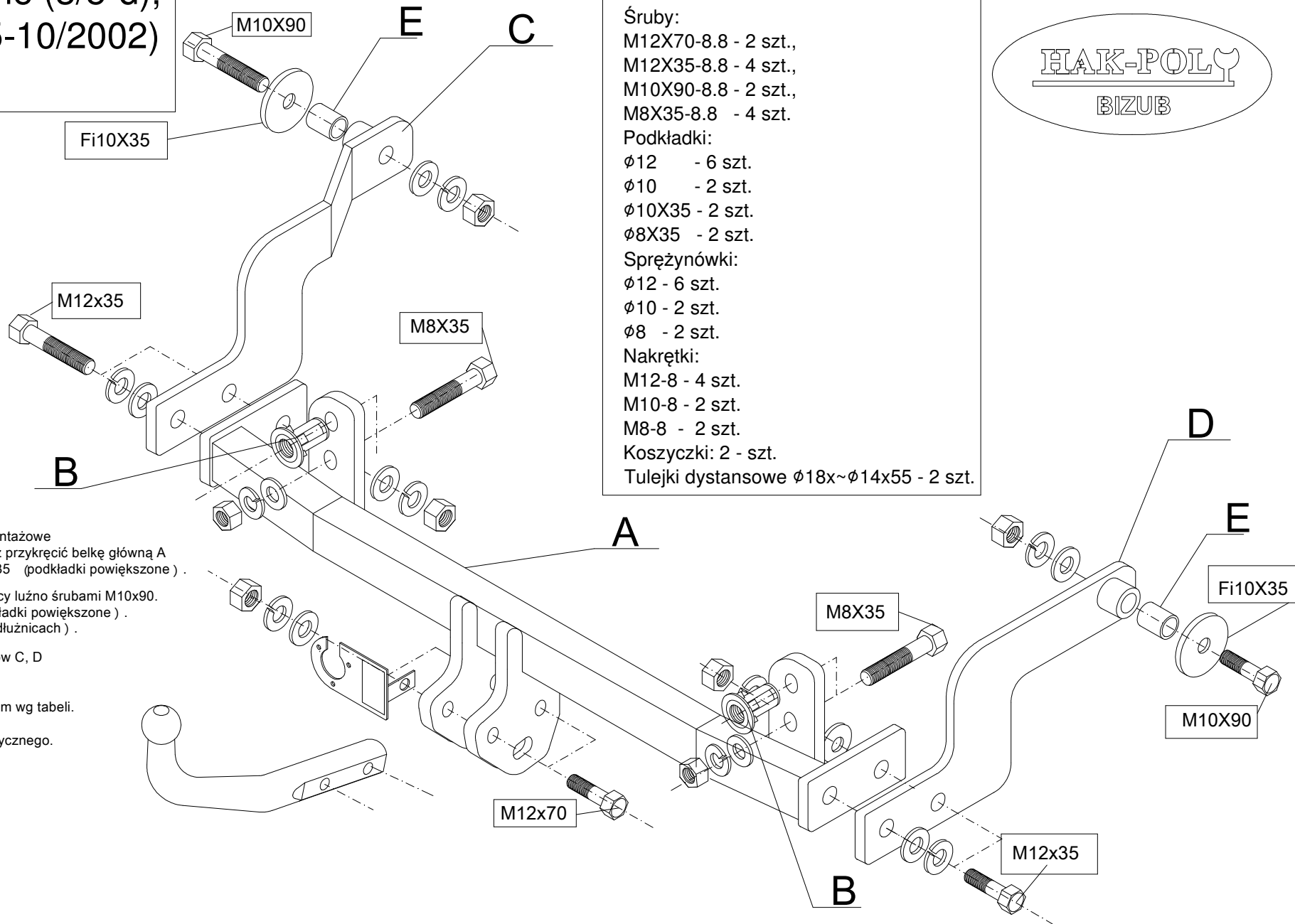


Renault Megane (3/5-d), (rok prod.1995-10/2002)



Zestaw śrubowy

Śruby:

M12X70-8.8 - 2 szt.,
M12X35-8.8 - 4 szt.,
M10X90-8.8 - 2 szt.,
M8X35-8.8 - 4 szt.

Podkładki:

∅12 - 6 szt.
∅10 - 2 szt.
∅10X35 - 2 szt.
∅8X35 - 2 szt.

Sprężynówki:

∅12 - 6 szt.
∅10 - 2 szt.
∅8 - 2 szt.

Nakrętki:

M12-8 - 4 szt.
M10-8 - 2 szt.
M8-8 - 2 szt.

Koszyczki: 2 - szt.

Tulejki dystansowe ∅18x~∅14x55 - 2 szt.



1. Na tylnym pasie udrożnić otwory montażowe i umieścić nakrętki w koszyku B oraz przykręcić belkę główną A do tylnego pasa luźno śrubami M8x35 (podkładki powiększone).
2. Element C, D przykręcić do podłużnicy luźno śrubami M10x90, stosując tuleje dystansowe E (podkładki powiększone). (wybrać odpowiednie otwory na podłużnicach).
4. Przykręcić belkę haka A do elementów C, D śrubami M12x35.
5. Dokręcić wszystkie śruby z momentem wg tabeli.
6. Dokręcić kulę i blachę gniazda elektrycznego.
7. Podłączyć instalację elektryczną

Moment skręcający dla śrub i nakrętek: M8-25Nm; M10-55Nm; M12-85Nm; M14-135Nm; M16-195Nm.