

Lublin III, 2.9t
Rok prod. od 1999

Momenty przykręcenia nakrętek i śrub (8.8)
Torque settings for nuts and bolts (8.8)
M10 - 55 Nm; M12 - 85 Nm; M16 - 195 Nm

Instrukcja montażu:

1. Przyłożyć zaczepek do podłużnic i przez otwory w elementach luźnych wierceć otw. $\varnothing 12.5$ mm w podłużnicach.
2. Rozwierać te otwory do średnic tulejek.
3. Włożyć tulejki do podłużnic i skrócić elementy luźne śrubami M12x90.
4. Do wsporników przykręcić belkę główną śrubami M12x35.
5. Przykręcić wszystkie śruby momentami wg tabeli.
6. Przykręcić kulę oraz blachę gniazdka elektrycznego momentami wg tabeli.
7. Podłączyć przewody elektryczne wg instrukcji samochodu.

