

Станок шиномонтажный для легкового транспорта полуавтоматический



1810E

Полуавтоматический шиномонтажный станок с поворотной консолью для колес со стальными и алюминиевыми дисками.

- Для работы со стальными дисками диаметром 10"–21" и алюминиевыми дисками диаметром до 18"
- 4-х кулачковый самоцентрирующийся механизм поворотного стола
- Устройство для отрыва кромки шин с большой резиновой накладкой для бережной работы с дисками и резиной
- Монтажная головка позиционируется относительно края диска по горизонтали и вертикали
- Поворотная консоль экономит место в цеху – стенд можно поставить вплотную к стене
- Эргономичное расположение педалей управления

В комплекте поставки:

- Шиномонтажный станок с поворотной консолью монтажной стойки
- Монтажная лопатка
- Нож для отрыва борта шины
- Блок подготовки воздуха (фильтр-лубликатор)
- Пистолет для накачки шин с манометром
- Емкость для смазки

Технические характеристики

Диаметр диска	
– изнутри	12"–21"
– снаружи	10"–18"
Макс. диаметр колеса, мм	965
Ширина колеса	3"–10"
Скорость вращения стола, об/мин	6
Рабочее давление воздуха, бар	8–10
Усилие отрыва кромки шины, кг	2200
Потребляемая мощность, кВт	1.1
Электропитание	1 ф. x220–230В/50Гц
Размеры (ШxДxВ), мм	780x985x1820
Вес нетто, кг	190