



Спредер полуавтоматический для транспортировки 40 - футовых контейнеров

Модель GPST40T40

Грузоподъёмность 40,0 тн.

Производитель Россия, ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка».

Габаритные размеры ДхШхВ, мм : 12200x2500x1200

Масса изделия, кг: 3200 кг.

Комплект поставки:

- Спредер – 1 шт.
- Строп канатный двухветвевой тип 2 СК г/п 20,0/8500 мм, канат д.36,5 мм - 2 шт.
- ЗИП оборудование (по требованию Заказчика).
- Паспорт на изделие/руководство по использованию – 1 шт.

Стоимость с учетом НДС на 01.04.2022 г.: от 1 446 000,00 руб.

Спредер (*контейнерная оснастка*) — специальное навесное устройство на гибкой канатной подвеске для захвата контейнеров. Представляет собой жестко сваренную раму, оснащенную специальными поворотными замками, которые прочно и жестко захватывают контейнер за угловые фитинги. *Спредер* может быть рассчитан на захват 20-футовых или 40-футовых контейнеров. Для обеспечения точной посадки на контейнер спредер имеет центрирующие лапы (уловители), установленные на металлоконструкции основной захватной рамы спредера.

- Спредер изготовлен из профильной квадратной трубы, марка стали 09Г2С.
- Открывание/закрывание замков - при помощи **маятникового механизма** приводимый в действие пружиной и стропами 2 СК.

- Оснащен канатными стропами (оцинкованы).
- Оснащен уловителями – гравитационного типа. (Возможно изменить тип уловителя по требованию Заказчика).
- Наличие индикаторов положения поворотных замков.
- Наличие откидных опор для хранения спредера.
- Наличие подвильников для перемещения спредера вилочным погрузчиком.
- Пескоструйная обработка перед окрашиванием.
- Цвет покрытия Желтый RaL 1023.
- Сопровождающие документы: паспорт, руководство по эксплуатации, ИСО 9001-2015.
- Доставка до склада Покупателя г. Владивосток, г. Находка, г. Усурийск, г. Артём осуществляется за счет Поставщика.
- В отдаленные регионы Дальнего Востока и России Спредера отгружаются в **специальной обрешетке**.
- Оборудование проходит ряд мероприятий по контролю качества как на стадии изготовления, так и после полной сборки. (УЗК-диагностика сварных швов, тестирования отдельных узлов спредера, тестирование цельной конструкции в полной сборке).

ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» так же производит спредера по Техническому заданию Заказчика.