

Montážní návod

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



Tažné zařízení

Opel Astra K - Kombi 4/2016->12/2022

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



www.svcgroup.cz



CZ-Montážní návod
GB-Fitting instruction
DE-Montageanleitung
FR-Notice de montage
RU-Инструкция по монтажу



OPEL ASTRA K
Sport Tourer - Kombi
04/2016->

D
9,98 kN
=S
95 Kg
=R
2 100 Kg
Classe A50-X



VTZ 001-421

VTZ 002-421

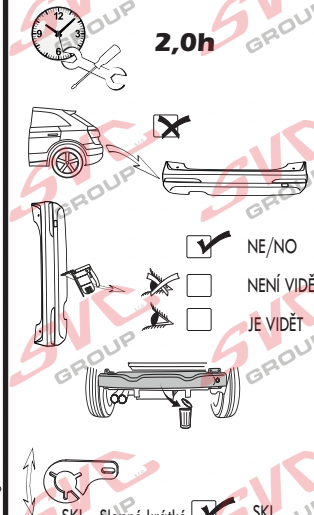
VTZ 003-421

E27 55R 01-0335

CERTIFIKÁT



	Nm		
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



2,0h

NE/NO

NENÍ VIDĚT

JE VIDĚT

SKL - Slopné krátké



M10x35 G10.9 6KS

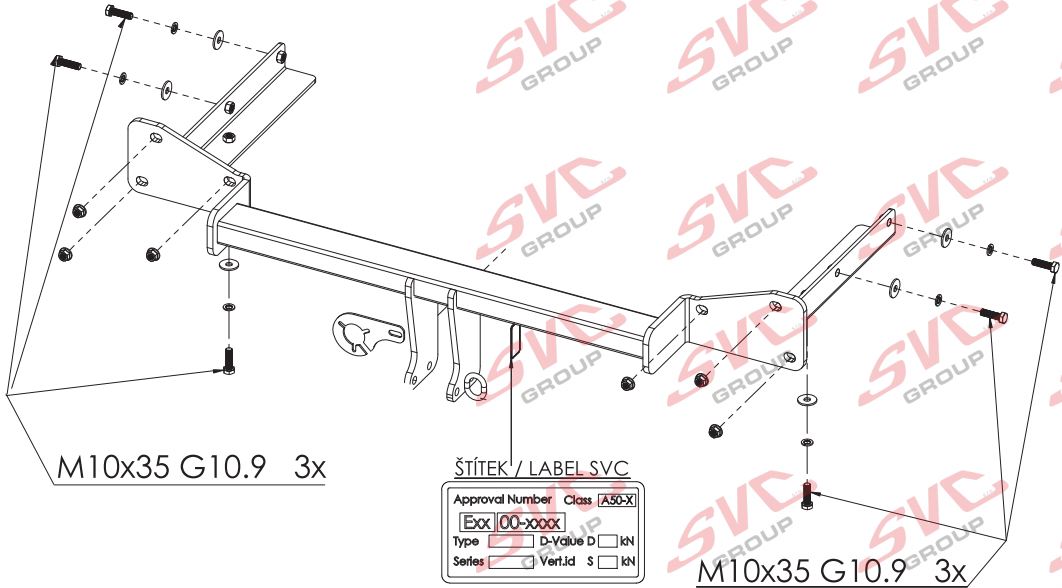


Ø10 6KS

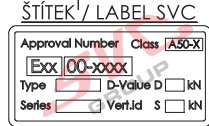


Ø10 6KS

SKL-SKLOPNÉ KRÁTKÉ El- Cam-Bus.



M10x35 G10.9 3x



M10x35 G10.9 3x

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 úchytce a spojích tažného zařízení s karoserií musí být karoserie očistěna od měkkých antikorozních ochran nástříku karoserie. Všechny vrtané otvory očistěte od špon a ošetřete antikorozním přípravkem.
- 2. Používejte dodaný pevnostní spojovací materiál.
- 3. Kulový čep nesmí ze zákona překrývat registrací 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 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 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 EHK 55 and is up to the EC standard.

Allgemeine Anweisungen siehe auch Typenschein:

- Die Montage der Anhängerkuplung 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. Benutzen 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 Anchluss 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 EHK 55 geprüft und genehmigt und erfüllt die ES- Norm.

TYPE:

VTZ 001/2/3-421

SVC GROUP s.r.o. Průmyslová zóna - 179
547 01 Náchod-ČR

www.svcgroup.cz
e-mail: svc@svcgroup.cz

INFO Tel.: +420 491421021, +420 491421022
mob.: +420 603360607

09/16©SVC GROUP

N-1/3

CZ - Montážní návod

1. Odmontujte zadní světla, nárazník a jeho hliníkovou výztuhu (tato nebude již zapotřebí). Matice budou použity k montáži zařízení. Odšroubujte zadní příchyty výfuku a svěste jej.
2. Od zadu do nosníku vsuňte zařízení a příchyťte 6 šrouby M10. Poté příchyťte od spodu nosníku šroubem M10 x35 (10.9) a z boku nosníku 2 šrouby M10 x 35 (10.9.). Totéž na druhé straně.
3. Zařízení vyrovnejte a dotáhněte dle utahovacích momentů. Namontujte zpět všechny díly odmontované v bodě č.1.

EN - Installation instructions

1. Remove rear lights, bumper and its aluminium stiffener (it is no longer needed). The nuts will be used for the installation of the tow bar. Unscrew rear clamp of exhaust pipe and hang it down.
2. From behind, insert the tow bar into the beam and affix it with using of six M10 nuts. Then, fasten it from below the beam by M10 x35 screw (10.9) and by two M10 x 35 screws (10.9.) on beam side.). Use the same procedure on the other side.
3. Align all the parts of the tow bar and tighten them to prescribed torques. Reinstall all the parts removed within the step 1.

BG - Инструкция за монтаж

1. Демонтирайте задните фарове, бранята и алюминиевото уплътнение (вече няма да бъде необходимо). Гайките ще бъдат използвани за монтаж на теглещото устройство. Развинете задния фиксатор на ауспуха и го свалете.
2. От задната страна на носещата конструкция пъхнете теглещото устройство и фиксирайте с 6 гайки, които са на разположение M10. След това фиксирайте от долната страна на носещата конструкция с винт M10 x35 (10.9) и отстрани на носещата конструкция с 2 винта M10 x 35 (10.9.). Същото се прави и от другата страна.
3. Теглещото устройство трябва да се изравни и да се затегне според моментите на затягане. Монтирайте обратно всички части, демонтирани съгласно точка 1.

DE - Montageanleitung

1. Die Heckleiter, Stoßstange und deren Alu-Strebe ausbauen (diese wird nicht mehr benötigt). Die Muttern werden für die Montage der Zugeinrichtung benutzt. Die Schrauben bei der hinteren Auspuffhalterung lösen und den Auspuff aushängen.
2. Von hinten die Zugeinrichtung in den Träger einschieben und mit den 6 vorhandenen Muttern M10 befestigen. Anschließend von der Unterseite der Zugeinrichtung mit einer Schraube M10 x35 (10.9) und von der Seite der Zugeinrichtung mit 2 Schrauben M10 x 35 (10.9.) befestigen. Dasselbe auf der anderen Seite durchführen.
3. Die Zugeinrichtung ausrichten und mit den entsprechenden Momenten anziehen. Alle im Punkt Nr. 1 ausgebauten Teile wieder einbauen.

IT - Istruzioni di montaggio

1. Smontare i fanali posteriori, il paraurti e il suo rinforzo di alluminio (non sarà più necessario). I dadi saranno usati per il montaggio del dispositivo di traino. Smontare il collare posteriore dell'impianto di scarico e abbassarlo.
2. Inserire dal didietro nel supporto il dispositivo di traino fissandolo con 6 dadi M10 disponibili. Quindi fissarlo dal disotto del supporto usando la vite M10x35 (10.9) e dal lato del supporto usando 2 viti M10x35 (10.9.). Ripetere al lato opposto.
3. Allineare il dispositivo di traino e serrare con le coppie di serraggio prescritte. Rimontare tutti i componenti smontati nel punto 1.

FR - Notice de montage

1. Démonter les feux arrière, le pare-chocs et son renfort en aluminium (vous n'en aurez plus besoin). Ne pas jeter les écrous car ils seront réutilisés pour le montage du dispositif d'attelage. Dévisser l'attache arrière du pot d'échappement et laisser ensuite le pot pendre.
2. Par l'arrière, introduire le dispositif d'attelage dans la traverse et le fixer à l'aide des 6 écrous M10 existants. Fixer ensuite la traverse par le bas, en utilisant une vis M10 x35 (10.9), et sur ses côtés, en utilisant 2 vis M10 x 35 (10.9.). Faire de même sur le petit côté.
3. Aligner le dispositif d'attelage et serrer toutes les vis et écrous aux couples de serrage prescrits. Remettre ensuite en place toutes les pièces qui ont été démontées au point 1.

ESP - Manual de montaje

1. Desmonte los focos traseros, el parachoques y su refuerzo de aluminio (no hará falta más). Las tuercas se usarán para el montaje del equipo de tiro. Desenrosque la zapata trasera del tubo de escape y bájela.
2. Introduzca desde atrás en el soporte el equipo de tiro fijándolo con las 6 tuercas existentes M10. Después sujetelo desde la parte inferior del soporte con el tornillo M10 x35 10.9) y desde el lado del soporte 2 tornillo M10 x 35 (10.9.). Lo mismo en el otro lado.
3. Enderece el equipo de tiro y apriete según los pares de apriete. Monte de vuelta todas las piezas desmontadas en el punto No.1.

FI - Asennusohje

1. Irrota takavalot, puskuri ja sen alumiini-jäykiste (sitä ei enää tarvita). Muttereita käytetään uuteen asennukseen. Irrota pakoputken tæmperi kiinnike ja ripusta se.
2. Työnnä vetolaite takaapäin palkeihin ja kiinnitä se 6 nykyisellä mutterilla M10. Kiinnitä se sitten palkin alapuolella ruuvilla M10 x35 (10.9) ja palkin siivulta 2 ruuvilla M10 x 35 (10.9.). Tee samaa toisella puolella.
3. Suorista vetolaite ja kiristä kiristysmomenttien mukaan. Asenna kaikki kohdassa 1 irrotetut osat takaisin.

RU - Инструкция по монтажу

1. Снимите задние фонари, бампер и его алюминиевый усилитель (он больше не потребуется). Гайки будут использованы для установки фаркопа. Отверните заднее крепление выхлопной трубы и сдвиньте трубу.
2. Сзади вставьте в балку фаркоп и закрепите имеющимися 6 болтами M10. После этого закрепите снизу балки болтом M10 x35 (10.9) и сбоку балки 2 болтами M10 x 35 (10.9.). То же самое с малой стороны.
3. Выровняйте фаркоп и затяните в соответствии с предписанными моментами затяжки. Установите обратно все части, демонтированные согласно п. 1.

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