

# 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-srouby-pevny-skoda-rapid-monte-carlo-10-2012-2018-p7283-v960>



**www.svcgroup.cz**



## Volkswagen Touran T5 + CrossTouran

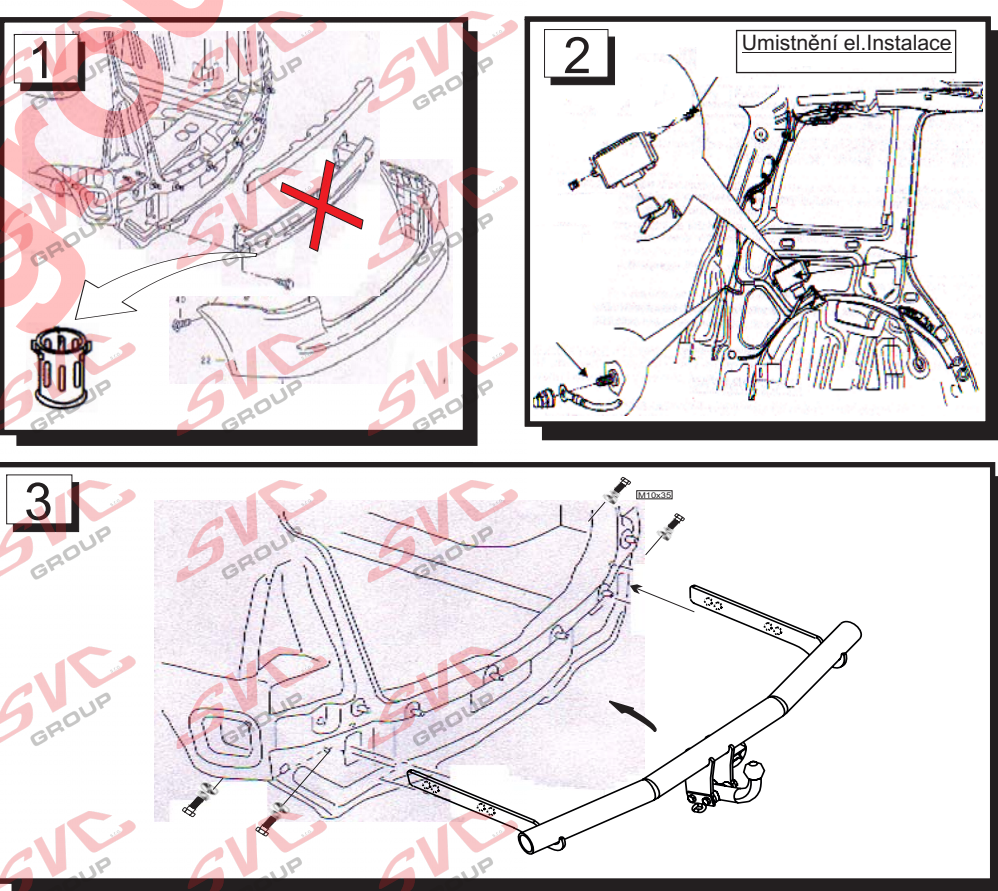
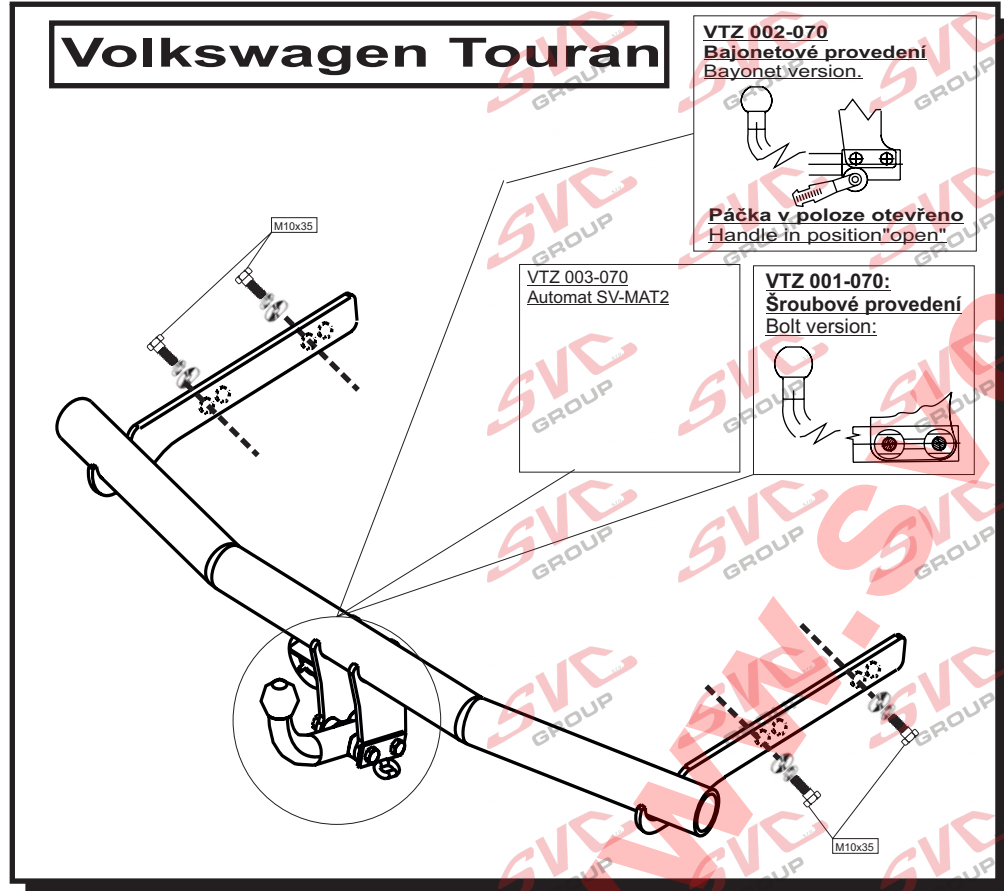
2003->  
2011->

Typ: VTZ 001-070  
VTZ 002-070  
VTZ 003-070



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



Typ: VTZ 001-070  
VTZ 002-070  
VTZ 003-070

SVC NÁCHOD  
- Pod Srkem 2031 547 01 Náchod ČR

E-mail: [svc@svcnachod.cz](mailto:svc@svcnachod.cz)  
<http://www.svcnachod.cz>

Tel.: +420 491421021  
mob.: +420 603360607

B/03 SVC Náchod

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 neručí za informaci k výjezdu při případné změně či faceliftu vozu či nárazníku.
- 1. V úchyttech a spojích tažného zařízení s karoseriéou musí být karoserie očistěna od měkkých antikorozních ochran nástřiku karoserie. Všechny vrtané otvory očistěte od špon a ošetřete antikorozním přípravkem.
- 2. Používejte dodané 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 ES EHK 55 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 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 ES EHK 55 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 ES EHK 55 geprüft und genehmigt und erfüllt die ES-Norm.



## CrossTouran



r.v. 2003->2011



r.v. 2009->2011



r.v. 2011->



Typ: VTZ 001-070  
VTZ 002-070  
VTZ 003-070

SVC NÁCHOD  
- Pod Srkem 2031 547 01 Náchod ČR

E-mail: [svc@svcnachod.cz](mailto:svc@svcnachod.cz)  
<http://www.svcnachod.cz>

Tel.: +420 491421021  
mob.: +420 603360607

B/03 SVC Náchod

VÝŘEZ PRO TYP: VW TOURAN\_2003->  
CUT TO TYPE: VTZ 003-070

ŠABLONU VLOŽIT ZEVNITŘ NÁRAZNÍKU /  
TEMPLATE BUMPER INSERT INSIDE

OSA VOZU  
AXIS CAR

6xR6

MĚŘÍTKO:  
Scale : **1:1**

55

55

233

123

63

20

20

SPODNÍ HRANA NÁRAZNÍKU  
BOTTOM EDGE BUMPER

LEVÁ STRANA VOZU  
LEFT SIDE CAR

PRAVÁ STRANA VOZU  
RIGHT SIDE CAR

KONEC NÁRAZNÍKU  
BUMPER END

VÝŘEZ SVC/  
CUT SVC

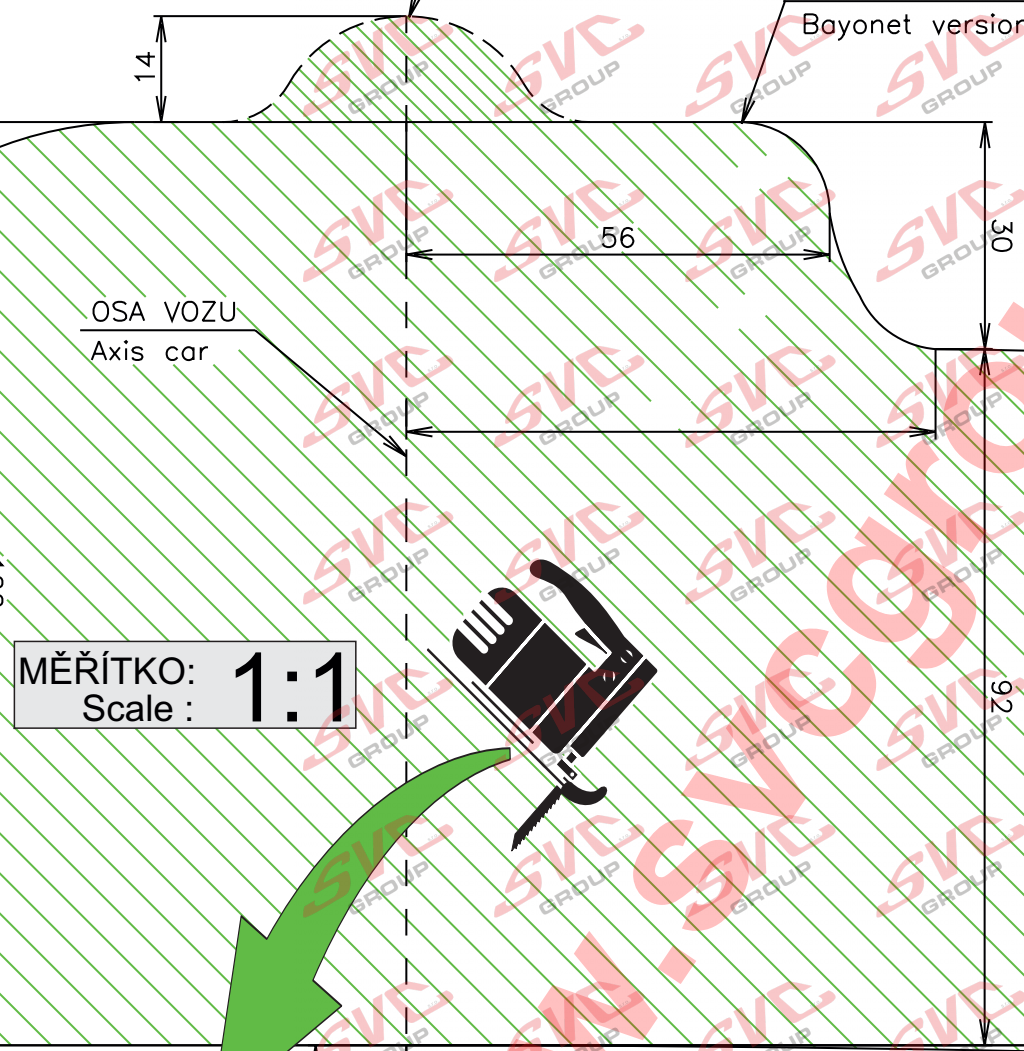


PRAVÁ STRANA VOZU  
Right side car

ŠROUBOVÉ PROVEDENÍ  
Bolt version

BAJONETOVÉ PROVEDENÍ  
Bayonet version

LEVA' STRANA VOZU  
Left side car

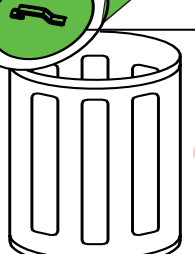


MĚŘÍTKO:  
Scale : 1:1

VÝŘEZ PRO TYP: VW TOURAN\_2003->2011  
CUT TO TYPE: VTZ 001/2-070

ŠABLONU PŘILOŽIT ZEVNITŘ NÁRAZNÍKU/  
TEMPLATE ATTACH INSIDE BUMPER

VÝŘEZ SVC/  
CUT SVC



SPODNÍ HRANA NÁRAZNÍKU  
Lower edge fender

STÁVAJÍCÍ OTVOR  
Construction opening

231

LEVÁ STRANA VOZU /  
LEFT SIDE CAR

60

64

MĚŘÍTKO:  
Scale : 1:1

VÝŘEZ PRO TYP: VW TOURAN-Typ 1T\_2011->  
CUT TO TYPE: VTZ 001/2/3-070

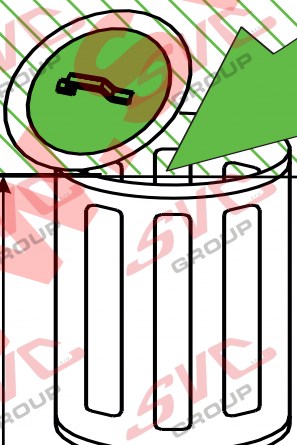
ŠABLONU PŘILOŽIT ZVENKU NÁRAZNÍKU /  
TEMPLATE ATTACH OUTSIDE BUMPER

78

103

109

145



VÝŘEZ SVC/  
CUT SVC

SPODNÍ HRANA NÁRAZNÍKU /  
LOWER EDGE BUMPER

45

OSA VOZU /  
Axis car

PRAVÁ STRANA VOZU /  
RIGHT SIDE CAR

Nevíte si rady? Potřebujete poradit?

# Náš zakaznický servis je vám k dispozici

 +420 491 421 021

 [svc@svcgroupt.cz](mailto: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](http://www.svcgroup.cz)