



SM-320

РОТОРНО-ФРЕЗЕРОВАЛЬНАЯ МАШИНА

Shave-Master

camoxodnas

camoxodnas

mamma c maponpulodom

рабочий инструмент – алмазные диски

> Ремонт индустриальных полов

> Удаление покрытий

> Безопасное нарезание канавок и пазов

> Точная обработка поверхностей благодаря компактному расположению алмазных дисков в барабане

> Удаление покрытий на основе эпоксидных смол

> Ремонт трещин

- Высокая производительность
- Экономия средств
- Надежность
- Универсальность
- Простота в использовании





- » Сверхпрочная сварная конструкция из стали
- » Самоходная машина с гидростатическим приводом
- » Движение вперед и назад
- » Полностью корректируемое управление глубиной обработки приблизительно до 12 мм



C двигателем Honda:	20 л.с. (опция)
с электродвигателем:	380 В, 15 кВт, 50 Гц, вес 375 кг
Варианты	380 В, 11 кВт, 50 Гц, вес 330 кг
Размеры (ДхШхВ):	1400 х 580 х 1000 мм
Рабочая ширина:	320 мм

БЕСКОНЕЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ!

Основные преимущества



1. Распределительная коробка

включение-выключение, кнопка аварийной остановки, контроль напряжения



2. Управление скоростью

гидростатический привод позволят передвигаться вперед и назад со скоростью 0-4,5 м/мин

барабана



5. Дифференциал уникальная трансмиссия позволяет развернуть машину на месте



6. Привод

гидростатический привод, полностью герметичная система



7. Безопасность при эксплуатации всех систем машины



обеспечивается полная безопасность

8. Обеспыливание встроенный вакуумный коннектор для соединения с любыми системами

пылеулавливания





4. Глубина обработки эффективная система микро-контроля глубины



Алмазный диск



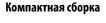
Ø 250 mm



Сборка с промежуточными прокладками



24 алмазных диска

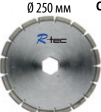




48 алмазных дисков

Алмазный диск





Сборка с промежуточными прокладками



12 алмазных дисков

Компактная сборка



24 алмазных диска

Применени



Простая и эффективная обработка бетонной поверхности

Отличное формирование канавок в самоходном режиме. В любой момент в процессе работы можно изменять глубину обработки. Удобно и безопасно для пешеходов использовать машину при ремонте мостов.





Точная корректировка поверхности в варианте с компактной сборкой алмазных дисков



608-001