

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 |