



abm

Заточные технологии



abm
A-45

A-45
ЗАТОЧНОЙ СТАНОК
ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ



abm
SCM - 1

SCM-1
АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТАНОК
ДЛЯ РАЗВОДКИ ЗУБЬЕВ
ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ

A-45 ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- * Автоматический станок для заточки ленточных пил шириной до 120 мм
- * Сухая заточка
- * Выключатель вкл/выкл
- * Макс. шаг зуба - 30 мм
- * Скорость подачи - 45-90 зуб/мин
[должно быть указано при заказе]
- * Быстрая и точная заточка форм NV, NU, KV
- * Простота и скорость настройки
- * Ручная системы смазки
- * Подъем траверсы пилы вручную
- * Стандартные держатели пилы
- * Гарантия и точность затачиваемой поверхности

A-45 ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- * Ширина ленточной пилы 10-120 мм
- * Шаг зуба 0-32 мм
- * Глубина зуба Регулируется
- * Формы зубьев NV, NU, KV
- * Угол подачи 0-17°
- * Толщина пилы 0.6 – 3.2 мм
- * Скорость подачи 45 или 90 зуб/мин
- * Количество двигателей 1
- * Диаметр заточного круга $\varnothing 200$ мм
- * Диаметр посадочного отверстия $\varnothing 20$ мм
- * Толщина заточного круга 6/8/10 мм
- * Рабочее напряжение 380V, 3Ph, 50-60Hz
- * Общая мощность 0,55 кВт
- * Вес нетто/брутто 95/120 кг
- * Габариты 80*120*140 см



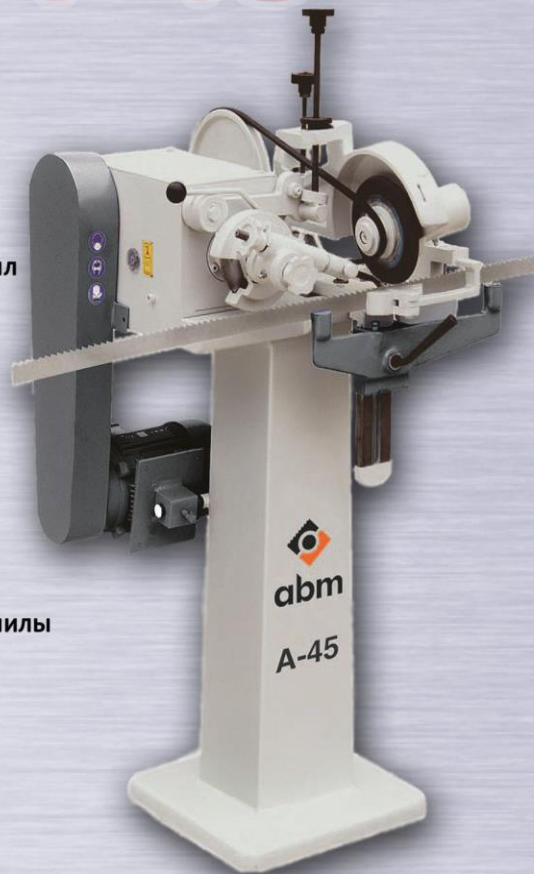
Быстрая заточка ленточных пил шириной до 100 мм



Прочный механизм удерживания пилы



Формы зубьев



SCM-1

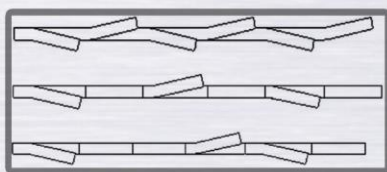


SCM-1 ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- * Автоматическое разведение зубьев форм вправо-влево, вправо-влево-прямо и вправо-лево-прямо-прямо
- * Настройка к-ва циклов согласно обрабатываемому пиломатериалу и глубине распила
- * Автоматическая равномерная разводка обеспечивает:
 - гладкость разрезаемой поверхности,
 - равномерное и меньшее количество отходов,
 - более правильную геометрическую форму разреза по сравнению с качеством работы пил ручной разводки
- * Скорость работы и экономия времени
- * Одинаковое давление на все зубья при разводном процессе
- * Предотвращение появления сколов на зубьях
- * Эргономичный дизайн
- * Устойчивая конструкция станка
- * Простота в управлении
- * Выключатель вкл/выкл
- * Удобство и простота настроек
- * Стандартные стойки для удерживания пилы
- * Автоматическое или ручное управление

SCM-1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- * Ширина ленточной пилы 10-100 мм
- * Шаг толкателя зубьев 0-60 мм
- * Скорость подачи 40 зуб/мин
- * Длина ленточной пилы 8000 мм
- * Мощность двигателя 0,37 кВт
- * Количество двигателей 1
- * Рабочее напряжение 380V, 3Ph, 50-60Hz
- * Общая мощность ~0,55 кВт
- * Вес нетто/брутто 275/300 кг
- * Габариты 80*120*175 см



Формы разводки зубьев



Точная и равномерная разводка зубьев



Выключатель для облегчения управления станком. Автоматическое или ручное управление