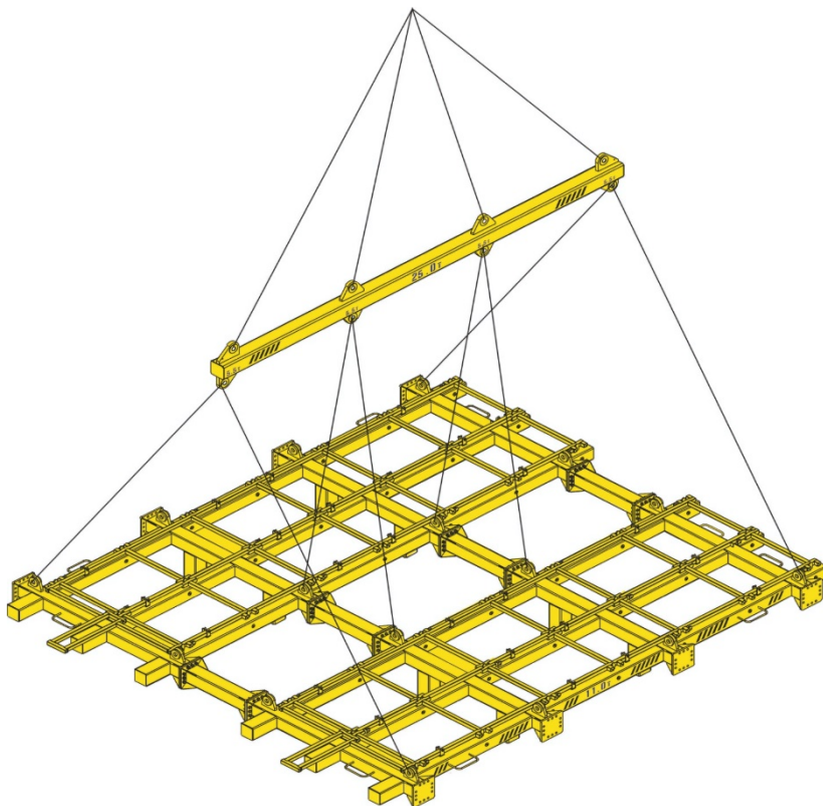


Траверса для укладки габионов г/п 22.0 т.



Модель GPST TPB 22.0/6812/6110.

г/п: 22.0 тонн.

Масса траверсы: 3723 кг.

Траверса для укладки габионов используется при строительстве береговых сооружений, подпорных стен, укрепления крутых склонов и берегов рек, морского берега, предотвращения размывов грунта дна акваторий портов. Траверса имеет разборную конструкцию. Конструкция разборной траверсы делает её универсальной и позволяет производить работы с разным количеством габионов.

Укладка габионов производится при помощи крана, к крюку крана крепят канатные стропа с линейной траверсой г/п 25.0 т. далее снизу располагают пространственные траверсы г/п по 11.0 т в количестве 1 (одной) или 2 (двух) шт.

Крепление габионов - снизу траверсы г/п 11.0 т с помощью такелажных скоб и строп.

Конструкция нижней траверсы г/п 11.0 т имеет движущую верхнюю раму и специальные фиксирующие рычаги, расположенные на нижней поверхности рамы для быстрого расцепления стропов после позиционирования траверсы над местом укладки габионов.

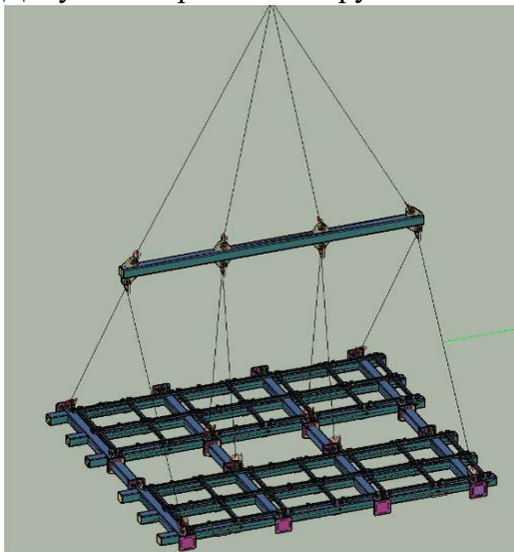
Траверса состоит из:

1. Траверса линейная г/п 25.0 т, длина 6092 мм – 1 шт.
2. Траверса пространственная г/п 11.0 т, длина 6812 мм /ширина 6110 мм – 1 шт.
3. Траверса пространственная г/п 11.0 т, длина 6812 мм /ширина 6110 мм – 1 шт.
4. Соединительный блок с фланцевым соединением – 3 шт.
5. Стропы канатные.

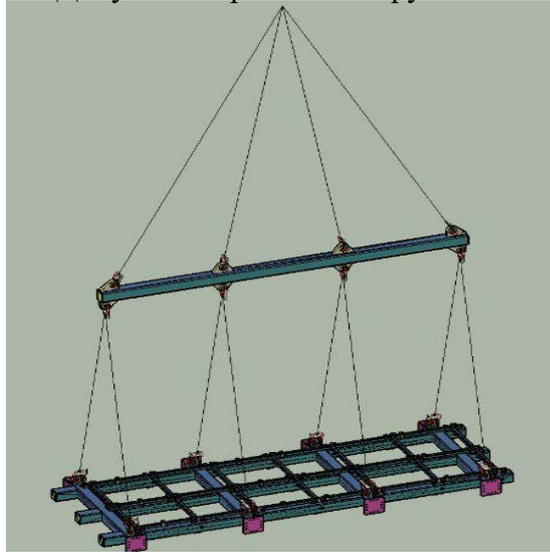
Траверы г/п 25.0 т и 11.0 т могут выполнять роль отдельных грузозахватных приспособлений.

Варианты строповки:

Допустимая рабочая нагрузка 22.0 т



Допустимая рабочая нагрузка 11.0 т



Общие сведения:

- Пескоструйная обработка перед окрашиванием.
- Цвет покрытия Желтый RaL 1003.
- Сопровождающие документы: паспорт, руководство по эксплуатации. ИСО 9001-2015.
- **ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» производит изделия по Техническому заданию Заказчика, траверса проходит контроль качества, испытание.**

ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка»

