

Hyundai Tucson (Rok prod. 12.04-08.2010)
Kia Sportage (Rok prod. 2004-07.2010)

Instrukcja montażu:

1. Zdemontować oryginalny ucho holownicze z prawej strony.
2. Wykręcić z lewej strony jedną z dwóch znajdujących się tam śrub (w stronę przodu samochodu).
3. Zdjąć tłumnik z wieszaków.
4. Przykręcić do podłużnicy kątownik prawy A z zewnętrznej strony prawej podłużnicy śrubami M10x1.25x45 (podkładki, podkł. spręż.)
5. Do przykręconego kątownika A przykręcić luźno wspornik B śrubami M12x40-8.8 (podkładki, podkładki sprężyste, nakrętki).
6. Przykręcić oryginalny uchwyt holowniczy śrubami M10x1.25x50 (podkładki, podkładki spręż.) używając płytki dystansowej C.
7. Z lewej strony podłużnicy przykręcić kątownik D śrubami M10x1.25x45 (podkładki, podkładki sprężyste)
8. Do przykręconego kątownika D przykręcić luźno wspornik E śrubami M12x40 (podkładki, podkładki spręż., nakrętki).
9. Przykręcić luźno wspornik E do podłużnicy śrubami M10x1.25x50 (podkładki, podkładki spręż.) z płytką dystansową F.
10. W dolnej części zderzaka wykonać wycięcie o wym. 50mmx45mm.
11. Przykręcić belkę główną haka śrubami M12x40 oraz M10x40 (podkładki, podkładki spręż., nakrętki).
12. Przykręcić kulę i blachę gniazdka elektrycznego śrubami M12x70 (podkładki, podkł. spręż., nakrętki).
13. Dokręcić wszystkie śruby momentami wg tabeli.
14. Podłączyć instalację elektryczną wg instrukcji fabrycznej samochodu.

Zestaw śrubowy:

- M12x70-8.8 2 szt.
- M12x40-8.8 8 szt.
- M10x40-8.8 2 szt.
- M10x1.25x50-8.8 4 szt.
- M10x1.25x45-8.8 6 szt.

Podkładki okrągłe:

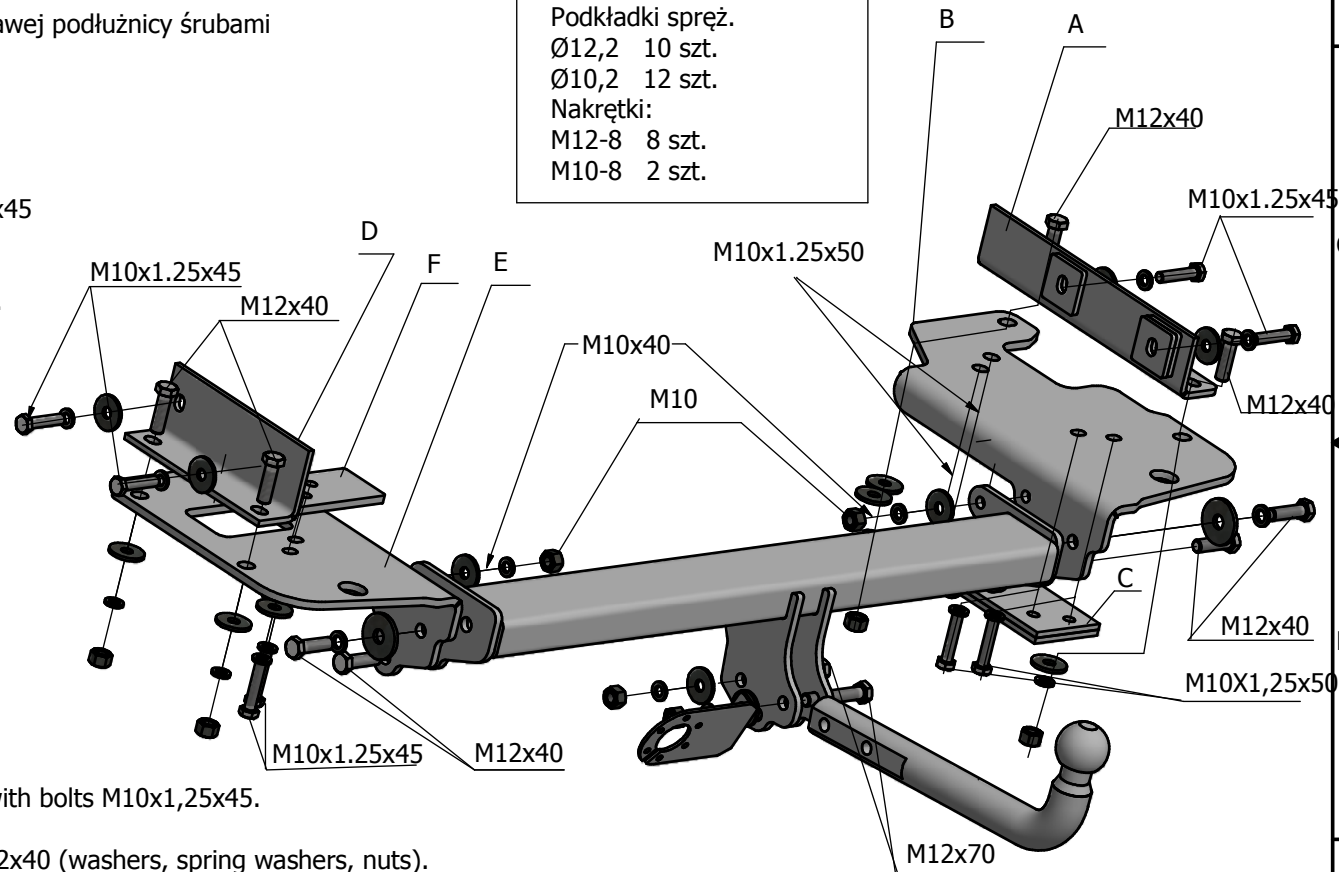
- Ø13 10 szt.
- Ø10.5 12 szt.

Podkładki spręż.

- Ø12,2 10 szt.
- Ø10,2 12 szt.

Nakrętki:

- M12-8 8 szt.
- M10-8 2 szt.



B Fitting Instruction:

1. Disassemble the original towing eye on the right.
2. Unscrew on the left side, from the metal clamp one of two bolts - farther from the rear of the car.
3. Take out the damper from hangers.
4. Screw the right angle bar A to the outside of the right metal clamp with bolts M10x1,25x45. (washers, spring washers).
5. Screw slightly the right supporter B to the angle bar A with bolts M12x40 (washers, spring washers, nuts).
6. Screw the original towing eye with bolts M10x1,25x50 (washers, spring washers) using the distance plate C.
7. Screw the angle bar D to the left of the metal clamp with bolts M10x1.25x45 (washers, spring washers).
8. Screw slightly the supporter E to the angle bar D with bolts M12x40 (washers, spring washers, nuts).
9. Screw slightly the supporter E to the metal clamp with bolts M10x1.25x50 (washers, spring washers) and with the distance plate F.
10. Cut out the fragment measuring 50x45 in the lower part of the bumper.
11. Screw the main bar with bolts M12x40 and M10x40 (washers, spring washers, nuts).
12. Fix the ball and electric plate with the bolts M12x70 (washers, spring washers, nuts).
13. Tighten all bolts according to the torque setting - see the table.
14. Connect the electric wires according to the instruction of the car.

Moment skręcający dla śrub (8.8) i nakrętek
Torque settings for bolts (8.8) and nuts
M8-25 Nm; M10-55 Nm; M12-85 Nm; M16-195 Nm

Zaprojektowany przez	Sprawdzony przez	Zatwierdzony przez	Data	Data	
Konstruktor				2015-02-13	
			Instrukcja obsługi		
			Wydanie	Arkusz	
				1 / 1	