

Tažné zařízení FORD TRANZIT CUSTOM 10/2023->

FORD TRANZIT TOURNEO CUSTOM 10/2023->

Originál SVC GROUP

SK - Tažné zariadenie, G



SVC GROUP s.r.o.

Vysokov 179, 547 01 Náchod, Česká Republika



www.svcgroup.cz

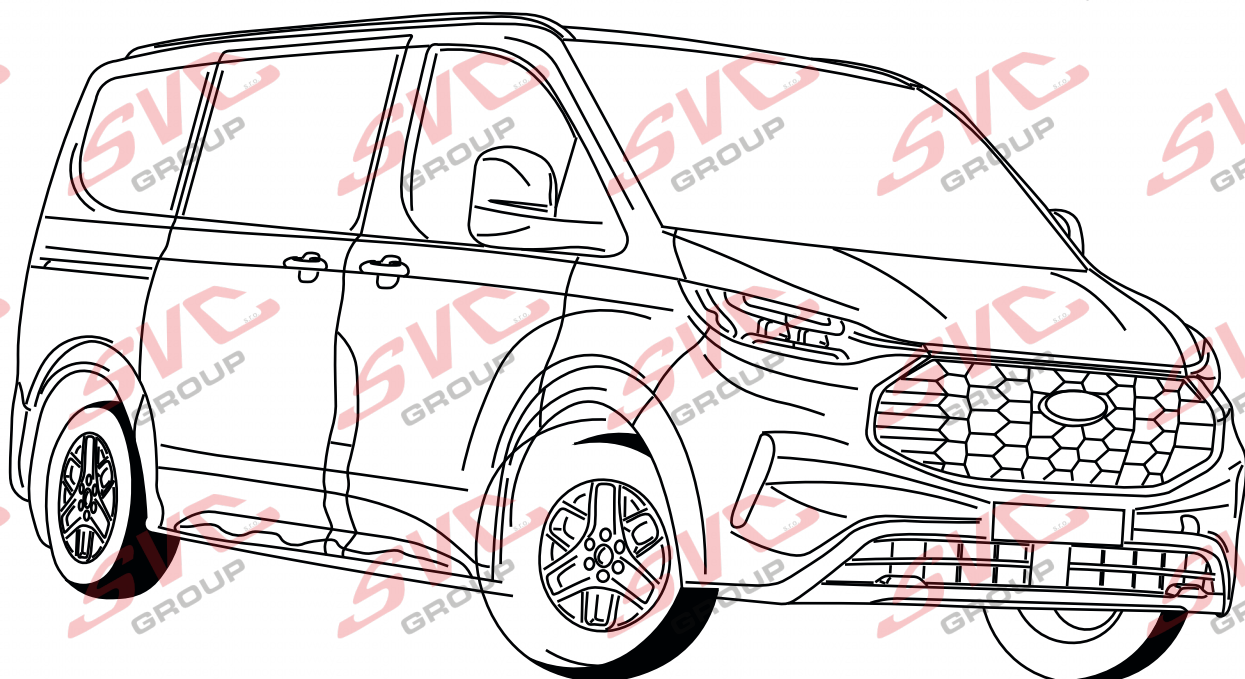
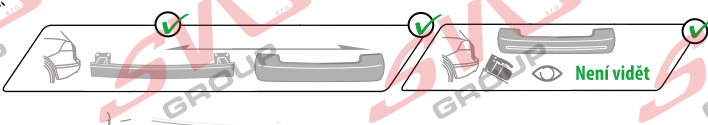


Katalogové číslo / Catalogue number / Katalognummer / Numero di catalogo:

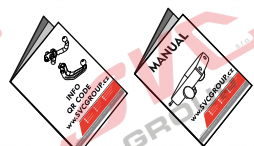
VTZ 004-541 / VTZ H04-541 (VTZ 404-541)

VTZ 004-541

VTZ H04-541



5-10 min



SCAN ME



CZ	Pro podrobné montážní instrukce a podmínky výrobku si naskenujte QR kód
SK	Pre podrobné montážne pokyny a podmienky produktu si môžete skenovať QR kód
GB	For detailed installation instructions and product conditions, scan the QR code
DE	Scannen Sie den QR-Code, um detaillierte Installationsanweisungen und Produktbedingungen zu erhalten
FR	Pour des instructions d'installation détaillées et les conditions du produit, scannez le code QR
ITA	Per istruzioni di installazione dettagliate e condizioni del prodotto, eseguire la scansione del codice QR
PL	Aby uzyskać szczegółowe instrukcje dotyczące instalacji i warunki produktu, zeskanuj kod QR
SP	Para obtener instrucciones detalladas de instalación y condiciones del producto, escanee el código QR
NL	Voor gedetailleerde installatie-instructies en productvooraarden, scan de QR-code
FIN	Tarkemmat asennusohjeet ja tuotteen ehdot on tarkistettava QR-koodilla
HU	A részletes telepítési utasítások és a termék feltételei között olvassa el a QR kódot
SLO	Za podrobna navodila za namestitev in pogoje izdelka skenirajte kodo QR
RU	Подробные инструкции по установке и условиям продукта отсканируйте QR-код.

e-mail: [svc@scvgroupl.cz](mailto:svc@scvgroupl.cz) Tel.: +420 491421021 +420 491421022 mob.: +420 603360607

© SVC GROUP s.r.o.

Tažné zařízení FORD TRANZIT CUSTOM 10/2023->  
FORD TRANZIT TOURNEO CUSTOM 10/2023->

Original SVC GROUP s.r.o.



55R 01-0646



190

3150

D= 15,57

kN

**VTZ H04-541  
(VTZ 404-541)**



M12x40 G10.9 3x

M12x40 G10.9 1x

M12x40 G10.9 1x

M10x30 1x

M12x40 G10.9 3x



M12x40 G10.9 8x  
M10x30 1x



Ø12



Ø12



Ø10



Ø12



Ø10



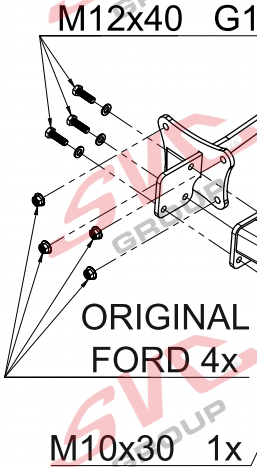
M12



M10



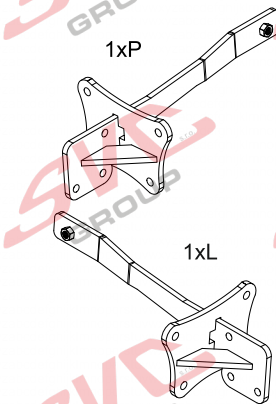
Ø5



M10x30 1x

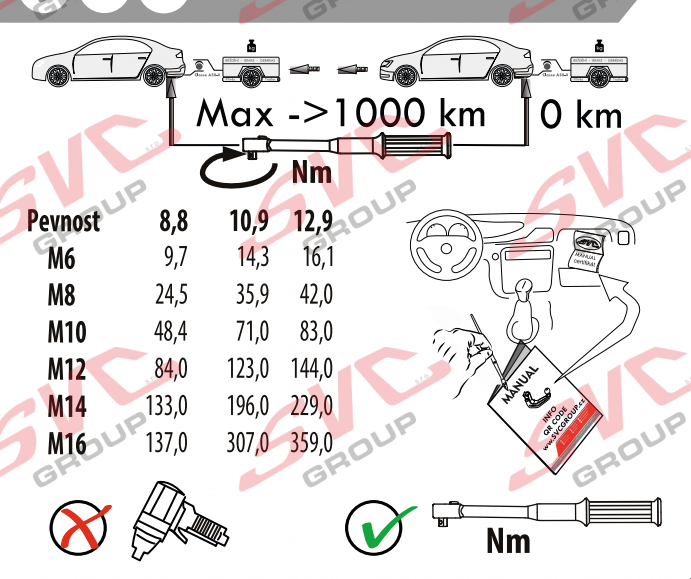
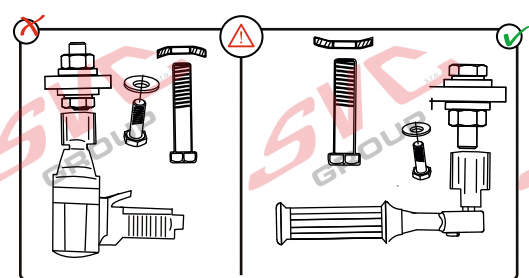
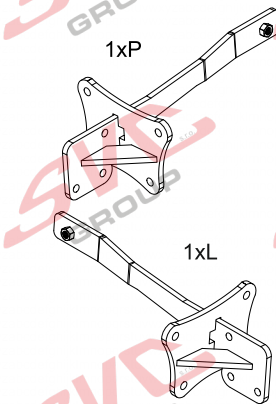
ORIGINAL  
FORD 4x

M12x40 G10.9 3x



ORIGINAL  
FORD 4x

M12x40 G10.9 3x



Tažné zařízení FORD TRANZIT CUSTOM 10/2023->  
FORD TRANZIT TOURNEO CUSTOM 10/2023->

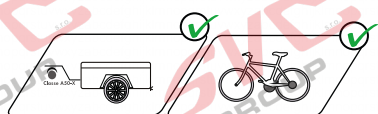
Original SVC GROUP s.r.o.



55R 01-0646

VTZ H04-541

(VTZ 404-541)



190

3 150

D= 15,57



kg  
kg

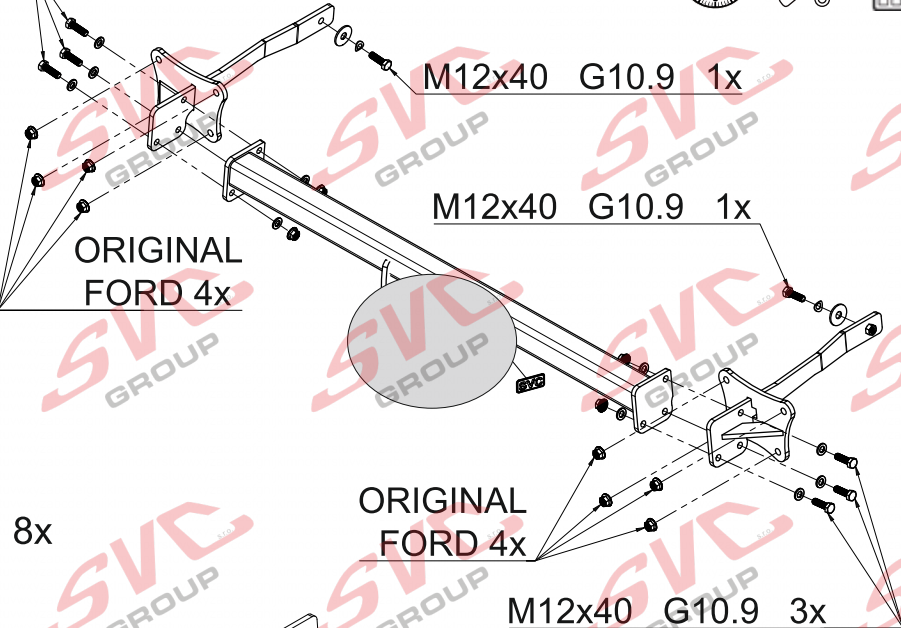


M12x40 G10.9 3x

M12x40 G10.9 1x

M12x40 G10.9 1x

ORIGINAL  
FORD 4x



M12x40 G10.9 8x



Ø12



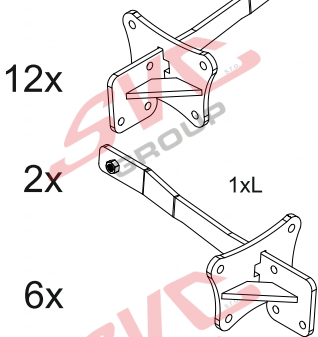
Ø12



M12



Ø5



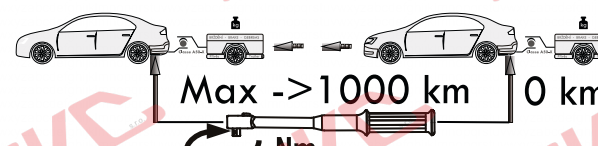
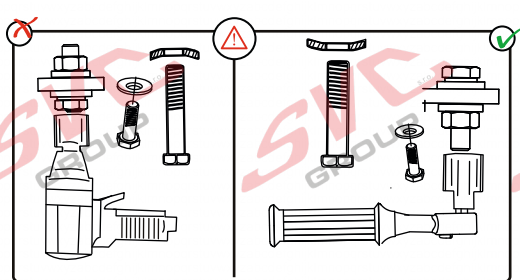
12x

2x

1xL

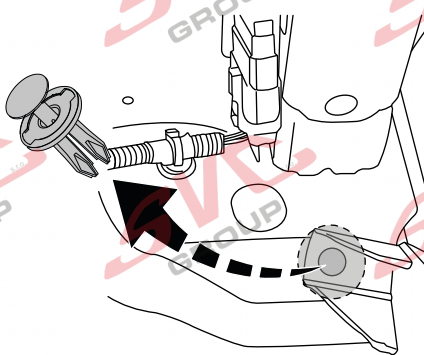
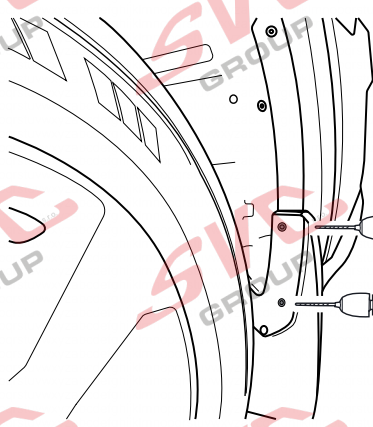
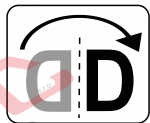
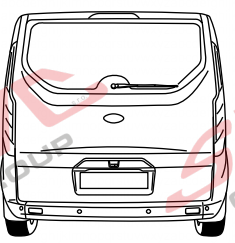
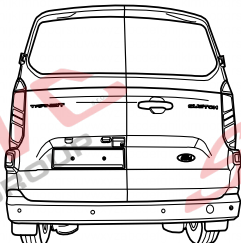
6x

12x

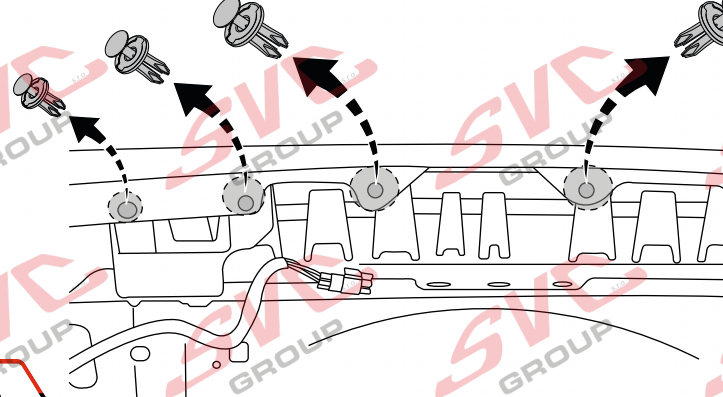
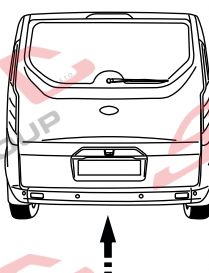


Pevnost	8,8	10,9	12,9
M6	9,7	14,3	16,1
M8	24,5	35,9	42,0
M10	48,4	71,0	83,0
M12	84,0	123,0	144,0
M14	133,0	196,0	229,0
M16	137,0	307,0	359,0

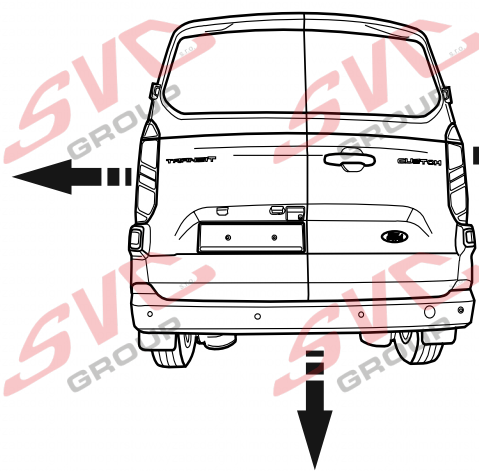




## 1.



## 2.



## Originál SVC GROUP s.r.o.

### CS Montážní návod

Pro podrobné montážní instrukce a podmínky výrobku si naskenujte QR kód

1. Odmontujte zadní světla, zadní nárazník a jeho výztuhu (tato nebude již zapotřebí). Pozor na plastové příchytky pod světly na nárazníku.
2. Do nosníků vsuňte pravý a levý bok tažného zařízení a příchyťte k nosníkům šrouby M12x40 (10.9) přes velkoplošné podložky. K zadnímu čelu příchyťte stávajícími maticemi po výztuce nárazníku (nedotahujte).
3. Mezi takto připravené boky namontujte hlavní nosník tažného zařízení šrouby M12x40 (10.9). Poté vše vyrovnejte a dotáhněte dle utahovacích momentů.
4. Zhotovte výrez nárazníku dle typu tažného zařízení a opatrně namontujte zpět všechny díly odmontované v bodě č. 1. K tažnému zařízení na přírubový čep namontujte držák zásuvky.

### EN Installation instructions

For detailed installation instructions and product conditions, scan the QR code

1. Remove the tail lights, rear bumper and its reinforcement (this will no longer be needed). Note the plastic clips under the lights on the bumper.
2. Slide the right and left side of the tow bar into the beams and attach to the beams with M12x40 bolts (10.9) through the large washers. Attach to the rear face with the existing nuts along the bumper reinforcement (do not tighten).
3. Fit the main towing bracket between the sides prepared in this way using M12x40 (10.9) bolts. Then align and tighten according to the tightening torques.
4. Make the bumper cut-out according to the type of towing bracket and carefully reinstall all the parts removed in step 1. Fit the socket holder to the towing bracket on the flange pin.

### SK Montážny návod

Pre podrobné montážne pokyny a podmienky produktu si môžete skenovať QR kód

1. Odstranite zadnje luči, zadnji odbijač in njegovo ojačitev (ta ne bo več potrebna). Upoštevajte plastične sponke pod lučmi na odbijaču.
2. Desno in levo stran vlečne kljuke potisnite v nosilce in jih v vijaki M12x40 (10.9) skozi velike podložke pritrdite na nosilce. Na zadnjo stran pritrdite z obstoječimi maticami vzdolž ojačitve odbijača (ne zategujte).
3. Glavni nosilec za vleko namestite med tako pripravljene stranice z vijaki M12x40 (10.9). Nato jih poravnajte in zategnite v skladu z zategovalnimi momenti.
4. Naredite izrez v odbijaču glede na vrsto vlečnega nosilca in previdno ponovno namestite vse dele, odstranjene v 1. koraku. Nosilec vtičnice namestite na vlečni nosilec na prirobeničnem čepu.

### DE Montageanleitung

Scannen Sie den QR-Code, um detaillierte Installationsanweisungen und Produktbedingungen zu erhalten

1. entfernen Sie die Rückleuchten, den hinteren Stoßfänger und dessen Verstärkung (diese wird nicht mehr benötigt). Beachten Sie die Kunststoffclips unter den Leuchten am Stoßfänger.
2. Schieben Sie die rechte und linke Seite der Abschleppstange in die Träger und befestigen Sie sie mit M12x40-Schrauben (10.9) durch die großen Unterlegscheiben an den Trägern. Mit den vorhandenen Muttern entlang der Stoßfängerverstärkung an der Rückwand befestigen (nicht festziehen).
3. Die Hauptabschleppkonsole mit den Schrauben M12x40 (10.9) zwischen den so vorbereiteten Seiten montieren. Anschließend ausrichten und gemäß den Anzugsdrehmomenten festziehen.
4. Den Stoßfängerausschnitt entsprechend dem Typ der Anhängevorrichtung herstellen und alle in Schritt 1 entfernten Teile vorsichtig wieder einbauen. Den Steckdosenhalter an der Anhängevorrichtung auf den Flanschstift montieren.

### PL Instrukcja montażu

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji i warunki produktu, zeskanuj kod QR

1. zdemontować tylne światła, tylny zderzak i jego wzmocnienie (nie będą już potrzebne). Zwróć uwagę na plastikowe klipsy pod światłami na zderzaku.
2. Wsuń prawą i lewą stronę haka holowniczego w belki i przymocuj do belek za pomocą śrub M12x40 (10.9) przez duże podkładki. Przymocuj do tylnej ściany za pomocą istniejących nakrętek wzdłuż wzmocnienia zderzaka (nie dokręcaj).
3. Zamontuj główny wspornik holowniczy między tak przygotowanymi bokami za pomocą śrub M12x40 (10.9). Następnie wyrownaj i dokręć zgodnie z momentami dokręcania.
4. Wykonaj wycięcie w zderzaku zgodnie z typem haka holowniczego i ostrożnie zamontuj wszystkie części zdemontowane w kroku 1. Zamontuj uchwyt gniazda do haka holowniczego na sworzniu kołnierza.

### FR Notice de montage

Pour des instructions d'installation détaillées et les conditions du produit, scannez le code QR

1. Enlever les feux arrière, le pare-chocs arrière et son renfort (il ne sera plus nécessaire). Noter les clips en plastique sous les feux sur le pare-chocs.
2. Glisser les côtés droit et gauche de la barre de remorquage dans les poutres et fixer aux poutres avec des boulons M12x40 (10.9) à travers les grandes rondelles. Fixer à la face arrière avec les écrous existants le long du renforcement du pare-chocs (ne pas serrer).
3. Monter le support de remorquage principal entre les côtés ainsi préparés à l'aide de boulons M12x40 (10.9). Ensuite, alignez et serrez selon les couples de serrage.
4. Faites la découpe du pare-chocs en fonction du type de support de remorquage et réinstallez soigneusement toutes les pièces retirées à l'étape 1. Montez le support de douille sur le support d'attelage sur la goupille de la bride.

### FI Asennusohje

Tarkemmat asennusohjeet ja tuotteen ehdot on tarkistettava QR-koodilla

1. Irrota takavalot, takapuskuri ja sen vahvike (tätä ei enää tarvita). Huomioi puskurissa olevien valojen alla olevat muoviklipsit.
2. Liu'uta vetokoukun oikea ja väsen puoli palkkien sisään ja kiinnitä palkkeihin M12x40-pulteilla (10.9) suurten aluslevyjen läpi. Kiinnitä takapuolelle olemassa olevilla muttereilla puskurin vahvistusta pitkin (älä kiristää).
3. Asenna päähinauskannatin näin valmisteltujen sivujen M12x40 (10.9)-pulteilla. Kohdistaa ja kiristää sitten kiristysmomenttien mukaisesti.
4. Tee puskurin leikkaus vetokoukun tyypin mukaan ja asenna kaikki vaiheessa 1 irrotetut osat varovasti takaisin paikalleen. Asenna pistorasian pidike hinauskiinnikkeeseen laippatappiin.



SVC GROUP s.r.o.

Průmyslová zóna - 179

547 01 Náchod-ČR

[www.svcgroup.cz](http://www.svcgroup.cz)

e-mail: [svc@svcgroup.cz](mailto:svc@svcgroup.cz)

Tel.: +420 491 421 021

+420 491 421 022

mob.: +420 603 360 607

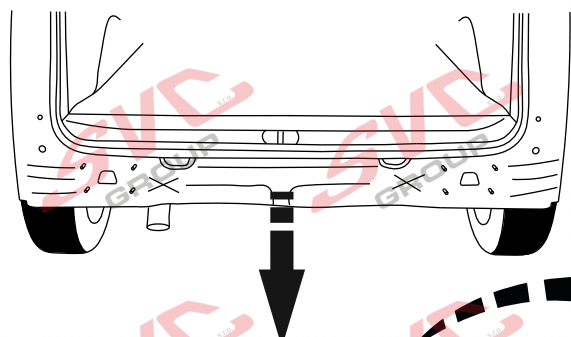
SVC GROUP ©-05/19

QR kódem stáhněte rozšířený montážní návod / Verwenden Sie den QR-Code, um die erweiterte Montageanleitung herunterzuladen

4.



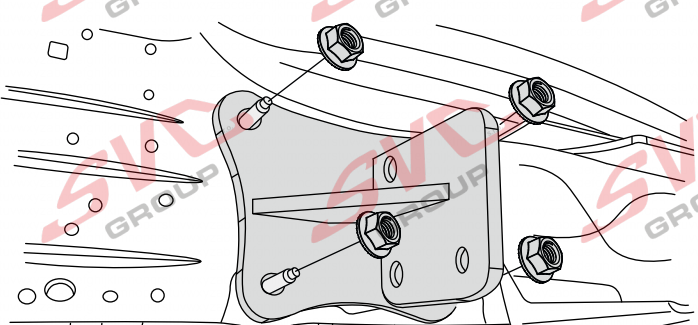
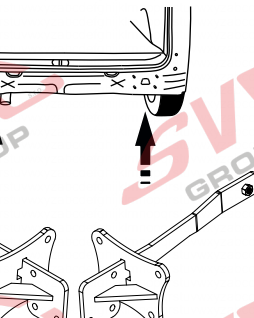
4.



Orginal x8

15

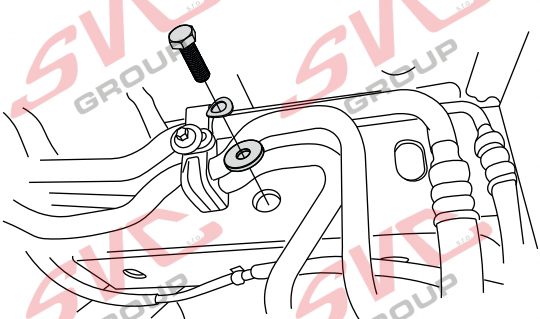
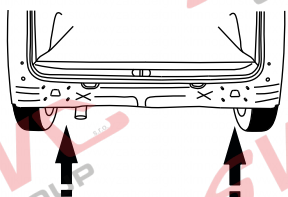
5.



Orginal x8

15

6.



M12x40 G10.9 x2

Ø12 x2

Ø12 x2

15

15

15

15

15

15

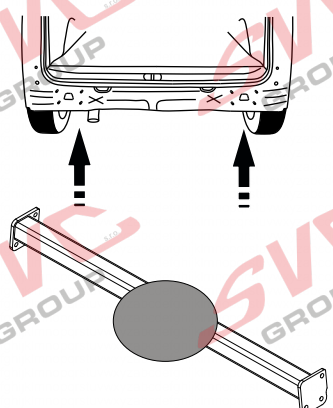
15

15

15

15

7.



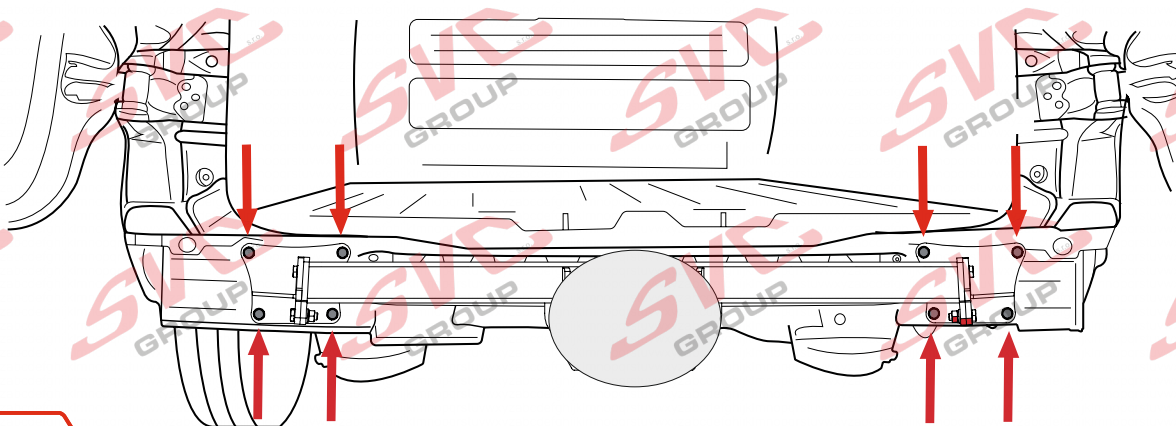
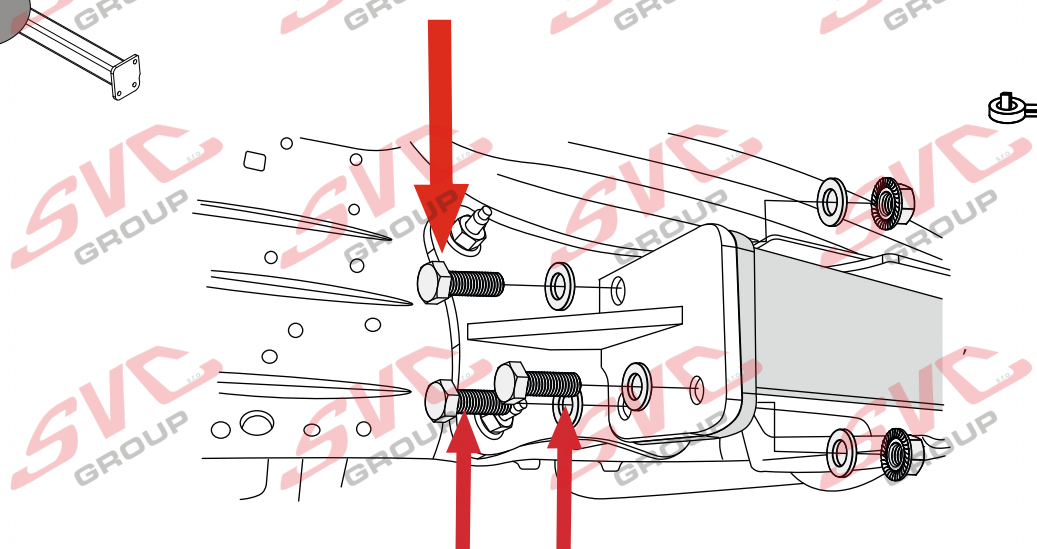
M12x40 G10.9 x6

Ø12 x10

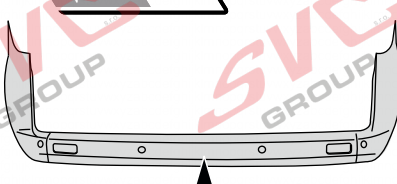
M12 x4



19

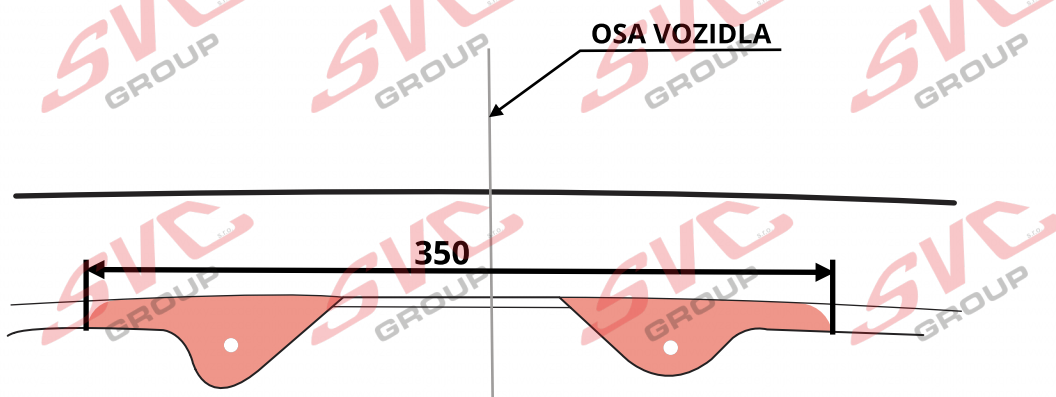


8.



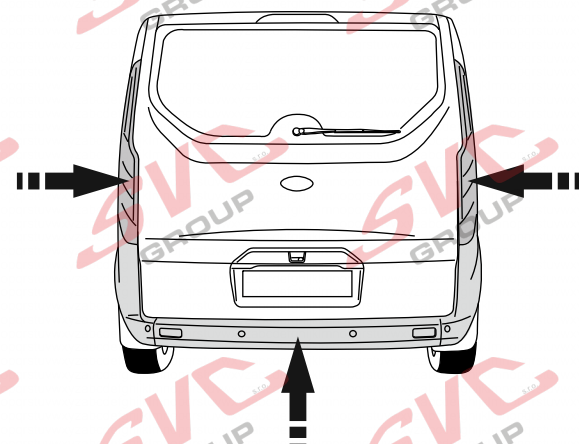
OSA VOZIDLA

350

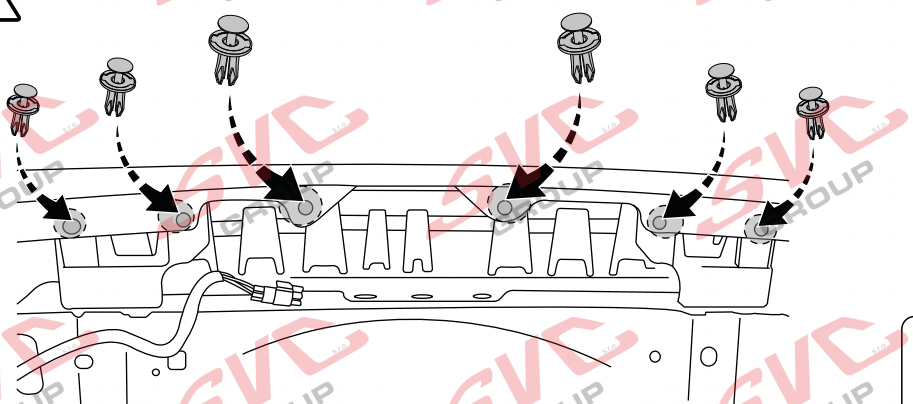
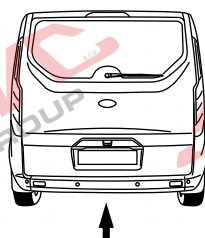




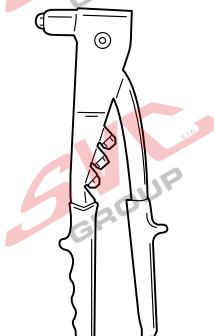
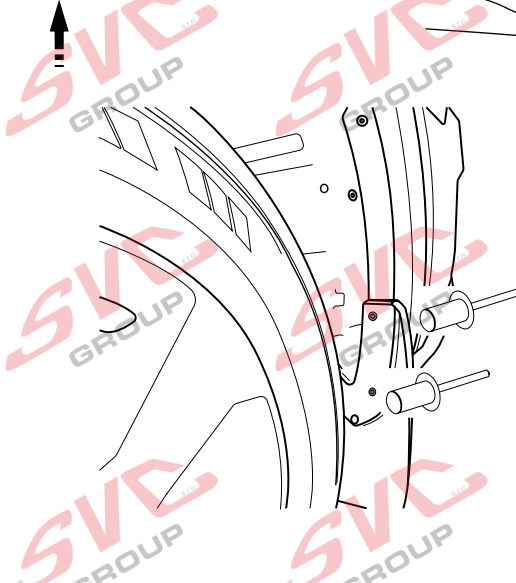
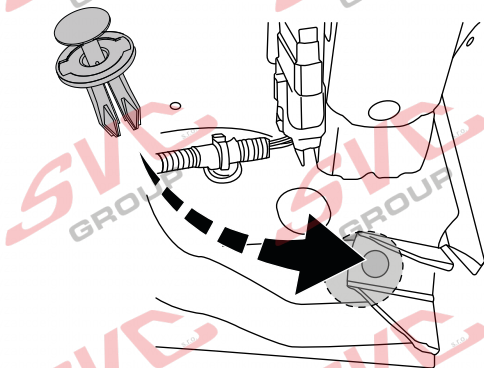
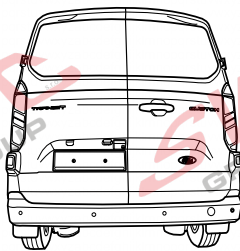
9.



10.

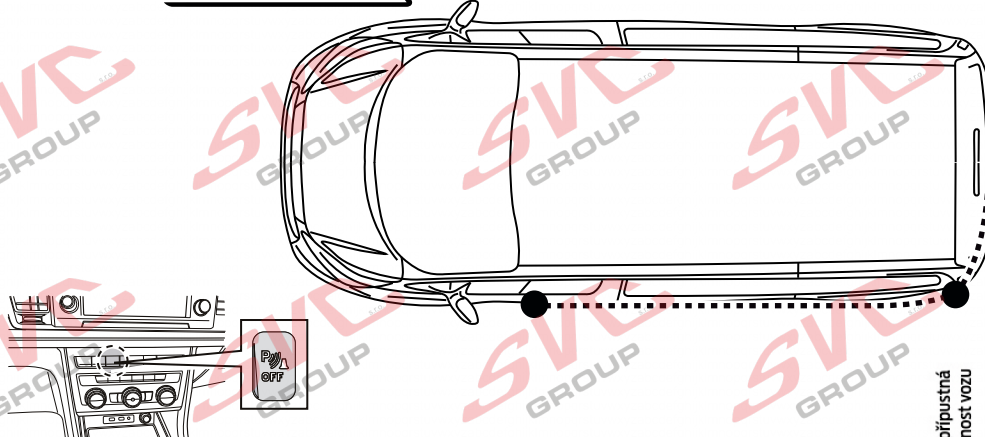


11.





i

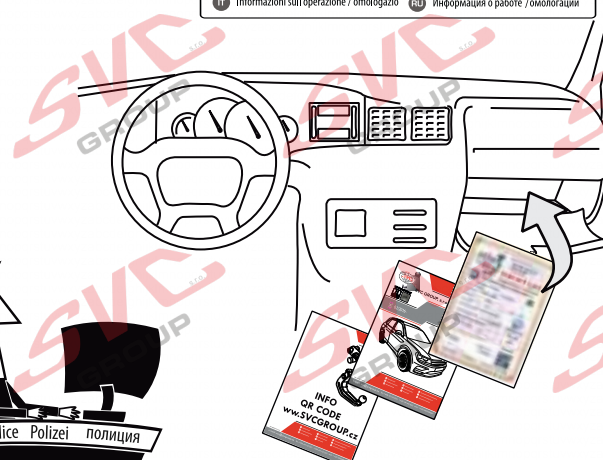
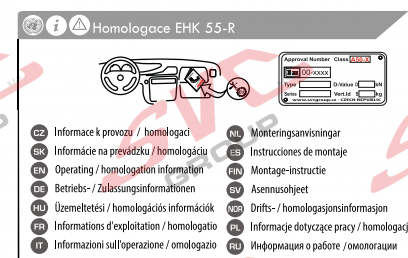


#### Informace pro odpojování couvacích senzorů PDC pro tažné zařízení

Vypínač pro vypínání couvacích senzorů PDC je umístěný na palubní desce vozu.  
Nemusíte tedy pracně na elektro instalaci vozu napojovat odpojov  
couvacích senzorů PDC a zpětných kamer od elektro přípojky tažných zařízení.  
Pokud chcete senzory vypnout, použijte vypínač na palubní desce.

Max. přípustná  
hmotnost vozuMax. hmotnost  
brzděného  
přívěsuMax. přípustná  
hmotnost lžizní  
soupravy

L1			
6st. manuální, přední	3115-3160	2300-2500	5415-5660
8st. automatická, přední	3175-3195	2500	5675-5695
8st. automatická, AWD	3225-3265	2400	5625-5665
L2			
6st. manuální, přední	3175-3225	2300-2500	5475-5725
8st. automatická, přední	3225	2500	5725
8st. automatická, AWD	3300	2400	5700



## SVC GROUP

Děkuje za důvěru / Ďakuje za dôveru

Thank you for your trust / Danke Für dein Vertrauen

Merci pour votre conance / Grazie per la tua ducia

Tankewol foar jo fertrouwen / Спасибо за ваше доверие

Registrace / Registrácia

Registration / Registrierung

Inscription / Registrazione

Rekisterointi / Регистрация



## NL Monteringsanvisningar

Het product is vervaardigd volgens de toepasselijke EHK-55 R-normen voor verkoop in EU-landen. Informatie over het gebruik, de werking en de garanties voor de trekhaak vindt u op onze website, [www.svcgroup.com](http://www.svcgroup.com) Technische informatie > Trekhaak > Algemene gebruiksvoorwaarden. Of download ze via QR-cod

Het sleepapparaat wordt geleverd met een TYPE BLAD. Dit gegevensblad wordt gebruikt om het product in het voertuigregistratie-document in te voeren en bevat de basisvoorwaarden voor het gebruik van het product. Het gegevensblad dient ook als garantiepers, dus bewaar het in de voertuigdocumentatie.

## ES Instrucciones de montaje

El producto se fabrica de acuerdo con los estándares EHK-55 R aplicables para la venta en países de la UE. Puede encontrar información sobre el uso, el funcionamiento y las garantías de la barra de remolque en nuestro sitio web, [www.svcgroup.com](http://www.svcgroup.com) Información técnica > Enganche de remolque > Condiciones generales de uso. O descárguelos a través de QR-cod

El dispositivo de remolque se suministra con una HOJA DE TIPO. Esta hoja de datos se utiliza para ingresar el producto en el documento de registro del vehículo y contiene las condiciones básicas para el uso del producto. La hoja de datos también sirve como una prensa de garantía, por lo tanto, consérvela en la documentación del vehículo.

## FIN Montage-instructie

Tuote on valmistettu EU-maissa myytävien EHK-55 R -standardien mukaisesti. Tietoja vetokoukun käytöstä, käytöstä ja takuista löytyy verkkosivuiltamme [www.svcgroup.com](http://www.svcgroup.com) Tekniset tiedot > Vetokoukku > Yleiset käyttöolosuhteet. Tai lataa ne QR-koodin kautta Hinauslaite toimitetaan TYYPPI-ARKKI. Tätä lomaketta käytetään tuotteen syöttämiseen ajoneuvon rekisteröintitodistukseen, ja se sisältää tuotteen käytön perusedellytykset. Tietolomake toimii myös takuupuristimena, joten säilytä se ajoneuvon dokumenteissa.

## SL

Izdelek je izdelan po veljavnih standardih EHK-55 R za prodajo v državah EU. Informacije o uporabi, delovanju in garancijah za vlečno ploščo najdete na našem spletнем mestu [www.svcgroup.com](http://www.svcgroup.com) Tehnični podatki > Vlečna kljuka > Splošni pogoji uporabe. Ali pa jih prenesite preko QR-kod Vlečna naprava je opremljena s TIPNIM LISTOM. Ta podatkovni list se uporablja za vnos izdelka v registracijski dokument vozila in vsebuje osnovne pogoje za uporabo izdelka. Podatkovni list služi tudi kot garancijski tisk, zato ga hranite v dokumentaciji vozila.

## NOR Drifts- / homologasjonsinformasjon

Produktet er produsert i henhold til gjeldende EHK-55 R standarder for salg i EU-land. Informasjon om bruk, drift og garantier for tilhengerfeste finner du på vår hjemmeside, [www.svcgroup.com](http://www.svcgroup.com) Teknisk informasjon > Tilhengerfeste > Generelle bruksbetingelser. Eller last dem ned via QR-koding Tauerordningen leveres med TYPEBLAD. Dette databladet brukes til å oppgi produktet i kjøretøyets registreringsbevis og inneholder de grunnleggende betingelsene for bruk av produktet. Databladet fungerer også som garantipresse, så hold det i bilens dokumentasjon.

## PL Informacje dotyczące pracy / homologacji

Produkt jest wytwarzany zgodnie z obowiązującymi normami EHK-55 R na sprzedaż w krajach UE. Informacje na temat użytkowania, obsługi i gwarancji na hak holowniczy można znaleźć na naszej stronie internetowej [www.svcgroup.com](http://www.svcgroup.com) Informacje techniczne > Zaczep holowniczy > Ogólne warunki użytkowania. Lub pobierz je za pomocą kodu QR Urządzenie holownicze jest dostarczane z ARKUSZEM TYPU. Ta karta danych służy do wpisania produktu do dokumentu rejestracyjnego pojazdu i zawiera podstawowe warunki użytkowania produktu. Karta danych służy również jako prasa gwarancyjna, dlatego przechowuj ją w dokumentacji pojazdu.

## RU Информация о работе / омологации

El producto se fabrica de acuerdo con los estándares EHK-55 R aplicables para la venta en países de la UE. Puede encontrar información sobre el uso, el funcionamiento y las garantías de la barra de remolque en nuestro sitio web, [www.svcgroup.com](http://www.svcgroup.com) Información técnica > Enganche de remolque > Condiciones generales de uso. O descárguelos a través de QR-cod El dispositivo de remolque se suministra con una HOJA DE TIPO. Esta hoja de datos se utiliza para ingresar el producto en el documento de registro del vehículo y contiene las condiciones básicas para el uso del producto. La hoja de datos también sirve como una prensa de garantía, por lo tanto, consérvela en la documentación del vehículo.