



НАЗНАЧЕНИЕ

Быстрая и эффективная шероховка резинотканевых и резинотросовых конвейерных лент. Предназначен для специализированных подразделений, производящих стыковку и ремонт конвейерных лент на стационарных участках вулканизации.

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- Заменяет несколько шероховальных постов

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

- Позволяет использовать любой шероховальный инструмент

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Снижает травмоопасность шероховки лент

ОСОБЕННОСТИ

- Возможность обработки конвейерных лент в течение длительного времени
- Большой крутящий момент двигателя
- Повышенная безопасность благодаря наличию специального выключателя и тормоза
- Включение и выключение при помощи педали управления
- Специальная стационарная платформа позволяет быстро закрепить шероховальную установку на удобном месте
- Все двигатели развивают скорость вращения 3.000 об/мин, оптимальную для обработки резины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	15050/9	15051/9	15052/9
Мощность, кВт	0,75	1,1	1,1
Скорость вращения, об/мин	3000	3000	3000
Диаметр вала, мм	10	12	15

КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

Все двигатели поставляются полностью готовыми к эксплуатации:

- спецдвигатель на стационарной платформе
- гибкий вал в сборе (металлический сердечник, защитный кожух, стальная рукоятка)
- педаль управления с кабелем 3 метра
- паспорт и руководство по эксплуатации

ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Круглые щетки



Шероховальные диски



Шлифовальные конусы



Контурные круги



Круги из карбида вольфрама



Щетка для обработки тросов