes "B" using the M10x30 bolts. (**ATTENTION: not for Skoda Octavia Variant**)
4. Attach the towbar. Use the tightening tolerances from the torque table on page 1.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (ATTENTION: not for AUDI A3):** make a recess in the bumper as shown in detail 1.
SEAT Toledo: make a recess in the bumper as shown in detail 2.
6. Remount the bumper.
7. Mount the ball and socketplate at the holes "C" using 2 M12x70 bolts, spring washers and nuts.
8. Attach the ball. Use the tightening tolerances from the torque table on page 1.

F 027491 DESCRIPTION DU MONTAGE

1. Séparer les différents éléments d'attelage. Enlever le mastic de protection autour des points de fixation.
2. Démonter le pare chocs et la poutre de renfort, la poutre ne sera pas remontée.
3. **BERLINE/SEDAN:** monter l'attelage au niveau des trous "A" à l'aide des boulons M10x30.
BREAK: monter l'attelage au niveau des trous "B" à l'aide des boulons M10x30. (**ATTENTION: ne se monte pas sur Skoda Octavia Break**)
4. Fixer l'attelage. Utiliser les couples de serrage conformément au tableau de la page 1.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (ATTENTION: pas de découpe pour AUDI A3):** faire une découpe dans le pare chocs suivant le détail 1.
SEAT Toledo: faire une découpe dans le pare chocs suivant le détail 2.
6. Remonter le pare chocs.
7. Monter la boule et le support de prise au niveau des trous "C" à l'aide des 2 boulons M12x70, des rondelles grower et d'écrous.
8. Fixer la boule. Utiliser les couples de serrage conformément au tableau de la page 1.

E 027491 INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Sacar las piezas y el material de sujeción incluidos del gancho de remolque. Si procede, retirar el pegamento existente en los puntos de sujeción.
2. Desmontar el parachoques y la travesía de refuerzo, esta última ya no se utiliza.
3. **HATCHBACK/SEDAN:** montar el gancho de remolque en los orificios "A" con pernos M10x30.
VARIANT: montar el gancho de remolque en los orificios "B" con pernos M10x30. (**ATENCIÓN: no indicado para Skoda Octavia Variant**)
4. Fijar el gancho de remolque. Aplicar para eso los pares de apriete según la tabla.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (ATENCIÓN: no indicado para AUDI A3):** Realizar un vaciado en el parachoques según el detalle 1.
SEAT Toledo: Realizar un vaciado en el parachoques según el detalle 2.
6. Montar de nuevo el parachoques.
7. Montar la bola y el soporte para el Kit Eléctrico en los orificios "C" por medio de 2 pernos M12x70, incluyendo los aros elásticos y tuercas.
8. Fijar la bola. Aplicar para eso los pares de apriete según la tabla.

DK 027491 MONTAGEVEJLEDNING

1. Fjern de dele og monteringsmaterialer, der sidder på trækroggen. Eventuelt kit på fastgørelsespunkterne fjernes.
2. Afmonter kofangeren og afstivningsvingen. Sidstnævnte bliver overflødig.
3. **HATCHBACK/SEDAN:** monter trækroggen ved hullerne "A" med boltene M10x30.
VARIANT: monter trækroggen ved hullerne "B" med boltene M10x30. (**OBS! Gælder ikke Skoda Octavia Variant**)
4. Fastgør tværvangen. Følg tilspændingsmomenterne i tabellen.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (OBS! Gælder ikke AUDI A3):** Lav en åbning i kofangeren jf. detaljtegning 1.
SEAT Toledo: Lav en åbning i kofangeren jf. detaljtegning 2.
6. Genbring kofangeren.
7. Monter ved hullerne "C" kugle og stikdåsepladen med 2 bolte M12x70, inkl. fjæderskiver og møtrikker.
8. Fastgør trækuglen. Følg tilspændingsmomenterne i tabellen.

N 027491 MONTERINGSVEILEDNING

1. Fjern vedlagte deler og festemateriell fra tilhengerfestet. Fjern eventuelt kitt som måtte finnes seg på festepunktene.
2. Demonter støtfangeren og støttebjelken, sistnevnte forsvinner.
3. **HATCHBACK/SEDAN:** monter tilhengerfestet ved hullene "A" med boltene M10x30.
VARIANT: monter tilhengerfestet ved hullene "B" med boltene M10x30. (**OBS! Gjelder ikke for Skoda Octavia Variant**)
4. Skru fast tilhengerfestet. Bruk de tiltrekningsmomentene som er oppgitt i tabellen.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (OBS! Gjelder ikke for AUDI A3):** Lag en utsparring i støtfangeren som vist på detalj 1.
SEAT Toledo: Lag en utsparring i støtfangeren som vist på detalj 2.
6. Monter støtfangeren igjen.
7. Monter trekk-kula og kontaktholderen ved hullene "C" ved hjelp av to skruer M12x70, inklusive fjærskiver og mutre.
8. Skru fast kuledelen. Bruk de tiltrekningsmomentene som er oppgitt i tabellen.

S 027491 MONTERINGSINSTRUKTION

1. Packa upp monteringsattsatsen och kontrollera innehållet mot detaljbeskrivning. Om det behövs tag bort underredsmassa runt monteringspunkterna i bagageutrymmet och under bilen.
2. Demontera stötfångaren och förstärkningsbalken, den senare kommer inte att användas igen.
3. **HATCHBACK/SEDAN:** montera dragkroken vid hålen "A" med bultarna M10x30.
VARIANT: montera dragkroken vid hålen "B" med bultarna M10x30. (**OBS! Gäller inte Skoda Octavia Variant**)
4. Sätt fast dragbalken. Använd härvid åtdragningsmomenten enligt tabellen.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (OBS! Gäller inte AUDI A3):** Skär ut en del ur stötfångaren enligt detaljfigur 1.
SEAT Toledo: Skär ut en del ur stötfångaren enligt detaljfigur 2.
6. Montera tillbaka stötfångaren.
7. Montera kulan till kontakthållaren vid hålen "C", med hjälp av 2 bultar M12x70, inkl. fjäderbrickor och muttrar.
8. Sätt fast dragkulan. Använd härvid åtdragningsmomenten enligt tabellen.

SF 027491 ASENNUSOHJEET

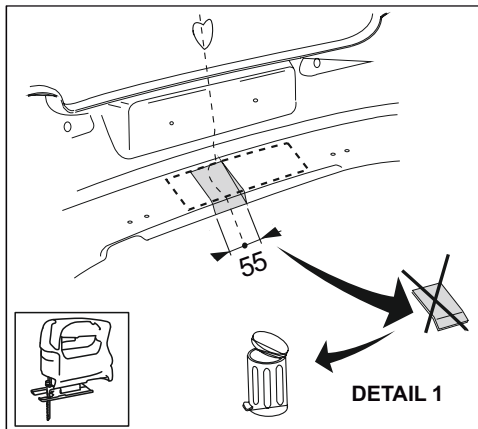
1. Pura vetokoukkupakkaus ja tarkista listasta, että kaikki asennuksessa tarvittavat osat löytyvät. Jos tarpeellista poista alustansuojauksen kiinnityskohdista.
2. Irrota puskuri ja puskurintuki. Puskurintukea ei enää käytetä.
3. **HATCHBACK/SEDAN:** Asenna vetokoukku reikiin "A" käyttäen pultteja M10x30.
VARIANT: Asenna vetokoukku reikiin "B" käyttäen pultteja M10x30. (**HUOMIO: ei Skoda Octavia Variant**)
4. Kiinnitä vetokoukku. Kiristä se taulukossa annetun kiristysmomentin mukaisesti.
5. **VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (HUOMIO: ei Audi A3):** Leikkaa puskuri kuvan osoittamalla tavalla (katso kuva 1).
SEAT Toledo: Leikkaa puskuri kuvan osoittamalla tavalla (katso kuva 2).
6. Asenna puskurin takaisin paikalleen.
7. Kiinnitä vetokuula ja pistokkeenpitolevy ruuvien M12x70, jousialuslevyjen ja mutterien avulla. (Reikiin "C").
8. Kiinnitä vetokuula. Kiristä se taulukossa annetun kiristysmomentin mukaisesti.

I 027491 ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

1. Aprire l'imballaggio della struttura di traino e controllare il contenuto a fronte dell'elenco componenti. Se necessario, rimuovere il mastice di protezione intorno ai punti di fissaggio.
2. Smontare il paraurti ed il relativo rinforzo. Il rinforzo non sarà più rimontato.
3. **BERLINA:** montare il dispositivo di traino nei fori "A" con bulloni M10x30.
FAMILIARE/BREAK: montare il dispositivo di traino nei fori "B" con bulloni M10x30. (**ATTENZIONE: non montare su Skoda Octavia Break**)
4. Fissare la struttura di traino serrando. I bulloni alle coppie di serraggio riportate nella tabella.
5. **VW Golf IV Berlina/Variant (2wd) - VW Bora Berlina/Variant (2wd) - SKODA Octavia Berlina/Variant (2wd):** (ATTENZIONE: nessun taglio per AUDI A3) : fare un taglio nel paraurti seguendo il disegno 1.
SEAT Toledo: fare un taglio nel paraurti seguendo il disegno 2.
6. Rimontare il paraurti.
7. Montare la sfera ed il portapresa nei fori "C" con 2 bulloni M12x70, rondelle elastiche e dadi.
8. Fissare la sfera di traino, applicando la coppia di serraggio indicata nella tabella.

CZ 027491 NÁVOD K MONTÁŽI

- Podle přiloženého seznamu zkontrolovat jednotlivé součásti tažného zařízení. Pokud je to nezbytné, odstranit ze styčných bodů v zavazadlovém prostoru ochranný prostředek.
- Demontovat nárazník a zpevňovací nosník. Nosník již nebude použit.
- HATCHBACK/SEDAN**: připravit tažné zařízení do otvorů „A“, použít šrouby M10x30.
VARIANT: připravit tažné zařízení do otvorů „B“ a použít šrouby M10x30. **(POZOR: neplatí pro Škodu Octavia Combi)**
- Upevněte tažné zařízení dotažením šroubů utahovacím momentem podle tabulky na straně 1.
- VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (POZOR: neplatí pro AUDI A3)**: Podle detailu zhotovit v nárazníku výřez (podle detailu 1).
SEAT Toledo: Podle detailu zhotovit v nárazníku výřez (podle detailu 2).
- Odmontovat nárazník.
- Připevnit kouli a držák zásuvky do otvorů „C“ za použití dvou šroubů M12x70, pružných podložek a matic.
- Upevněte tažnou kouli použitím utahovacího momentu uvedeného v tabulce na straně 1.

**PL 027491 INSTRUKCJA MONTAŻU**

- Należy rozpakować statyw holowniczy i sprawdzić jego zawartość, porównując ze spisem części. W razie potrzeby należy usunąć osłonę podwozia w okolicy punktów umocowania osłony gaźnika/podwozia.
- Należy zdemontować zderzak i drążek usztywniający. Drążek nie będzie już potrzebny.
- HATCHBACK/SEDAN**: należy zamontować drążek holowniczy do otworów „A” za pomocą śrub M10x30.
VARIANT: należy zamontować drążek holowniczy do otworów „B” za pomocą śrub M10x30. **(UWAGA: Nie w przypadku Skody Octavia Variant)**
- Należy umocować drążek holowniczy. Należy stosować momenty wyszczególnione w tabeli.
- VW Golf IV Hatchback/Variant (2wd) - VW Bora Sedan/Variant (2wd) - SKODA Octavia Sedan/Variant (2wd) - (UWAGA: Nie w przypadku AUDI A3)** : należy wykonać wycięcie na zderzaku na podstawie rysunku nr 1.
SEAT Toledo: należy wykonać wycięcie na zderzaku na podstawie rysunku nr 2.
- Należy zamontować z powrotem zderzak.
- Należy zamontować zaczep kulisty i płytę z gniazdem wtykowym do otworów „C” za pomocą 2 śrub M12x70, podkładek sprężystych i nakrętek.
- Należy przymocować zaczep kulisty. Należy stosować momenty wyszczególnione w tabeli.

