

VALUE
PRODUCTS
GREAT
SERVICE

ENGINEERING CENTRE

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ



МАНИПУЛЯТОРЫ

 Республика Казахстан, 050057

г. Алматы, ул. Умбетбаева, 190

 +7 727 334 08 55

 www.engineering-centre.com

ENGINEERING CENTRE

WHEELS/TIRES/MANIPULATORS/TOOLS/KPI SYSTEMS/TPMS/LED LIGHTS
КОЛЕСА/ШИНЫ/МАНИПУЛЯТОРЫ/ИНСТРУМЕНТЫ/СИСТЕМА КРП/TPMS/LED ОСВЕЩЕНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ



ENGINEERING CENTRE
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

- ПРЕИМУЩЕСТВА JUST EASY TOOLS 3
- ВИДЫ МАНИПУЛЯТОРОВ 5
- EASY GRIPPER 2400-2T 6



Управление шинами

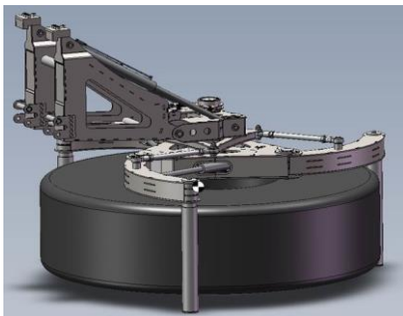
Сфокусируйтесь на безопасности и сокращении затрат



Повышенная безопасность из-за:

- Оптимальный вид рабочей зоны за счет использования нескольких видеокамер.
- Защищенная платформа для свободного доступа к ободу / кольцам.
- Уникальный трехточечный захват - с шероховатым покрытием
- Точные и гибкие движения: вращение на 360° и функция наклона 90°
- Защита от падения
- Показания силы сцепления
- Портативный беспроводной пульт дистанционного управления

Гибкие прижимные лапы для оптимального управления ободьями и кольцами. Несколько вариантов захвата для разнообразных инструментов.



Превосходный трехточечный захват обеспечивает безопасную транспортировку и управление шинами в вертикальном и горизонтальном положении.

Управление шинами Сфокусируйтесь на безопасности и сокращении затрат



ENGINEERING CENTRE
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Экономия времени и затрат благодаря:

- Не нужен специальный вилочный погрузчик – возможно установить на погрузчики любых моделей
- Устанавливается на подставку, если он не используется
- Простая и быстрая система фиксации и зажима
- Гидравлическое управление для легкого включения / выключения
- Электрическая система включения
- Портативная беспроводная система дистанционного управления

Гибкие движения и функции для оптимального управления шинами и колесами, а также ободьями и кольцами.

- Без деформации шины
- Нет стальных шипов, повреждающих шины
- Без повреждения шнура борта

Меньше повреждений ободьев и колец из-за новой и надежной системы управления шинами.

Компактный дизайн уменьшает расстояние до центра тяжести и, следовательно, уменьшает требуемый размер погрузчика.



Управление шинами Сфокусируйтесь на безопасности и сокращении затрат



ENGINEERING CENTRE
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ



Безопасность прежде всего

Безопасный 3-х точечный захват, который имеется на всех наших манипуляторах, создал новый уровень безопасности в отрасли.

| Модель | Макс.размер шин (погрузчик) | Макс.размер шин (самосвал) | Макс. раскрытие | Мин. раскрытие | Макс. грузоподъемность | Вес, кг |
|-----------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------|------------------------|---------|
| 3100-3T | 50/65-51 | 33.00R51 | 3100mm/ 121дюймов | 1400mm/ 55дюймов | 3000kg/ 6610lbs. | 1800 |
| 3600-6T | 67.5/60-51 | 46/90R57 | 3600mm/ 142дюймов | 1500mm/ 59дюймов | 6000kg/ 13230lbs. | 3500 |
| 4300-11T | 70/70-57 | 59/80R63 | 4300mm/ 169дюймов | 1600mm/ 63дюймов | 11000kg/ 24250lbs. | 6000 |

Easy Gripper 2400-2T



**ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И
ПОВЫШЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

Из-за малых размеров идеален для управления шинами OTR, используемых на:

- Подземных шахтах
- Рудниках
- Кранах
- Во время ремонта шин
- Подходит для использования на погрузчиках и автокранах



Easy Gripper 2400-2T



Оборудование предназначено для того, чтобы помочь профессионалам шины работать быстрее и безопаснее.

Управление шинами OTR является проблемой как для производителей шин, дистрибьюторов, сервисных организаций шин, производителей транспортных средств, так и для пользователей в сельском хозяйстве, строительстве и горнодобывающей промышленности и портовых терминалах.

Особенности:

Уникальный трехточечный захват

обеспечивает оптимальное сцепление и контроль при работе с шинами и позволяет экономить время, избегать несчастных случаев, а также повреждений на шинах, колесах и транспортных средствах.

Быстро и безопасно

Easy Gripper 2400-2T легко монтируется на существующей технике. Оптимальный захват, система видеонаблюдения, точные функции наклона и вращения – благодаря всему этому вы избегаете опасных ситуации при работе с погрузчиком. Использование данного оборудования на погрузчике облегчает работу с шинами на неровном грунте или на местах в шахте или карьере.

Мобильный сервис

Easy Gripper, установленный на автокране, обеспечивает оптимальную гибкость, позволяющую водителю иметь возможность одновременно транспортировать и устанавливать шину OTR. С помощью Gripper очень рискованные и трудоемкие манипуляционные действия становятся безопасными и легкими.

Easy Gripper 2400-2T

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКА

- Безопасный трехточечный захват
- Стандартная система видеонаблюдения
- Точное вращение 0-50 °
- Функция наклона 90 °
- Система быстрого переключения - между захватом и вилами
- Плоские кронштейны для узкого пространства между шинами и крылом автотехники
- Телескопическая рукоятка для управления двумя шинами или широкие кронштейны
- Спроектированный с учетом конкретных условий эксплуатации каждого клиента - подстроен для работы с конкретным ассортиментом продукции, для конкретных условий клиента



Easy Gripper 2400-2T



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ



Модуль быстрого переключения



Гидравлический быстрый переключатель



Вилочный модуль



Телескопическая рукоятка



Плоский кронштейн для узкого пространства

Вес: 815 кг (1797 lbs)

Грузоподъемность: 2000 кг (4410 lbs)

Диаметр шин: 1.450 - 2.400 мм (57-94")

Диаметр со спец.рукояткой от: 1.080 мм (43")

Стандартная рукоятка: \varnothing 115 x 650 мм (4,6 x 25,6")

Стандартная телескопическая рукоятка до: 1.375 мм (54")

Технические требования:

Грузоподъемность: индивидуальный расчет

Электропитание: 12 (-24) Вольт + 10 ампер

Гидравлика:

Давление мин-макс: 150-250 бар (3626 psi)

Возвратное давление: макс. 10 бар (145 psi)

Макс.поток: 50 литр/мин

ENGINEERING CENTRE

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

🏠 Республика Казахстан, 050057

г. Алматы, ул. Умбетбаева, 190

☎ +7 727 334 08 55

🌐 www.engineering-centre.com



ENGINEERING CENTRE

WHEELS/TIRES/MANIPULATORS/TOOLS/KPI SYSTEMS/TPMS/LED LIGHTS
КОЛЕСА/ШИНЫ/МАНИПУЛЯТОРЫ/ИНСТРУМЕНТЫ/СИСТЕМА КРП/TPMS/LED ОСВЕЩЕНИЕ