

FSE Серия



EM POWER
LEADS
THE WAY

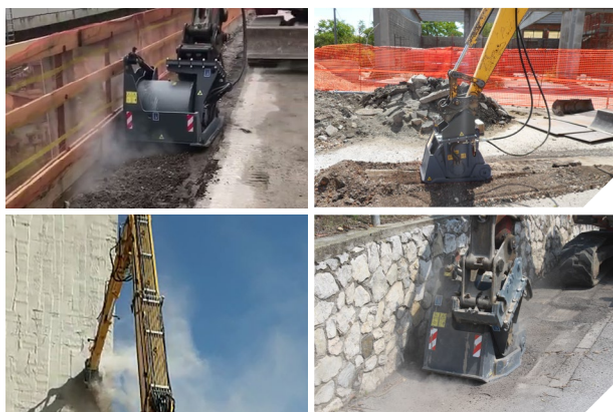
ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА ДЛЯ СТРЕЛЫ ЭКСКАВАТОРА



Используется для снятия верхнего слоя дорожного покрытия, цемента на площадках, выскабливания горных пород или просто для создания переходов или дорожек для последующего мощения, выпускается 5 моделей шириной от 20 до 60 см и предусмотрена для крепления на экскаваторах. Может работать на больших высотах, вертикальных стенах, опорах виадуков.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Вертикальное, горизонтальное и наклонное фрезерование
- Крепление подбирается под экскаватор
- Постоянная глубина фрезерования
- Качающаяся головка
- Простое и нетребовательное техобслуживание



Прокладывание каналов /
Подземные работы



Снос



Строительство



Туннели / Замкнутые
пространства



Уход за зелеными насаждениями –
Сельское/лесное хозяйство



Переработка



Карьеры / Шахты



Дорожные работы

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Гидравлическая регулировка глубины
- Фрезерный барабан различной ширины и размеров
- Инструменты для цемента
- Индивидуальный выбор крепления к рабочей машине

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ		FSE 20.10	FSE 30.15	FSE 35.15	FSE 45.20	FSE 60.23
Ширина фрезерования	мм	200	300	350	450	600
Максимальная глубина	мм	80	120	120	170	200
Вес	кг	180	370	480	720	1150
Стандартные зубья для асфальта	п. бит	22	32	37	47	62
Грузоподъемность	л/мин	20/40	30/60	30/60	80/140	100/160
Давление	бар	200/100	250/150	250/150	300/150	300/150
Минимальное расстояние от стены	мм	40	40	40	60	70
Регулировка глубины		Механическая / Гидравлическая (дополнительная опция)				
Экскаватор	тонны	≥ 1,5 < 3	≥ 3 < 5	≥ 5 < 7	≥ 7 < 13	≥ 13 ≤ 25
Размеры	Ш x Г x В	600 x 1000 x 750	700 x 1000 x 750	750 x 1000 x 750	900 x 1200 x 850	1100 x 1250 x 1000

Вес и размеры могут быть изменены без предварительного уведомления. Вес не включает крепление.