

## Грузоподъёмная траверса (линейная оснащённая системой встроенных канифас-блоков) г/п 60т.

- Модель: GPST TPB 60.0/2000
- Грузоподъемность траверсы 60.0 т
- Масса траверсы (в комплекте с такелажными скобами, стропами, канифас блоками) 1830 кг
- Код изделия 722.637

Траверса выполнена как коробчатая конструкция, с проушиной для крепления напрямую к грузозахватному органу крана при помощи фиксирующих пальцев вручную. Укомплектована опорными подставками для хранения и обслуживания траверсы. Грузоподъемная траверса линейная г/п 60 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 предназначена для эксплуатации совместно с мостовым двух балочным опорным краном г/п 100 т:

- - 65/15т (нижняя тележка)
- - 50 +50 т (верхняя тележка)
- Пролёт крана 46,5м
- Максимальная грузоподъемность крана одним крюком нижней тележки 65т.
- Высота подъёма 21.6 м

Траверса крепится за проушину, к одному двурогому крюку г/п 65т нижней тележки мостового крана двумя выдвигными пальцами.

### Габаритные размеры траверсы:

Длина ..... 2300 мм.  
Высота максимум ..... 3006 мм.  
Ширина максимум ..... 1550 мм.

### Комплект поставки:

Опорными подставками для хранения и обслуживания траверсы –2шт.

Траверса – 1 шт.

Канифас-блок с откидной щекой г/п 30,0 т – 2 шт.

Строп одноветьевой канатный г/п 16,0 т длина 12,0 м – 2 шт.

Скоба омегообразная г/п 35,0 т – 4шт.

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.

