



## Автоматический шиномонтажный стенд с отклоняемой монтажной стойкой и вспомогательным пневматическим устройством двойного действия

Автоматический шиномонтажный стенд с отклоняемой монтажной стойкой и вспомогательным пневматическим устройством двойного действия. Для автомастерских с небольшим и средним объемом работ.

ОДОБРЕНО

# EAC

## Основные характеристики



**Car**  
Предназначен для колес легковых автомобилей



**Automatic**  
Модель оснащена 4-мя педалями управления, отклоняемой монтажной стойкой, регулируемой монтажной консолью. Монтажный шток опускается...



**10"-24"**  
Диаметр обода обслуживаемых колес от 10" до 24".



**Jaw Clamping**  
Крепление диска осуществляется 4-мя зажимами с внутренней или внешней стороны диска, приводимыми в действие с помощью пневматических...



**Blade Bead Breaking**  
Отжим борта происходит с помощью лопатки устройства отжима борта шины, при этом колесо находится в вертикальном положении.



**HP LIGHT**  
Вспомогательное пневматическое устройство с 2 функциями

**Giuliano Industrial S.p.A.**



## Описание

Автоматический шиномонтажный стенд с отклоняемой монтажной стойкой и вспомогательным пневматическим устройством двойного действия. Для автомастерских с небольшим и средним объемом работ.

## Техническое описание

- Отклоняемая назад монтажная стойка, регулируемая монтажная консоль с монтажным штоком Ø 41 мм;
- Устройство отжима борта на основе цилиндра двойного действия Ø 200 мм;
- Усиленная конструкция;
- Поворотный стол толщиной 12 мм;
- Монтажная головка предназначена как для стандартных, так и для низкопрофильных шин;
- Устройство для накачивания шин, управляемое педалью (доступно в качестве опции);
- Вспомогательное пневматическое устройство «третья рука» двойного действия **HP Light** входит в стандартную комплектацию;
- Устройство для взрывной накачки бескамерных шин (доступно в качестве опции).

## Технические характеристики

Диапазон зажима снаружи	10" - 22" Посредством регулируемых зажимов
Диапазон зажима изнутри	12" - 24" Посредством регулируемых зажимов
Максимальный диаметр колеса	1010 mm (39")
Максимальная ширина колеса	390 mm (15")
Усилие отжимного цилиндра (при давлении 10 бар)	30800 N
Рабочее давление	10 bar (145 Psi)
Напряжение питания	400 - 3Ph 220V - 1Ph
Мощность электродвигателя	0,55 kW (3ph)
Скорость вращения	7 rpm
Предустановленное давление накачки шин	3,5 bar (50 Psi)
Вес нетто	310 Kg
Макс. габаритные размеры	1420 x 1740 x 2010 mm



Стандартная комплектация



**PSI-G** (9299684)  
Пистолет для накачки шин, не ЕС



**BAR-G** (9298185)  
Пистолет для накачки шин ЕС



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



9242351  
Дополнительный прижимной ролик для  
нижнего борта шины



**PED-G** (9236373)  
Устройство для накачивания с педальным  
управлением



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



9242740  
Рычаг с диском для нижнего борта шины



**AWF** (9213425)  
Фильтр-регулятор со встроенным  
манометром ЕС



**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)



**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.



**QCK** (9208996)  
Быстросъемный комплект для замены  
монтажно-демонтажных инструментов  
(включает пластиковую монтажную головку  
и втулку для установки монтажной...



**SHS** (9209086)  
Монтажно-демонтажный инструмент для  
мягких шин с дисками из железа,  
укомплектован втулкой для комплекта (**QCK**)



**AHS** (9213611)  
Монтажно-демонтажный инструмент для  
колес с выпуклыми спицами, укомплектован  
втулкой для комплекта (**QCK**).



**EHS** (9235009)  
Монтажно-демонтажный инструмент для  
колес с дисками из железа с выступающей  
центральной втулкой, укомплектован  
втулкой для комплекта (**QCK**).



**QXHS** (9230814)  
Комплект адаптеров для установки **QX** на  
быстросъемный комплект(**QCK**).



**QX** (9243338)  
Монтажно-демонтажное устройство **QX**  
подходит для обычных, низкопрофильных и  
Run Flat шин. Позволяет производить работы  
**без...**



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



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



**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**.



**QCB** (9218518)  
Комплект для быстрой замены лопатки  
устройства отжима борта, предназначенной  
для колес мотоциклов



**S 225 EVO**

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](https://www.giuliano-automotive.com)

Этот документ является собственностью компании Giuliano Industrial S.p.A. Если файл был загружен с веб-сайта, отличающегося от [www.giuliano-automotive.com](https://www.giuliano-automotive.com), копия данного файла НЕ является подлинной.