



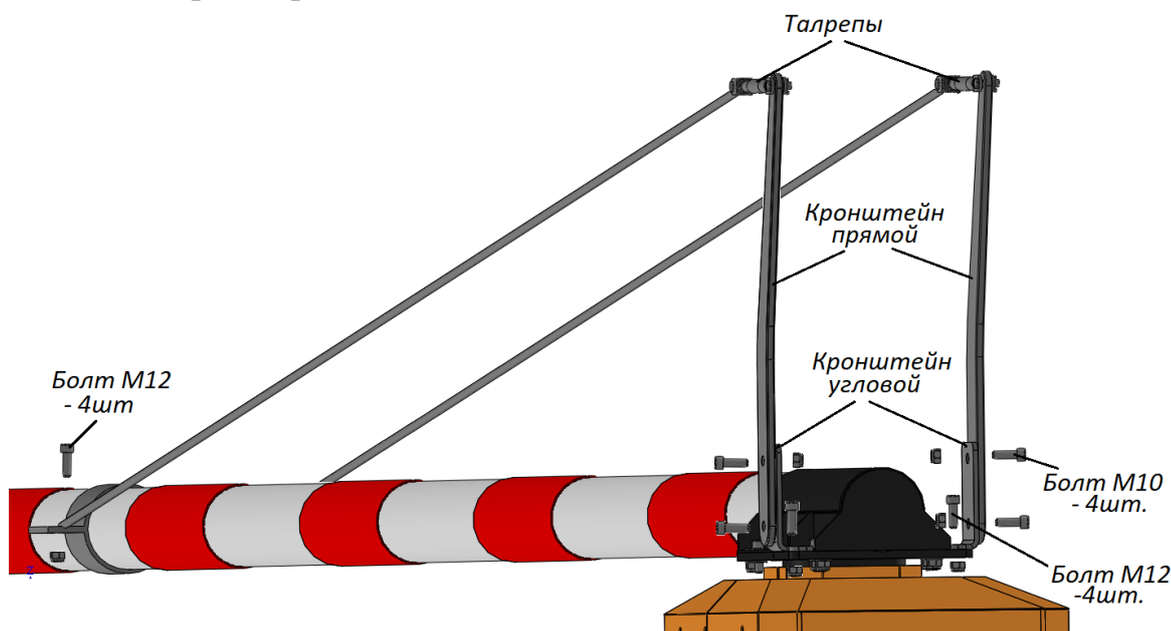
Тросовая система для стрел диаметром 100мм, арт. TR(100) Инструкция по эксплуатации

Тросовая система увеличивает устойчивость длинных стрел и устраняет их прогиб.

Тросовая система арт. TR(100) предназначена для монтажа на стрелы диаметром 100мм, арт. К6(100)-К13(100).

Монтаж тросовой системы

Тросовая система собирается после установки основной части стрелы в держатель, но до полной сборки стрелы.



- Закрепить Кронштейны угловые на пластину основания стрелы болтами M12 и гайками с гровером и шайбой, усилие затяжки не менее 75 N.m.
- Закрепить на угловые кронштейны прямые кронштейны болтами M10 и гайками с гровером и шайбой, усилие затяжки не менее 45 N.m.
- Закрепить тросы концами с Талрепами на Кронштейны болтами M8, усилие затяжки не менее 30 N.m.
- Надеть на стрелу Скобу тросов и закрепить в нее шарниры гайками M12, усилие затяжки не менее 75 N.m.
- Скобу стянуть болтами M10, усилие затяжки не менее 45 N.m.
- Натяжку тросов произвести талрепами.

Габариты – 700*300*200мм

Вес – 8кг.