



Грузоподъемспецтехника-Находка

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

Грузоподъёмная траверса линейная оснащённая системой встроенных канифас-блоков г/п 145,0 т

–Модель: GPST TPB 145.0/3000

–Грузоподъемность траверсы 145,0 т

–Масса траверсы (в комплекте с
такелажными скобами, стропами,
канифас блоками) 4300 кг

–Код изделия 724.639



Грузоподъёмная траверса линейная г/п 145,0 т с системой встроенных канифас-блоков, стальными одноветьевыми стропами и скобами, площадкой для доступа персонала к проушине, съёмными опорными

подставками для хранения и обслуживания. Траверса выполнена как коробчатая конструкция, с проушиной для крепления напрямую к грузозахватному органу крана при помощи винтового механизма подачи фиксирующих пальцев. Укомплектована опорными подставками для хранения и обслуживания траверсы. Траверса предназначена для эксплуатации совместно с мостовым двух балочным опорным краном г/п 250 т:

- -150/15т (нижняя тележка)
- - 125 +125 т (верхняя тележка)
- Пролёт крана 53,5 м
- Максимальная грузоподъемность крана одним крюком нижней тележки 150т.
- Высота подъёма 30.6 м

Траверса крепится за проушину, к одному двурогому крюку г/п 150т нижней тележки мостового крана двумя выдвигаемыми пальцами.

Габаритные размеры траверсы:

Длина 3476 мм.

Высота максимум 3500 мм.

Ширина максимум 2546 мм.

Комплект поставки:

Опорными подставками для хранения и обслуживания траверсы –2шт.

Траверса – 1 шт.

Канифас-блок GPST Модель КБ75 г/п 75.0 т– 2 шт.

Строп одноветьевой канатный г/п 40,0 т длина 12,0 м – 2шт.

Скоба омегаобразная г/п 85,0 т– 4 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.