

M10x35 - 12ks
M12x70 - 2ks
(M12x19 - 4ks)

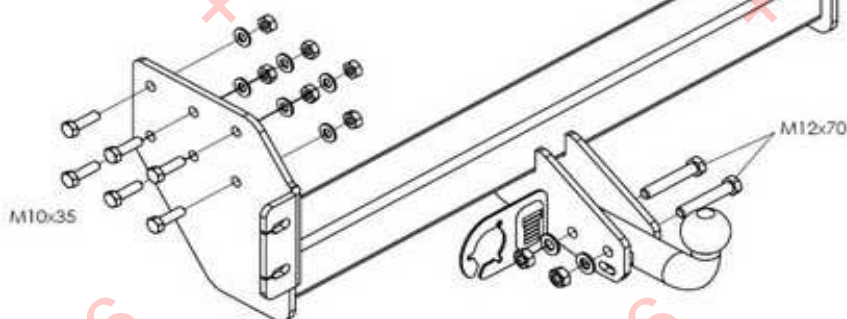
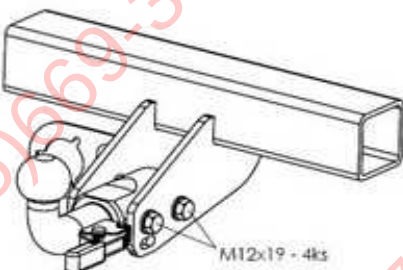


M10 - 12ks
M12 - 2ks (0ks)



PP10 - 12ks
PP12 - 2ks (4ks)

C



A

NISSAN CABSTAR, RENAULT MAXITY - N049A/C - 15062007

ФАРКОГ.РФ

+7 (495) 669-38-36

НАВОД НА МОНТАЖ:

N0495

- Demontujte zadný nárazník a držiaky nárazníka (tieto už nebude potrebovať).
- Tažné zariadenie namontujte podľa obrázka k nosníkom vozidla. Všetky skrutkové spoje utiahnite momentom podľa tabuľky.
- Elektroinštáciu zapojte podľa návodu.
- Skontrolujte správnosť pripojenia elektroinštálacie.
- Namontujte nárazník na tažné zariadenie.
- Skontrolujte skrutkové spoje spojovacej gule (držiaka spojovacej gule) momentom podľa tabuľky.

FITTING INSTRUCTIONS:

- Remove the bumper and the support of the bumper (you will not need them any more).
- Install the tow-bar in the picture. Torque the screw connections as shown in the table.
- Connect the electrical installation as described in the instructions for use.
- Make sure the electrical installation is properly connected.
- Reinstall the bumper for tow-bar.
- Make sure the screw connections of the linkage ball (holder of the linkage ball) are tightened to the torque shown in the table.

ДÔLEŽITÉ UPOZORNENIA:

- V miestach stykových plôch sa musí odstrániť pružná ochrana karosérie vozidla.
- Vŕtané otvory treba ošetriť antikoróznom hmotou.
- Použite len dodaný spojovací materiál v predpísanej triede kvality.
- Elektrické zariadenie sa namontuje podľa podmienok prevádzky cestných vozidiel na pozemných komunikáciách.
- Údaj S o maximálnom zvislom zaťažení na guľu je uvedený na výrobnom štítku tažného zariadenia.
- Na tažnom zariadení nie je možné nič upravovať ani meniť.
- Pred ukončením montáže je nutné prekontrolovať všetky spoje podľa tabuľky uťahovacích momentov!
- V prípade akýchkoľvek nejasností je nutné obrátiť sa na výrobca tažného zariadenia.
- Výrobca nenesie zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku.

IMPORTANT ATTENTIONS:

- Remove insulating material on a car body in grips and joints of a coupling device with a car body.
- Put the anticorrosive substance on the drilled holes.
- Use supplied mechanical strength jointing material.
- Wiring of a coupling device must be up to a standard and car maker requirements.
- Statement S about the maximum vertical ball downtime is printed on the tow bar label.
- On the tow bar is no modification possible
- Check all the joints, look in the table of the spinning moments, before finishing the montage!
- Contact the tow bar marker with any questions.
- The manufacturer is not responsible for the damages caused by wrong using on the product.

Tabuľka uťahovacích momentov skrutkových spojov pevnosti 8.8 / Table of specified torque and hardenss settings 8.8

M6 - 9,5Nm, **M8** - 23Nm, **M10** - 46Nm, **M10x1,25** - 49Nm, **M12** - 79Nm, **M12x1,25** - 87Nm, **M12x1,5** - 83Nm, **M14** - 125Nm, **M16** - 195Nm