

Ford Transit Connect II (SWB/LWB) ,rok prod: od 2013

Ford Tourneo Connect II, rok prod: od 2014

Instrukcja montażu:

(demontaż zderzaka bez jego podcinania) .

1. Zdemontować zderzak tylny i belkę zderzeniową (belka zderz. nie będzie dalej montowana) .
2. Przykręcić belkę główną A i uszy B do pasa tylnego luźno za pomocą nakrętek, podkładek, podkładek sprężystych.
3. Umieścić wporniki C wewnątrz podłużnic i przykręcić luźno w otworach fabrycznych śrubami M10x30 (Podkładki powiększone, podkładki sprężyste)
4. Przykręcić do belki głównej A uszy B i wsporniki C śrubami M12x40 (podkładki, podkładki sprężyste) .
5. Dokręcić wszystkie śruby momentami wg tabeli.
6. Zamintować zderzak tylny.
7. Dokręcić kulę oraz blachę gniazdka elektrycznego śrubami M12x70 (podkładki, podkładki sprężyste, nakrętki) .
8. Podłączyć przewody elektryczne zgodnie z instrukcją fabryczną samochodu.

Fitting instructions:

(installation does not require cutting of the rear bumper of the car while require its removal) .

1. Remove the rear bumper with the reinforcement (it will not be reusef) .
2. Apply the towbar mainframe and the eyes to the rear belt and screw loosely using nuts M8, round washers, spring washers.
3. Placed inside the chassis the supports C and screw loosely in factory points using bolts M10x30 with washers, spring washers.
4. Screw the towbar mainframe A, eyes B and the supports C at one point using bolts M12x40 (round washers, spring washers and nuts) .
5. Tighten all screws according to the torque settings - see the table.
6. Install the bumper to the car.
7. Attach the tow ball and electrical plate with the bolts M12x70 (washers, spring washers, nuts) . Torque settings according to the table.
8. Connect the elctric wires according to the instructions.



Zestaw śrubowy:

Śruby;

M12x70-8.8 - 2 szt.

M12x40-8.8 - 2 szt.

M10x30-8.8 - 2 szt.

Podkładki:

Ø13 - 4 szt.

Ø8.5 - 8 szt.

Ø10,5xØ30 - 2 szt.

Podkładki sprężyste:

Ø12,2 - 4 szt.

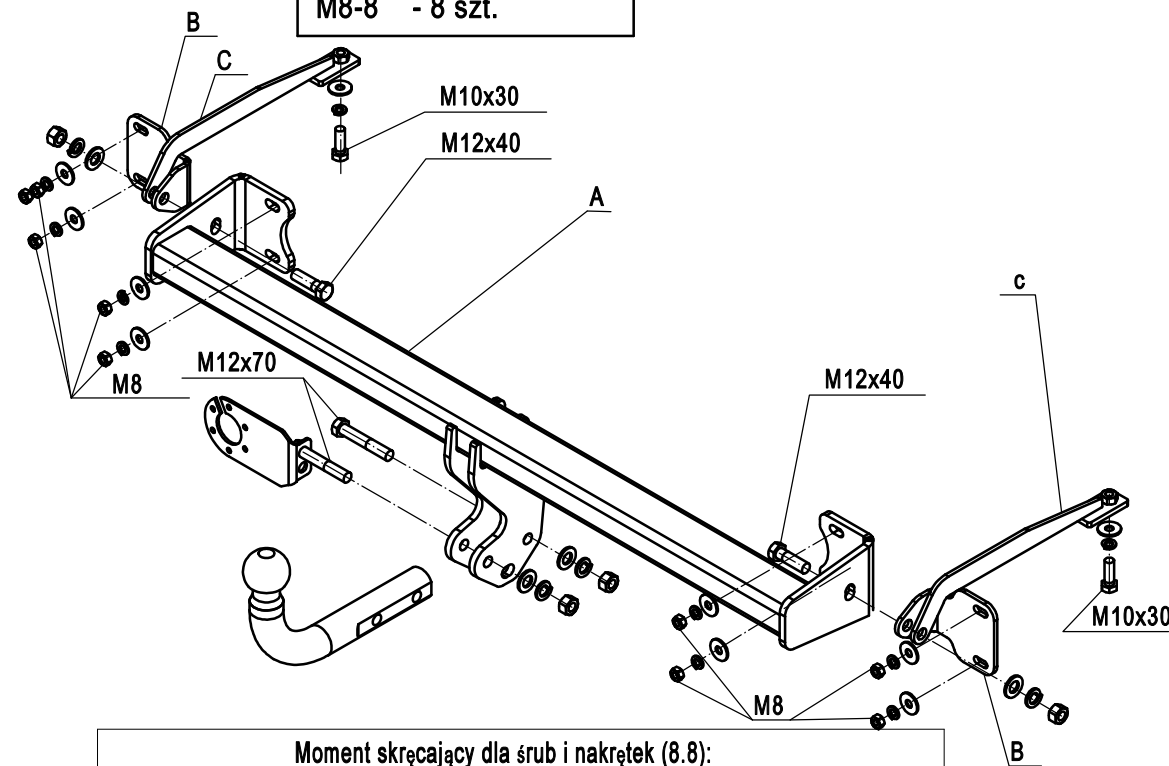
Ø10,2 - 2 szt.

Ø8,2 - 8 szt.

Nakrętki:

M12-8 - 4 szt.

M8-8 - 8 szt.



Moment skręcający dla śrub i nakrętek (8.8):

Torque settings for nuts and bolts (8.8)

M6 - 11Nm; M8-25Nm; M10-55Nm; M12-85Nm; M14-135Nm; M16-195Nm.