



Автоматический шиномонтажный станок LEVERLESS высокой производительности с отклоняемой монтажной стойкой. Оснащен двумя вспомогательными устройствами и POWERX.

Автоматический шиномонтажный станок LEVERLESS (без использования монтировки) высокой производительности с отклоняемой монтажной стойкой. Оснащен двумя пневматическими вспомогательными устройствами и запатентованным поворотным столом POWERX.

Описание

Автоматический шиномонтажный станок LEVERLESS высокой производительности с отклоняемой монтажной стойкой. Оснащен двумя вспомогательными устройствами и POWERX.

Автоматический шиномонтажный станок высокой производительности с отклоняемой монтажной стойкой. Предназначен для колес с диаметром обода от 10" до 29" (максимальный диаметр колеса 1120 мм/44", максимальная ширина колеса 406 мм/16").

Шиномонтажный станок оснащен технологией Giuliano Lever-No Lever, защищенной эксклюзивным международным патентом, которая позволяет оператору чрезвычайно эффективно и профессионально работать с множеством различных типов шин, как с использованием монтажной лопатки, так и без нее в режиме leverless.

Воздействуя на дополнительную ручку управления, оператор может вручную выбрать работать ли в режиме leverless "использования монтажной лопатки", либо в традиционном режиме, с использованием монтажной лопатки (например, при работе с мягкими шинами, для которых обычно не требуется устройство leverless).

Шинный эксперт сам решает, какой способ работы с конкретными шинами является самым быстрым, простым или не требующим особых усилий, шиномонтажный станок адаптируется к вашим рабочим потребностям! Результат всегда будет одним и тем же: простая и профессиональная эксплуатация без какого-либо риска повреждения обода или шины.

Оснащен двумя вспомогательными пневматическими устройствами для монтажа/демонтажа шин Run-Flat, UHP низкопрофильных шин. Запатентованный поворотный стол POWERX с четырьмя цилиндрами обеспечивает двойную (равномерную) силу зажима и почти бесконечную долговечность и надежность вашего поворотного стола.

Инновационная система жесткой блокировки монтажной консоли и монтажного штока QuadraLock. Монтажная консоль оснащена комбинированным механизмом блокировки Quadra Lock. Эта система устраняет любое сгибание и деформацию монтажного штока во время работы с шинами UHP и Run Flat, обеспечивая тем самым неизменный уровень производительности с течением времени и делая шиномонтажный станок более надежным, чем когда-либо прежде.

Надежный, долговечный и высокопроизводительный станок высокой производительности.

Данный шиномонтажный станок специально разработан компанией Giuliano для автосервисов с большим объемом работ, обслуживающих колеса спортивных автомобилей, RUN FLAT и UHP шины. Станок наиболее полно отвечает запросам специалистов по шиномонтажу, которые ежедневно работают с самыми разными шинами, позволяет выполнять шиномонтаж без излишних усилий.

Настоящая "рабочая лошадка" для вашего шиномонтажного центра!! Новый шиномонтажный станок линейки "HARD DUTY" (для интенсивной эксплуатации): Все, что вам нужно для загруженного автосервиса с большим объемом работ, обслуживающего все типы автомобильных шин (доступны аксессуары для колес мотоциклов) !!

Техническое описание

- Усиленная отклоняемая назад монтажная стойка, регулируемая монтажная консоль с монтажным штоком \varnothing 41 мм.
- Устройство отжима борта на основе цилиндра двойного действия \varnothing 200 мм, предназначено для тяжелых работ и интенсивной эксплуатации.
- Усиленная конструкция основания и монтажной стойки.
- Оснащен **запатентованным монтажно-демонтажным устройством Lever - No Lever** без использования монтажной лопатки + с использованием монтажной лопатки.
- Надежный, мощный поворотный стол. Поворотный стол толщиной 14 мм с системой крепления **POWERX на основе четырёх пневмоцилиндров** (патент Giuliano). **5 ЛЕТ ГАРАНТИИ** на POWERX.
- **Система PO (эксклюзивный патент Giuliano)** предотвращает зажатие лопатки устройства отжима борта между диском и шиной, система автоматически перемещает лопатку отжима борта шины обратно в исходное положение после ее проникновения [патент Giuliano].
- Регулируемый ход лопатки устройства отжима борта.
- **Система жесткой блокировки** монтажной консоли и монтажного штока **QuadraLock**.
- **Гарантия 5 лет** на мотор-редуктор "Made in Giuliano".
- Две скорости вращения поворотного стола, управление посредством ножной педали.
- В стандартную комплектацию входит устройство для накачивания шин, управляемое педалью и стационарно закрепленным манометром.
- В стандартную комплектацию входят вспомогательные пневматические устройства Help и Press Arm.

- Выдвижной педальный узел для удобного и быстрого технического обслуживания.
- Позиционирование монтажной головки производится посредством пневмопривода.
- В стандартную комплектацию входит ящик для инструментов.
- МОТОИНВЕРТОР для обеспечения более быстрой, точной и надежной работы вашего шиномонтажного стенда.
- Устройство для взрывной накачки бескамерных шин (доступно в качестве опции).
- Удобный подъемник для колес, снижает усилия и повышает производительность (доступно в качестве опции).
- Роликовая опора для тяжелых колес облегчает отжим борта шины (доступно в качестве опции).
- Спроектирован и произведен в Италии.
- "Право на ремонт" (Right to repair) - все запасные части доступны в течение как минимум 10 лет с момента производства, простота обслуживания и низкое воздействие на окружающую среду.

Шиномонтажный станок racing предназначен для автомастерских с большим объемом работ, которым необходим надежный, профессиональный шиномонтажный станок высокой производительности для работы с самыми сложными колесами.

WDK: Версия предоставляется по запросу

Широкий выбор стандартных комплектующих: монтажная лопатка, монтажная смазка и кисть, пластиковые протекторы для монтажного / демонтажного инструмента, 2 протектора для лопатки отжима борта шины, протекторы для зажимов поворотного стола для защиты легкосплавных дисков, фильтр - лубрикатор + регулятор давления, суппорт для шиномонтажной смазки

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.

Технические характеристики

Диаметр обода обслуживаемых колес (при внешнем захвате)	10" - 27"
Диаметр обода обслуживаемых колес (при внутреннем захвате)	12" - 29"
Максимальный диаметр колеса	1120 mm (44")
Максимальная ширина колеса	406 mm (16")
Усилие устройства отжима борта шины	30800 N
Рабочее давление	10 bar (145 psi)
Электропитание	220V - 1ph - 2speed
Мощность электродвигателя	0,75 kW (1ph)
Скорость вращения	7-16 rpm
Давление накачивания	3,5 bar (50 Psi)
Вес нетто	420 Kg
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1900 x 1950 x 2190 mm



Стандартная комплектация



QX-AD (9232767)
Шаблон для калибровки, предназначен для
установки **QX**, **QX Plus** и **LeverNoLever**



G-CLAMP (9217471)
КОМПЛЕКТ МОНТАЖНЫХ СТРУБЦИН.
Предназначены для прижима борта шины, облегчают монтаж верхнего борта шины. Комплект включает в себя 2 монтажные...



RJP (9236282)
Комплект протекторов с резиновым покрытием для зажимов поворотного стола



T1 (9217472)
Набор из 4-х резиновых накладок для дисков из стали



T2 (9217473)
Набор из 4-х резиновых накладок для алюминиевых дисков



T3 (9217474)
Набор из 4-х резиновых накладок для алюминиевых дисков с выступающими спицами



LB (9216805)
Шиномонтажная смазка (5 кг)



AWF (9213425)
Фильтр-регулятор со встроенным манометром EC



UHP1 (9240576)
Комплект Run Flat UHP



GUN 1 (9236658)
Модуль взрывной накачки шин



ORJP (9216166)
Комплект резиновых протекторов для крепления колеса традиционными зажимами с внутренней стороны



MOTO-AD (9235081)
Набор из 4-х адаптеров для крепления колес мотоциклов 6" - 24", блокировка винтами .



ATV-AD (9235082)
Набор из 4-х адаптеров для крепления колес HARLEY DAVIDSON, увеличенной высоты, предназначен для колес 6" - 24", крепление винтами.



GHS (9212850)
Монтажно-демонтажный инструмент для колес 6"-12", оснащен удлинителем для монтажного штока



WL 6 (9242824)
ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМНИК ДЛЯ ШИНОМОНТАЖНОГО СТАНКА. НОЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ ПОДЪЕМА И СПУСКА КОЛЕСА. Пневматический подъемник для колес...



TPP 4 (9234452)
Набор из 10 задних пластиковых протекторов для устройства **QX**, **QX Plus**, **LeverNoLever**.



TPP 5 (9234453)
Набор из 10 передних пластиковых протекторов для устройства **QX** и **QX Plus**, **LeverNoLever**.



CPC (9214251)
Прижимной конус для крепления колес RUN FLAT (внешняя блокировка).



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



Giuliano Industrial S.p.A.