



Грузоподъемспецтехника-Находка

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

Грузоподъемная траверса линейная г/п 220,0 тоннс канатно-блочной полиспастной системой

–Модель: GPST TPB 220.0/11000

–Грузоподъемность траверсы 220,0 т

–Масса траверсы (в комплекте с такелажными скобами, стропами, канифас блоками) 12715 кг

–Код изделия 725.641



Грузоподъемная траверса г/п 220 т линейная оснащённая: канатно-блочной системой полиспаст, скобами и съёмными подставками для хранения траверсы.

Траверса выполнена как коробчатая конструкция, с проушиной для крепления напрямую к грузозахватному органу крана при помощи винтового механизма подачи фиксирующих пальцев вручную.

Оснащена канатно-блочной полиспастной системой, включающей в себя: 4 неподвижных блока, 5 подвижных блоков, стальной канат для перераспределения блоков.

Траверса укомплектована опорными подставками для хранения и обслуживания траверсы.

Траверса предназначена для эксплуатации совместно с мостовым двухблочным опорным краном К 7 г/п 250 т:

- - 150/15 т - (нижняя тележка)
- - 125 +125 т – (верхняя тележка)
- Пролёт крана 53,5 м
- Максимальная грузоподъемность крана двумя крюками верхней тележки 250 (125+125) т.
- Высота подъёма 30,6 м

Траверса крепится за проушины к двум двурогим крюкам г/п 125т верхней тележки мостового крана двумя выдвигными пальцами к каждому крюку.

Габаритные размеры траверсы:

Длина 14000 мм.

Высота максимум 6778 мм.

Ширина максимум 3471 мм.

Комплект поставки:

Опорными подставками для хранения и обслуживания траверсы –2шт.

Траверса – 1 шт.

Подвижный блок Модель GPST КБ 55 г/п 55.0– 5 шт.

Скоба омегаобразная г/п 55,0 т– 5 шт.

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.