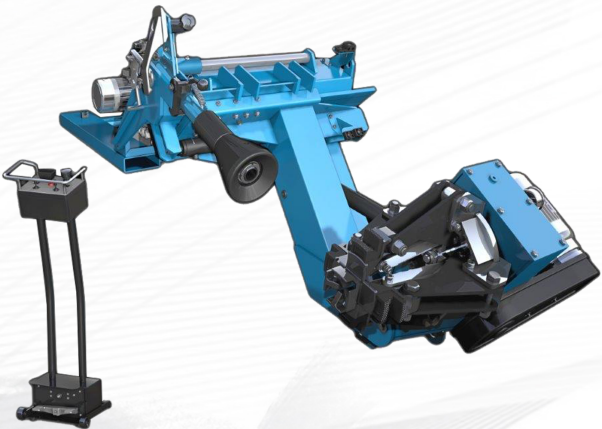


UT 27 Mobile**Технические данные**

Диаметр обслуживаемых дисков	13" - 26"
Макс. ширина колеса	600 mm
Макс. диаметр колеса	1300 mm
Макс. вес колеса	750 kg
Вес станка	450 kg
Усилие пневмоцилиндра устройства отрыва	2500 kg
Держатель колеса	Hydrauliczny
Мощность двигателя	1,5 kW
Мотор помпы	2,2 kW
Давление	130 bar
Электропитание	3x400V / 50Hz

UT-27 Mobile для мобильного шиномонтажа

Шиномонтажный станок предназначен для демонтажа/монтажа шин легких грузовиков, грузовых автомобилей, автобусов и промышленного транспорта, сельхозтехники и тракторов.

Возможна установка мобильного шиномонтажного станка в большинство коммерческих фургонов с шириной проема от 1650 мм. Как в проем боковой двери, так и с торца в задней части автомобиля.

- В качестве монтажного инструмента применяется отжимной ролик специальной формы.
- Механизм фиксации диска с четырьмя универсальными зажимами.
- Зажимное устройство имеет 1 скорость вращения.
- Электро-гидравлический привод подъема зажимного устройства колеса и каретки с монтажным инструментом.
- Размеры и конструктивные особенности станка обеспечивают возможность работы с колесами диаметром не более 1300 мм, посадочным диаметром от 14 до 26 дюймов.
- Пульт управления на переносной напольной стойке. Позволяет управлять всеми функциями станка дистанционно. Соединение по проводам.
- Подъем и смена монтажного инструмента осуществляются вручную

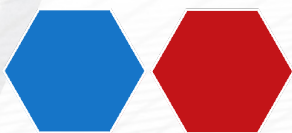
Самоцентрирующийся, 4-х кулачковый зажим.

Макс. высота: 770 mm

Монтаж к полу транспортного средства при помощи 4 болтов

Возможен монтаж в боковой либо задней части транспортного средства.

Доступные цвета



Основные цвета

UNI-TROL Sp. z o.o.
ul. Estrady 56
01-932 Warszawa

tel. (22) 817 94 21 22, 817 94 34 35, 834 90 13 14
SPRZEDAŻ wew. 118 i 121, SERWIS wew. 131 i 134
www.unitrol.pl | office@unitrol.pl | serwis@unitrol.pl



WWW.UNITROL.PL

UNI-TROL Sp. z o.o.
ul. Estrady 56
01-932 Warszawa

tel. (22) 817 94 21 22, 817 94 34 35, 834 90 13 14
SPRZEDAŻ wew. 118 i 121, SERWIS wew. 131 i 134
www.unitrol.pl | office@unitrol.pl | serwis@unitrol.pl