



Автоматический шиномонтажный станок LEVER - NO LEVER для колес спортивных автомобилей с двумя вспомогательными устройствами.

Автоматический шиномонтажный станок высокой производительности LEVER - NO LEVER для колес спортивных автомобилей с двумя вспомогательными устройствами. Оснащен системой крепления POWERX на основе четырёх пневмоцилиндров.

Описание

Автоматический шиномонтажный станок высокой производительности LEVER - NO LEVER для колес спортивных автомобилей с двумя вспомогательными устройствами. Оснащен системой крепления POWERX на основе четырёх пневмоцилиндров.

SX228 PRO DUO LNL – наиболее полная и технологичная модель в линейке 228 Series.

Высокопроизводительный традиционный шиномонтажный станок с отклоняемой монтажной стойкой, оснащён двумя пневматическими вспомогательными устройствами и монтажно-демонтажной системой lever- no lever. Автоматическая монтажная головка позволяет выполнить монтаж/демонтаж шин без использования монтажной лопатки (режим "No Lever") или с использованием монтажной лопатки (режим "Lever").

Воздействие каждого отдельного вспомогательного устройства может быть оптимизировано для повышения эффективности эксплуатации шиномонтажного станка. Данное техническое решение позволяет работать ещё точнее и быстрее с обеих сторон шины. Запатентованный поворотный стол с четырьмя цилиндрами PowerX обеспечивает двойную (равномерную) силу зажима колесного диска.

SX228 PRO DUO LNL оснащён системой PO, которая предотвращает зажатие лопатки устройства отжима борта между диском и шиной. Шиномонтажный станок подходит для автомастерских с большим объемом работ, обслуживающих колеса спортивных автомобилей, run flat и UHP шины.

Настоящая "рабочая лошадка" для вашего шинного цеха!! Превосходная универсальность, долговечность и производительность, простота демонтажа / монтажа шин Run Flat, UHP и низкопрофильных шин.

Разработан Giuliano для всех профессионалов в области шин, которым ежедневно приходится иметь дело с самыми разнообразными колесами, но которые хотят работать просто и без усилий.

Новый неослабимый, надежный, неутомимый шиномонтажный станок для постоянной поддержки специалиста по обслуживанию колес. Все, что вам нужно для оживленного шинного центра, обслуживающего все виды шин и дисков для легковых автомобилей, LCV и легких грузовиков (доступны варианты для 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.
- Оснащён 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.
- POWERX обеспечивает двойную (равномерную) силу зажима и почти бесконечную долговечность и надежность вашего поворотного стола.
- **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.
- **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 два вспомогательных пневматических 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.
- Доступен в версиях 3ph-2 скорости, 1ph-2 скорости (инвертор) и 1ph-1 скорость. МОТОИНВЕРТОР для обеспечения более быстрой, точной и надежной работы вашего шиномонтажного станка.
- Устройство для взрывной накачки бескамерных шин (доступно в качестве опции).
- Удобный подъемник для колес, снижает усилия и повышает производительность (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 rasing 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: 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, монтажная лопатка, шиномонтажная смазка и кисть, 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 | 1100 mm (43") |
| Максимальная ширина колеса | 415 mm (16") |
| Усилие устройства отжима борта шины | 30800 N |
| Рабочее давление | 10 bar (145 psi) |
| Электропитание | 400V - 3ph - 2 speed 220V - 1ph 220V - 1ph - 2 speed |
| Мощность электродвигателя | 0,8 / 1,1 kW (3 ph) |
| Скорость вращения | 7-14 rpm |
| Давление накачивания | 3,5 bar (50 Psi) |
| Вес нетто | 420 Kg |
| Габаритные размеры (ШхГхВ) | 1950 x 1930 x 2160 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 (9238553)
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.