

S234: Автоматический шиномонтажный станок для колёс легковых автомобилей
Производитель: **GIULIANO**



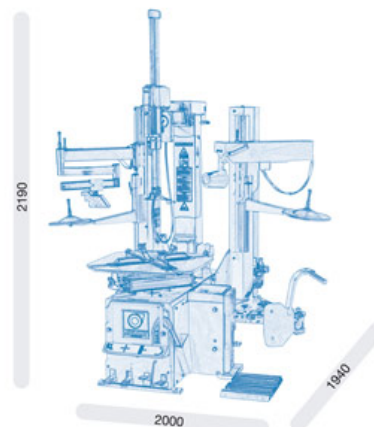
1. КРАТКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

1.	Предназначен для монтажа колес легковых автомобилей, микроавтобусов, легких грузовиков и мотоциклов
2.	Автоматический шиномонтажный станок специально разработанный для негабаритных, низкопрофильных, Run Flat и UHP шин.
3.	Монтажная консоль с инновационной системой блокировки/регулировки QUADRALOCK, позволяет производить регулировку положения монтажной головки в горизонтальном и вертикальном направлениях. Позиционирование монтажной головки посредством пневмопривода, фиксация пневматическим замком, требуемый зазор между головкой и диском выставляется в автоматическом режиме.
4.	Запатентованная система отжима борта шины SBS (SMART BLADE SYSTEM), с отжимным цилиндром двойного действия, позволяет производить отжим борта шины без приложения усилий оператора. Система позволяет задать положение и линию хода отжимной лопаты.
5.	Система «Р.О.» (эксклюзивный патент Giuliano), предотвращает зажатие лопатки устройства отжима борта, между диском и шиной
6.	Вспомогательные монтажно-демонтажные устройства Press Arm и Help 4 значительно повышают удобство и качество сборки/разборки колёс.
7.	Монтажный стол квадратной формы, толщиной 14 мм, с 4-мя самоцентрирующимися зажимами
8.	Две скорости вращения рабочего стола 7 и 14 об/мин, управление ножной педалью
9.	Роликовая площадка под отжимной лопатой, поставляемая в стандартной комплектации, значительно облегчает работу с габаритными колёсами.
10.	В стандартной комплектации станок оснащён устройством для быстрой накачки шин, с аналоговым манометром и управлением от педали. Опционально станок комплектуется модулем взрывной накачки шин.
11.	Широкий выбор дополнительных опций



2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1	Диапазон зажима изнутри, дюйм	10 – 28
2	Диапазон зажима снаружи, дюйм	10 – 26
3	Максимальная ширина шины, дюйм (мм)	16 (406)
4	Максимальный диаметр колеса, дюйм (мм)	44 (1120)
5	Давление питающей пневмосети, мин. / макс, Бар	8 / 10
6	Уровень шума, не более, дБ	70
7	Электропитание, В/Гц	380 / 50
8	Мощность привода, кВт	0,8-1,1
9	Габаритные размеры в упаковке, Ш x Г x В, мм	1140 x 1380 x 1860
10	Масса в упаковке, кг	500



3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Арт.	Наименование	Ед.	Кол-во
1	0202380	Станок шиномонтажный	шт.	1
2	2006393	Накладки на зажимные кулачки	Компл.	1
3	3006689	Вставка в монтажную головку (правая)	шт.	3
4	3013650	Вставка в монтажную головку (левая)	шт.	3
5	3002798	Накладки на устройство отжима	шт.	2
6	2035987	Блок для накачки шин с манометром	шт.	1
7	2033530	Блок подготовки воздуха	шт.	1
8	4299984	Лубрикант	шт.	1
9	4296517	Кисть для лубриканта	шт.	1
10	3006970	Монтажная лопатка	шт.	1

