

ДВИГАТЕЛЬ С ГИБКИМ ВАЛОМ для вулканизационных мастерских



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 передвижная платформа обеспечивает большую мобильность шероховальной установки
- Все двигатели развивают скорость вращения 3.000 об/мин, оптимальную для обработки резины

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Артикул | 15050 | 15051 | 15052 |
|---------------------------|-------|-------|-------|
| 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
- универсальная передвижная поставка
- гибкий вал в сборе (металлический сердечник, защитный кожух, стальная рукоятка)
- педаль управления

ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Круглые щетки



Шероховальные диски



Шлифовальные конусы





Контурные круги



Круги из карбида вольфрама





Щетка для обработки тросов