



Грузоподъемспецтехника-Находка

692900, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Угольная 61.
ИНН 2508082247, КПП 250801001.

Траверса рамная / Модель GPST TPB 16.0/3012/1060

Модель: GPST TPB 16.0/3012/1060

Грузоподъемность траверсы 16.0 т

Масса траверсы 254 кг

Код изделия 759.678

Траверса рамная грузоподъемностью 16.0 т, используется для подъема и перемещения мешков «Биг-Бэгов»/МКР в количестве 8 (восьми) штук одновременно. Способ крепления к крюкам крана и грузу - посредством стропов соответствующей грузоподъемности.



Траверса имеет 8 (восемь) основных грузоподъемных проушин, г/п каждой 2.0 т.

Траверса может комплектоваться различными концевыми элементами соответствующей грузоподъемности, а также грузозахватными приспособлениями для крепления к грузу.

Габаритные размеры траверсы:

Длина3012 мм.
Высота максимум 650 мм.
Ширина максимум1060 мм.

Комплект поставки:

Траверса – 1 шт.

Скоба омегаобразная со шплинтом тип G2130 г/п 6,5 - 4шт.

Скоба омегаобразная со шплинтом тип G2130 г/п 3,25 - 8шт

Соединительное звено LL 10 г/п 3,15т - 8шт

Крюк тип SALK 10 г/п 3,15т -8шт

Паспорт.

Общие сведения:

- Пескоструйная обработка перед окрашиванием. Цвет покрытия Желтый RaL 1003.
- Сопровождающие документы: паспорт, руководство по эксплуатации.
- Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011

Нормативные документы:

- ГОСТ 34016-2016 **КРАНЫ ГРУЗОПОДЪЕМНЫЕ** Грузозахватные приспособления Требования безопасности
- ГОСТ 33715-2015 Краны грузоподъемные. Съёмные грузозахватные приспособления и тара. Эксплуатация.
- ФНП в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" ПРИКАЗ N 461 от 26.11.2020 г.
- Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации РД 10-33-93.