



Сверхмощный шиномонтажный станок для замены шин gun-flat, военных, бронированных и стандартных шин.

Сверхмощный шиномонтажный станок для замены шин gun-flat военных автомобилей, бронированных тяжелых транспортных средств и грузовых автомобилей, стандартных шин 12" - 46" / 58". Единственный существующий грузовой шиномонтажный станок для обслуживания шин gun-flat, военных, бронированных и стандартных шин грузовых автомобилей и большегрузных транспортных средств. Подходит как для камерных, так и для бескамерных шин.

Описание

Сверхмощный шиномонтажный станок для замены шин gun-flat военных автомобилей, бронированных тяжелых транспортных средств и грузовых автомобилей, стандартных шин.

Единственный существующий грузовой шиномонтажный станок для обслуживания шин gun-flat, военных, бронированных и стандартных шин грузовых автомобилей и большегрузных транспортных средств. Подходит как для камерных, так и для бескамерных шин.

В сочетании с набором гидравлических цилиндров и поршней, а также с использованием специальных принадлежностей, он подходит для снятия прочного кольца, прикрепленного к ободу внутри военных и бронированных шин.

Техническое описание

- Гидропривод перемещения консоли зажимного устройства (вверх - вниз).
- Гидропривод перемещения каретки монтажно-демонтажного инструмента (влево - вправо).
- Позиционирование колеса относительно монтажно-демонтажного инструмента при помощи консоли зажимного устройства с гидроприводом.
- Предусмотрено крепление колес с диаметром центрального отверстия $\varnothing 80 - 1200$ мм.
- Минимальная рабочая высота зажимного патрона - 315 мм (от центра патрона до земли).
- Зажимной патрон приводится в действие двухскоростным электродвигателем.
- Крепление колеса посредством гидравлического зажимного устройства. Многоступенчатые зажимы.
- Смена монтажного инструмента (диск отжима борта шины + монтажный палец) путем вращения, осуществляется вручную.
- Отклонение рычага монтажно-демонтажного инструмента и перемещение вдоль каретки, осуществляется вручную.
- Все движения контролируются посредством мобильной консоли управления с педальным узлом.
- Защитный выключатель на консоли управления для аварийной остановки работы станда.
- Широкая и низкая платформа облегчает установку тяжелых колес.
- Спроектирован и произведен в Италии.
- Возможна установка системы дистанционного управления (по дополнительному запросу). Заменяет стандартные кабели и позволяет управлять всеми функциями с помощью радиопередачи.

Широкий выбор стандартных аксессуаров: фланцы для колес 16" / 20", монтировка для снятия бортов, центрирующие кронштейны для колес 16" / 20", удлинители для колес 16" / 20" (4 штуки), монтажный трос.



MP6 (9215926)
Hydraulic press set for fitting/removing military
and armored truck and heavy duty tires.



S 551 XL MP6

Дополнительные комплектующие



Giuliano Industrial S.p.A.

Этот документ является собственностью компании Giuliano Automotive. Если файл был загружен с веб-сайта, отличающегося от www.giuliano-automotive.com, копия данного файла НЕ является подлинной.



S 551 XL MP6

Ссылки



Отсканируйте расположенный рядом QR-код, чтобы увидеть информацию о товаре



Giuliano Industrial S.p.A.

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italy

+39 0522 731111

+39 0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



Social Network



Facebook



YouTube



Twitter



www.giuliano-automotive.com

Этот документ является собственностью компании Giuliano Automotive. Если файл был загружен с веб-сайта, отличающегося от www.giuliano-automotive.com, копия данного файла НЕ является подлинной.