

SM-320

Shave-Master

*самоходная
машина с гидрприводом*

РОТОРНО-ФРЕЗЕРОВАЛЬНАЯ МАШИНА

рабочий инструмент – алмазные диски

- > Ремонт промышленных 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

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

Основные преимущества



1. Распределительная коробка
включение-выключение, кнопка аварийной остановки, контроль напряжения



2. Управление скоростью
гидростатический привод позволяет передвигаться вперед и назад со скоростью 0-4,5 м/мин



3. Подъем барабана
специальный рычаг для быстрого подъема барабана



4. Глубина обработки
эффективная система микро-контроля глубины



5. Дифференциал
уникальная трансмиссия позволяет развернуть машину на месте



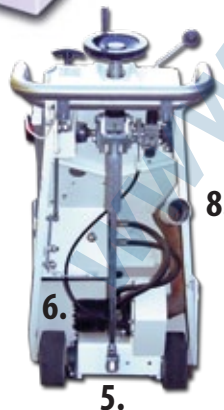
6. Привод
гидростатический привод, полностью герметичная система



7. Безопасность
при эксплуатации всех систем машины обеспечивается полная безопасность



8. Обеспыливание
встроенный вакуумный коннектор для соединения с любыми системами пылеулавливания



Инструмент

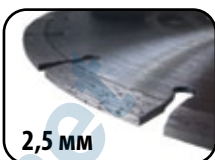


Алмазный диск

Ø 250 мм

Сборка с промежуточными прокладками

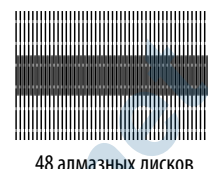
Компактная сборка



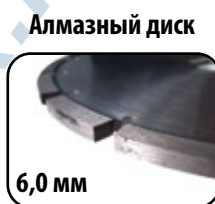
2,5 мм



24 алмазных диска



48 алмазных дисков



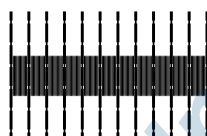
6,0 мм



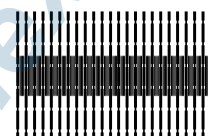
Ø 250 мм

Сборка с промежуточными прокладками

Компактная сборка



12 алмазных дисков

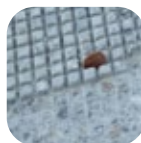


24 алмазных диска

Применение



Простая и эффективная обработка бетонной поверхности



Точная корректировка поверхности в варианте с компактной сборкой алмазных дисков

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.

