

Montážní návod

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



Tažné zařízení

Nissan Interstar Dodávka/Bus 1998->03/2011

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



Pražská 835, 547 01 Náchod

Renault Master
Opel Movano
1998-
2000-
Typ: VTZ 012-059



3500 kg



100 kg

Montážní návod
Anbauanweisung
Fitting instruction



MDČR-1584
ČSN 303651
ISO 3853
a směrnice
EU č. 94/20



2300 kg



D
Hodnota
Wert
value
13,62 kN



3x M10x35
4x M10x40
4x M12x30
4x M12x40



6x M10



8x M10



2x M10



2x M12



8x M12

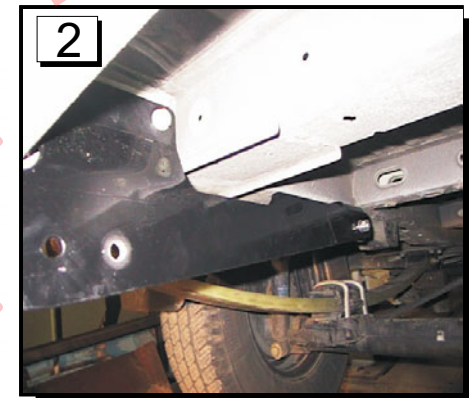
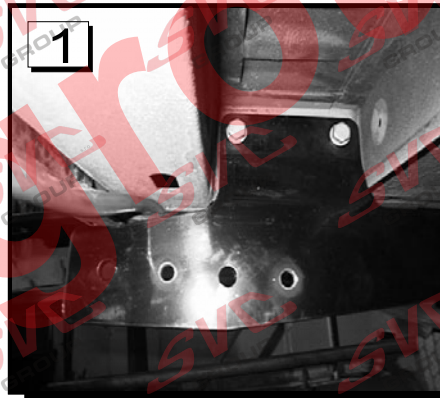
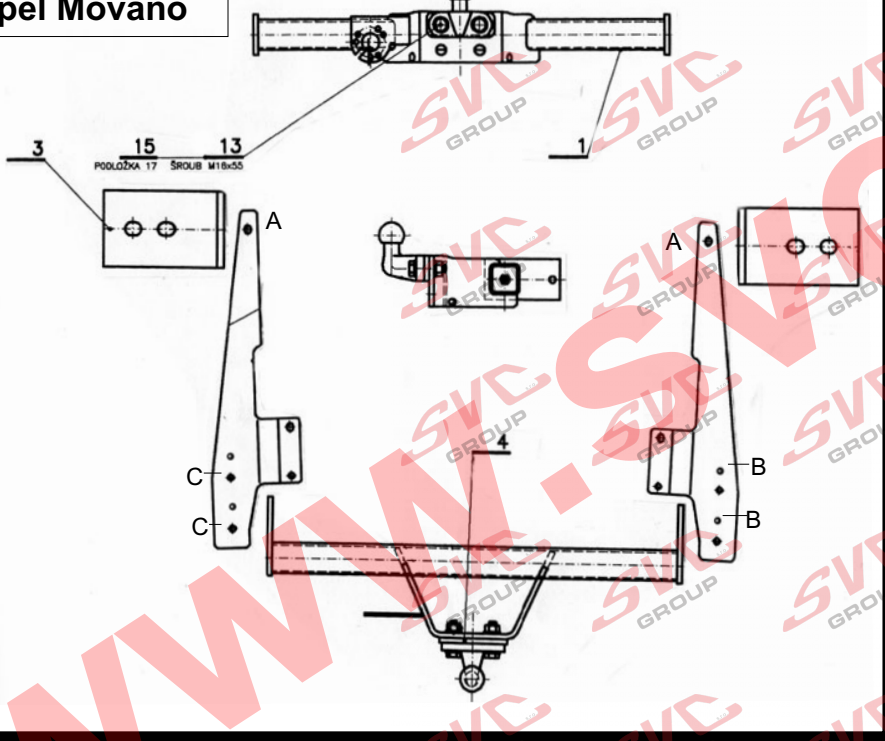


10x M12

VT 10

Utahovací momenty : M 10 46Nm
M 12 75Nm

Renault Master Opel Movano



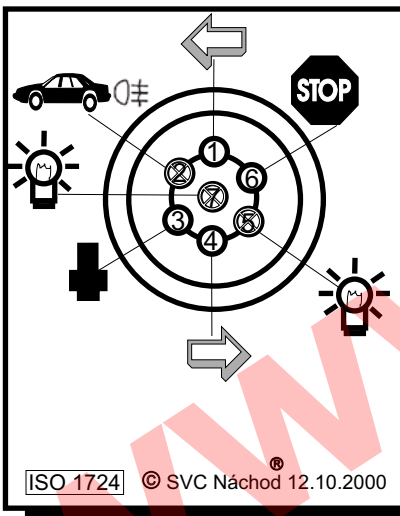
Typ: VTZ 059

SVC NÁCHOD - Pražská 835 547 01 Náchod ČR

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

Tel.: +421 (0)441 421021
mobil: +421 (0)602 405743

5



Montážní návod :

1. Na pravé a levé straně vozu demontujte z vnitřní strany nosníku dva šrouby M10 upevňující nárazník k vozu. Tyto šrouby nebudou již použity. Na jejich místo přišroubujte bočnice tažného zařízení č.5 a 6.pomocí podložek a šroubu M10x40. Na tyto bočnice v bodě A našroubujte zadní uhelníky č.3 pomocí podložek šroubu M 10x 35 a matky M10. Tento uhelník šroubuje s vozem na každé straně pomocí podložek a dvou šroubů M 12x30. Demontujte spodní středový úchyt nárazníku, nebude již zapotřebí.

2. Mezi takto připravené bočnice č.5a6 našroubujte středový nosník č.1. Na těchto bočnicích jsou na každé straně čtyři otvory .V bodě B je určen pro skříňovou verzi a v bodě C pro pic-up.

Ten přišroubujte ke každé straně pomocí podložek, dvou šroubu M12x40 a jedné matky M12.Kulový čep je k tažnému zařízení přišroubován pomocí podložek a šroubu M16x60. Pod kulovým čepem je distanční podložka č.4. Takto přichycené tažné zařízení na voze celé utahněte podle utahovacích momentů. Elektroinstalace od tažného zařízení je vedena ke každému světlu (průchodky jsou v karoserii pod světly).

Všeobecné pokyny, též viz. typový list :

1. V úchyttech a spojích tažného zařízení s karoserií musí být karoserie očištěna 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 prodejce vozu).

Nevíte si rady? Potřebujete poradit?

Náš zakaznický servis je vám k dispozici

 +420 491 421 021

 svc@svcgroup.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