

# Montážní návod

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



## Tažné zařízení Suzuki Swift 1989->05/2005

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:**

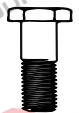



<https://www.svcgroup.cz/tazne-zarizeni-sro-uby-pevny-skoda-rapid-monte-carlo-10-2012-2018-p7283-v960>



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

 <p>Service Vitver Centrum Pražská 835, 547 01 Náchod</p>	<p><b>Suzuki Swift HB</b></p> <p>1989-&gt;2005</p> <p>Typ: VTZ 012-115 Typ: VTZ 012-115A</p>	 <p>1290 kg</p>	 <p>50kg</p>
	 <p>MDČR-1584 ČSN 303651 ISO 3853 a ES 94/20</p>	 <p>900 kg</p>	<p>D</p> <p>Hodnota Wert value 5,2kN</p>

Montážní návod  
Anbauanweisung  
Fitting instruction

 <p>4ks M10x30 4ks M10x40 2ks M12x30</p>	 <p>8 ks M10 1 ks M12</p>	<p>VT-04 El. 170 zadní výv</p>
 <p>8 ks 10 2 ks 12 16 ks 10,5 3 ks 12,5</p>	 <p>2 ks</p> <p>1ks bok levý</p>	

### Montážní návod :

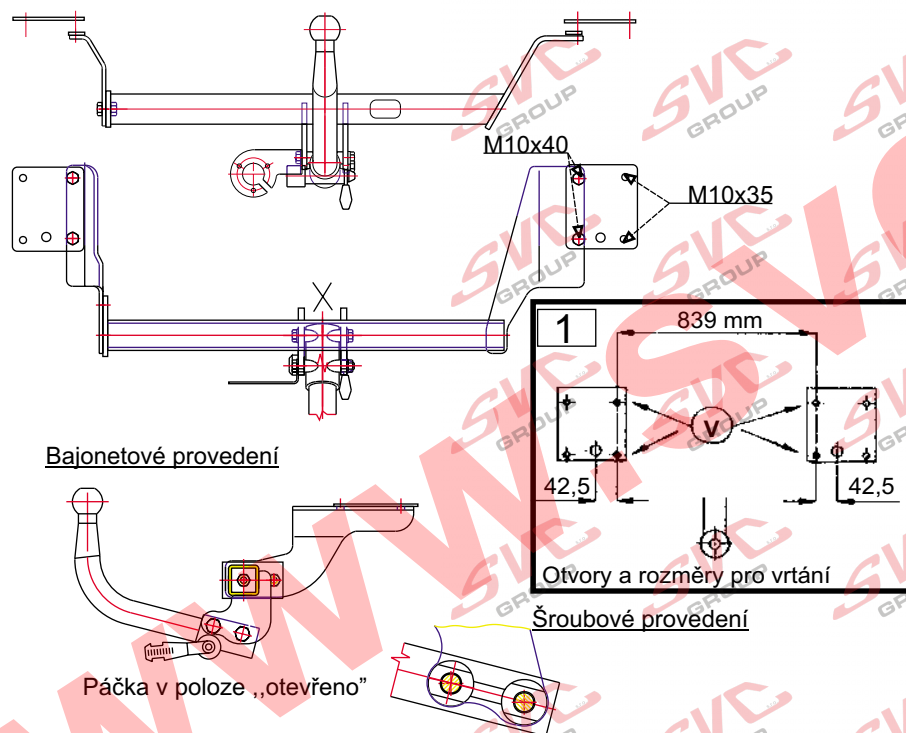
Sundáme čalounění kufru a vyndáme rezervní kolo.  
Dle obrázku (1) vložíme do kufru příložky (a,b) a označíme si otvory. Pozor označení otvorů na karosérii vozu proveďte přesně !!  
Tyto označené otvory vyvrtáme na průměr 10,5 mm. Vložíme šrouby M 10 x 30 a M 10 x 40 dle obr. Středovým otvorem příložek prochází přichytka koberce (nevrtáme).  
Od spodu vozu na pravé straně přiložíme bok tažného zařízení a přichytíme ho pomocí podložek lisovaných, pérových a matek M10. Na venkovní straně (pod šrouby M10x35) vložte velké podložky.  
Na levou stranu přiložte bok s hlavním nosníkem TZ a sešroubujte ho stejně jako pravý bok. Pravý bok TZ sešroubujte s nosníkem TZ pomocí šroubu M 12x30 a podložek pérových plochých a jedné matice M12.  
El. Instalace musí odpovídat platným normám a požadavkům výrobce vozů.  
Upozornění: zadní světlo do mlhy musí být propojeno přes spínací relátko.

**Utahovací momenty pro šroubový spoj: M8=23Nm, M10=46, Mm, M12=75Nm**

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 výřezu nárazníku, výrobce tažného zařízení provedl zkoušky na vozidle se standardním nárazníkem na počátku výroby vozidla a neručí za informace k výřezu při případné změně či faceliftu vozu či nárazníku.
- 1. V úchytech a spojích tažného zařízení s karosérií musí být karosérie očištěna od měkkých antikoročních ochranných nátěrů karosérie. Všechny vrtané otvory očištěte od špon a ošetřete antikoročním 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 prodejce vozu). Tažné zařízení je pevnostně zkušeno dle předpisu EC 94/20 a splňuje i tuto normu ES.

## Suzuki Swift né 4x4



Typ: VTZ 115  
VTZ 115A

SVC NÁCHOD - Pražská 835 547 01 Náchod ČR

E-mail:svc@svcnachod.cz  
http://www.svcnachod.cz

Tel.(Fax):+420 491 421021-2  
Fax 420 491 420265, mobil: +420 603360607

©

1

Nevíte si rady? Potřebujete poradit?

# Náš zákaznický servis je vám k dispozici

 +420 491 421 021

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