



T5000-24 plus

Сертифицирован
для низкопрофильных
и «безопасных» шин





T5000-24 plus

Станок T5000-24 plus сертифицирован и рекомендован для обработки любых низкопрофильных и «безопасных» шин

- Станок monty 3300 с пневматическим вспомогательным устройством easymont модифицирован в соответствии с требованиями производителей шин и сертифицирован как станок, обеспечивающий бережную и эргономичную обработку низкопрофильных и «безопасных» шин.
- Новый прижим борта шины треугольной формы исключает повреждение шины и удерживает ее в монтажном ручье оптимальным образом.
- Отжимная тарелка отжимает шину особенно аккуратно и удерживает ее в монтажном ручье.
- Монтажная лопатка специальной формы бережно поднимает борт шины над пальцем монтажной головки, исключая повреждения.
- Диапазон зажима снаружи до 24".
- Станок оснащен отжимным цилиндром двойного действия и отжимной лопатой большого размера, что предохраняет обод и шину от повреждений.
- Алюминиевые колеса монтируются особенно аккуратно, так как монтажная головка и зажимные кулачки снабжены пластиковыми накладками. Цельная монтажная головка регулируется по высоте и в боковом направлении по отношению к ободу.
- Монтажная стойка, автоматически отклоняемая назад, и 4 эргономически расположенных педали делают станок удобным для работы оператора.
- Планшайба с четырьмя самоцентрирующимися зажимными кулачками, управляемыми двумя зажимными цилиндрами, обеспечивает быстрый и точный зажим обода.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Технические характеристики		
Диапазон зажима изнутри	дюйм	14 – 24
Диапазон зажима снаружи	дюйм	12 – 24
Ширина обода	дюйм	3 – 14
Ширина шины макс.	дюйм	15
Диаметр колеса, макс.	мм	1000
Диапазон отжима	мм	40 – 440
Макс. ширина отжима	мм	440
Давление воздуха	бар	8 – 12
Габариты станка (В x Ш x Г)	мм	1180 x 1310 x 1610
Масса станка	кг	345
Электропитание		3 / PE AC 400 – 415 V / 50 / 60 Hz
Частота вращения планшайбы	об/мин	7 / 13

Комплект поставки
Вспомогательное устройство easymont pro
Пластиковые защитные накладки для обода
Пластиковые защитные накладки для шины
Пластиковая накладка для отжимной лопаты
Монтажная лопатка плюс
Прижим борта шины MBR
Прижим борта шины треугольной формы
Дистанционные вставки для отжимной лопаты
Ось с коническим роликом
Пластиковая отжимная тарелка
Роликовая доска

Snap-on Equipment

France: Snap-on Equipment France
ZA du Vert Galant · 15, rue de la Guivernone BP97175, ST Ouen L'Aumone · 95056 Cergy Pontoise Cedex
Phone: +33 (0) 134/48 58-78 · Fax: +33 (0) 134/48 58-70 · www.snapon-equipment.fr

Germany: Snap-on Equipment GmbH · Werner-von-Siemens-Str. 2 · 64319 Pfungstadt
Phone: +49 (0) 6157/12-0 · Fax: +49 (0) 6157/12-286 · www.snapon-equipment.de

Italy: Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Phone: +39 0522/733-411 · Fax: +39 0522/733-410 · www.snapon-equipment.eu

United Kingdom: Snap-on Equipment Ltd. · 48 Sutton Park Avenue · Reading RG6 1AZ
Phone: +44 (0) 118/929-6811 · Fax: +44 (0) 118/966-4369 · www.johnbean.co.uk

EMEA-JA: Snap-on Equipment s.r.l. · Via Prov. Carpi, 33 · 42015 Correggio (RE)
Phone: +39 0522/733-483 · Fax: +39 0522/733-479 · www.snapon-equipment.eu