

Montážní návod

(Montážny návod, Fitting instruction, Montageanleitung, Instruzioni di montaggio, Monteringshandledning, Asennusohje, Instruction de montage, Montegehandleiding, Инструкция по установке)



Tažné zařízení

Ťažné zariadenie

Towbars

Trekhaak

Anhängerkupplung de

Dispositif d'attelage

Equipo de remolque

Sprzęt holowniczy

Hinauslaitteet

Буксирное оборудование



výrobce / dodavatel

SVC Group s.r.o.

Odkaz na produkt:

<https://www.svcgroup.cz/tazne-zarizeni-sro-uby-pevny-skoda-rapid-monte-carlo-10-2012-2018-p7283-v960>



www.svcgroup.cz



Renault Kangoo



2008->

1900 kg	1400 kg
D Hodnota value Wert	

7,91 kN 75 kg

Typ: VTZ 001-228
VTZ 002-228

Montážní návod
Fitting instruction
Montageanleitung

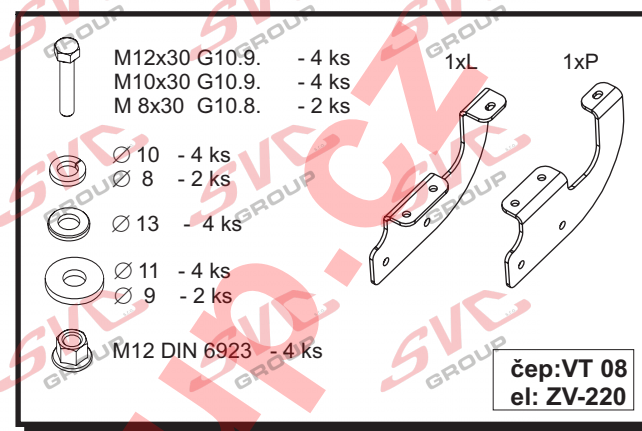
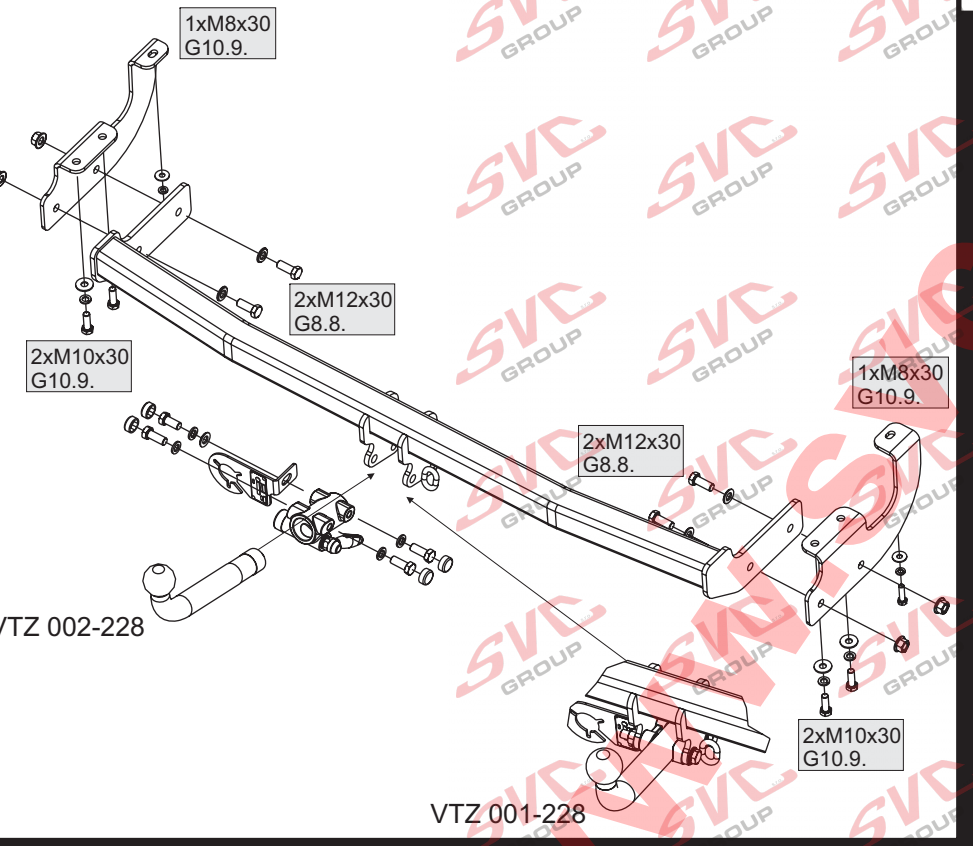
Classe A50-X



e27 00 - 0239

Předepsané utahovací momenty:

Specified torque settings :



	M5	5,9 Nm	6,5 Nm
M6	10.0 Nm	10,5 Nm	
M10	49,0 Nm	51,0 Nm	
M12	85,0 Nm	87,0 Nm	
M14	135,0 Nm	138,0 Nm	
M16	210,0 Nm	214,1 Nm	

Montážní návod

- 1.Uvolněte rezervní kolo, spodní přichytky nárazníku a zadní držák výfuku. Odstraňte z úchytných míst případné přetoky ochranného prostředku.
2.Přichytěte pravý a levý bok tažného zařízení dle obrázku 4 šrouby M10x30 (G10.9.) a 2 šrouby M8x30 (G10.9.) **NEDOTAHOVAT !!!** Držák výfuku přijde pod pravý bok tažného zařízení.
3.Mezitím připravené boky vložte hlavní nosník nejdříve na straně výfuku - a následně hlavní nosník přichytěte k oběma bokům 4 šrouby M12x30.
Poté vše řádně vyrovnajte a dotáhněte dle utahovacích momentů.
Dbejte aby se držák výfuku nepřiblížil k pravému boku tažného zařízení.
4.Vratte zpět díly odmontované v bodě č.1.

Instruction for Assembly

- 1.Release the spare wheel, bumper bottom lugs, and the exhaust pipe rear holder. Remove possible spills of protective liquid from the fixation points.
2.Attach the right and left side of the towing device with 4 screws M10x30 (G10.9.) and 2 screws M8x30 (G10.9.) according to the picture. **DO NOT TIGHTEN!!!** The exhaust pipe holder must be positioned under the right side of the towing device.
3.Insert the main girder between the sides prepared in this way first of all on the exhaust pipe side and subsequently attach the main girder to both sides with 4 screws M12x30.
Then align everything properly and tighten according to the tightening moments.
Make sure that the exhaust pipe holder does not get close to the right side of the towing device.
4.Put the parts dismantled in point No. 1 back again.

Montageanleitung

- 1.Lösen Sie das hintere Rad, die untere Stoßstangehalter und den hinteren Träger des Auspuffes. Entfernen Sie zufällige Schutzmittelüberläufe aus den Befestigungspunkten.
2.Befestigen Sie die rechte und linke Seite der Zugeinrichtung mit 4 Schrauben M10x30 (G10.9.) und 2 Schrauben M8x30 (G10.9.) lt. der Abbildung. **NICHT FESTZIEHEN!!!** Der Auspuffsträger kommt unter die rechte Seite der Zugeinrichtung.
3.Zwischen die solcherweise vorbereiteten Seiten legen Sie den Hauptträger ein zuerst an der Auspuffsseite - und nachfolgend befestigen Sie den Hauptträger zu beiden Seiten mit 4 Schrauben M12x30.
Danach richten Sie alles ordentlich aus und ziehen nach den Ziehmomenten fest. Achten Sie darauf, dass der Auspuffsträger sich zur rechten Seite der Zugeinrichtung nicht nähert.
4.Montieren Sie die im Punkt Nr. 1 demontierten Teile wieder zurück.

CZ

GB

D

Všeobecné pokyny, též viz. typový list:

- Montáž tažného zařízení a el instalace, musí odpovídat požadavku výrobce vozu a příslušného státu kde se výrobek používá
- Při případném výjezdu nárazníku, výrobce tažného zařízení provedl zkoušky na vozidle se standardním nárazníkem na počátku výroby vozidla a neruď za informaci k výjezdu při případné změně či faceliftu vozu či nárazníku.
- 1. V úchytech a spojích tažného zařízení s karoserií musí být karoserie očistěna od měkkých antikorozních ochran nástřiku karoserie. Všechny vrtané otvory očistěte od špon a ošetřete antikorozním přípravkem.
- 2. Používejte dodaný pevnostní spojovací materiál.
- 3. Kulový čep nesmí ze zákona překrývat registrační značku vozu, pokud není připojen. přívěsný vozík..
- 4. Zapojení el. instalace tažného zařízení k vozu musí odpovídat příslušným platným normám a požadavkům výrobce vozu (viz. příručka k vozu, či u prodeje vozu). Tažné zařízení je pevnostně zkoušeno a homologováno dle předpisu EC 94/20 a splňuje tuto normu ES.

General instructions, also see Type certificate:

- The towing device assembly and electric installation must comply with the requirements of the car producer and the particular state where the product is used.
- The coupling device manufacturer has carried out some tests on a car with a standard bumper which was used at the beginning of making a car and so the manufacturer is not liable for information about a possible slot in a bumper in case of changes or a facelift of a car during a car production.
- 1. Clean a car body from soft anticorrosive protection of a car body coat in brackets and joints of a coupling device with a car body. Clean all drilled holes from metalshavings and treat them with antirust agent.
- 2. Use supplied strength joining material.
- 3. A ball pin, according to a law, cannot cover a number plate, if a trailer is not joined.
- 4. Wiring of a coupling device must be up to a standard and car maker requirements. (see a car manual or ask a car seller).
- 5. The coupling device has been physically tested and homologated according to the regulation EC 94/20 and is up to the EC standard.

Allgemeine Anweisungen siehe auch Typenschein:

- Die Montage der Anhängerkupplung sowie die Elektroinstallation muss den Anforderungen des Fahrzeugherstellers in dem Staat entsprechen, in welchem das Produkt benutzt wird.
- bei einem allfälligen Ausschneiden der Stoß- Stange der Hersteller der Zugvorrichtung führte Proben an Wagen mit gängigen Stoß- Stangen am Anfang der Wagenherstellung durch und haftet keinesfalls für Informationen bezüglich des Ausschneidens sowie für allfällige Änderungen oder face- Liftings des Wagens oder der Stoß- Stange.
- 1. Bei den Aufhängungen und Verbindungen der Zugvorrichtung mit der Karosserie muss dieselbe von weichen Rostschutzmitteln gereinigt werden. Reinigen Sie sämtliche gebohrte Öffnungen von Spänen und behandeln diese mit einem Rostschutzmittel.
- 2. Benützen Sie das gelieferte Festigkeits- Verbindungsmaierial.
- 3. Der Kugelbolzen darf von Gesetzes wegen nicht das Kennzeichen des Wagens verdecken, sofern kein Anhänger an den Wagen angehängt ist.
- 4. Der Anschluss der Elektroinstallation der Zugvorrichtung an den Wagen muss den entsprechenden gültigen Normen und Anforderungen des Wagenherstellers entsprechen (siehe Handbuch zum Wagen,oder beim Verkäufer des Wagens).

Die Zugvorrichtung wurde in Bezug auf die Festigkeit nach der Vorschrift EC 94/20 geprüft und genehmigt und erfüllt die ES- Norm.

Nevíte si rady? Potřebujete poradit?

Náš zakaznický servis je vám k dispozici

 +420 491 421 021

 svc@svcgroupt.cz



Opravdový specialista a Certifikovaný výrobce tažných zařízení
s největším sortimentem v ČR. Rodinná firma s více jak 30letou
ověřenou tradicí výroby, prodeje a montáže.

www.svcgroup.cz