

# Montážní návod

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



# Tažné zařízení

Opel Astra H - Kombi 8/2004->12/2012

Tažné 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>



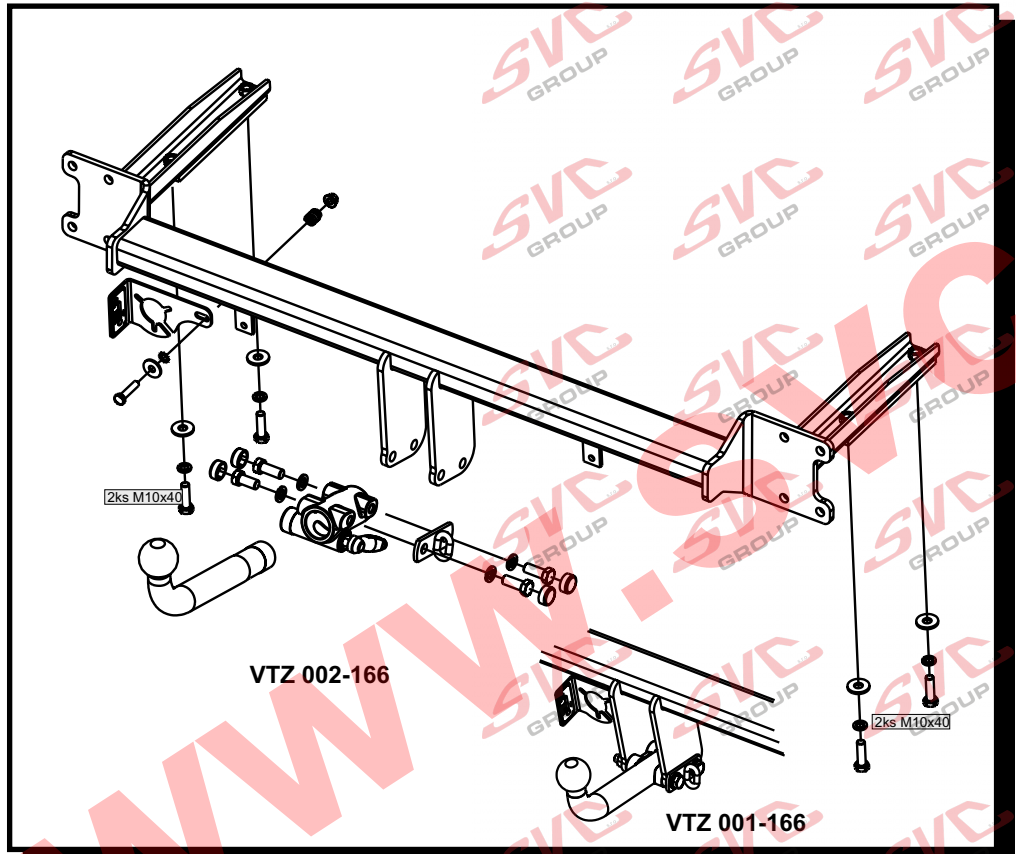
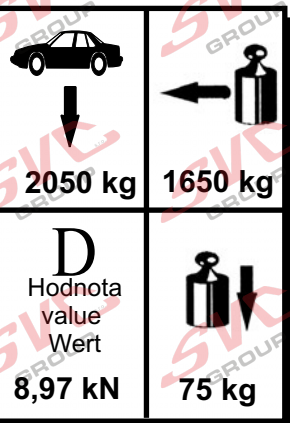
[www.svcgroup.cz](http://www.svcgroup.cz)



# OPEL Astra Combi type: H

10/2004->

Typ: VTZ 001-166  
VTZ 002-166



	M10x40 - 4ks
	10 - 4ks
	10 - 4ks

čep: VT 08  
el: SP

Předepsané utahovací momenty: Specified torque settings:		
	5,9 Nm	6,5 Nm
	10,0 Nm	10,5 Nm
	49,0 Nm	51,0 Nm
	85,0 Nm	87,0 Nm
	135,0 Nm	138,0 Nm
	210,0 Nm	214,1 Nm

2ks

ČR

### Montážní návod

1. Odmontujeme zadní světla a poté nárazník z vozidla. Dále odmontujeme hliníkovou výztuhu. (Nebude již zapotřebí).
2. Tažné zařízení zasuneme od zadu do otvorů v nosníkách. Přichytíme od spodu 4 šrouby M10x40, přes velkoplošné podložky a k zadnímu čelu 8 matkami M8, kterými byla přichycena výztuha. Poté vše řádně dotáhneme dle utahovacích momentů.
3. Z hliníkové výztuhy odšroubujeme plastové přichytky nárazníku, které přichytíme zpět na tažné zařízení na připravené držácky. Poté namontujeme zpět nárazník a zadní světla na vozidle. Při případném výrezu nárazníku, výrobce tažného zařízení provedl zkoušky na vozidle ze standardním nárazníkem na počátku výroby vozidla a neručí za informace k výrezu při případné změně či facelitu vozu v průběhu výroby vozidla.

### Všeobecné pokyny, též viz. typový list :

1. V úchytech a spojích tažného zařízení s karosérií musí být karosérie očištěna od měkkých antikorozních ochran nástřiku karosérie. 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.

#### Fitting instructions:

- 1.Dismantle tail lights and then a back bumper from a car. Next dismantle aluminium reinforcement. (It will not be needed anymore).
- 2.Put a coupling device from the back into the holes in beams. Attach it from the bottom by four M10x40 bolts through large area washers and to the back side by eight M8 nuts which were used to attach the reinforcement. Then tighten everything according to torque moments.
- 3.Unbolt plastic hitches of a bumper from the aluminium reinforcement and attach them back on a coupling device on already prepared hitches. Then attach the bumper and tail lights back on a car.

#### General instructions:

- 1 Remove insulating material on a car body in grips and joints of a tow bar with a car body. Clean all drilled holes with anticorrosive agent and remove all metal shavings.
- 2 Keep ball hitch and all moving parts clean and grease them, use on friction areas and use original supplied plastic covering caps.
- 3 Use supplied mechanical strength jointing material.
- 4 It is recommended to retighten all fixing bolts and nuts after coupling device has been in use approximately 1000 km.
- 5 According to a law a ball hitch cannot cover a number plate.
- 6 Wiring of a tow bar must be up to a standard and car maker requirements (see a car manual or ask a car dealer).

The tow bar has been physically tested according to a regulation 94/20/EC and EHK UN No.55 and fulfils all prescribed ES regulations

GB

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)