

ФРЕЗЕРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ SFM-200E/250/250E

НАДЁЖНОСТЬ – КОМФОРТ – ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Фрезеровальные машины **SFM-200E**, **SFM-250**, **SFM-250E** используются для удаления поверхностного слоя с оснований из бетона, камня, асфальта и т.п., а также лакокрасочных и других покрытий с этих оснований. Глубина обработки зависит от типа основания или от толщины нанесённого на основание покрытия. Ширина обработки определяется габаритами машины.

Преимущества

- Регулируемая глубина обработки от 3 до 10 мм: устанавливается вращением колёсика на верхней части рукояти (1).
- Защита рабочего узла от разрушений, вызванных попаданием производственной пыли, за счёт применения специальных двойных подшипников (2).
- Пригодность для работы в тяжёлых условиях обеспечивается использованием высококачественных вольфрамо-карбидовых звёзд (3).
- Комфортные условия работы для оператора.

SFM - 250



(3)

Технические характеристики

Характеристика / Модель	SFM-200E	SFM-250	SFM-250E
Количество осей	шт	6	6
Двигатель	Siemens	Honda GX270/ GX390/Loncin	Siemens
Мощность двигателя	кВт	4,0	6,6/9,6/10,3
Глубина обработки	мм	3...5	5...10
Ширина обработки	мм	200	250
Производительность	м ² /ч	20...40	25...50
Вес	кг	116	136/187/187

Звёзды, барабаны, оси, шайбы от компании «СПЕКТРУМ®» - это расходный инструмент для фрезерных машин **SPEKTRUM SFM**, а также для машин других производителей. В зависимости от поставленной задачи можно применять различные звёзды.

Звёзды с точечными вольфрамо-карбидными наконечниками - для эффективной фрезеровки бетона, асфальта, придания шероховатости и удаления покрытий.

Звёзды с режущими вольфрамо-карбидными наконечниками – для удаления резино-подобных покрытий.

Звёзды из закалённой стали – для очистки и сглаживания поверхности, удаления тонкослойных покрытий.

