

МАШИНЫ ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ШВОВ, СНЯТИЯ С НИХ ФАСОК
И ДЛЯ РАЗДЕЛКИ ТРЕЩИН

- Оптимальное распределение веса для быстрого и легкого перемещения и настройки машины
- Регулируемая по высоте и позиционируемая ручка-толкатель для идеального обзора обрабатываемого инструмента
- Увеличенный срок службы горизонтально расположенного двигателя за счет постоянной подачи масла и циклонного предварительного сепаратора - это также увеличивает интервалы технического обслуживания воздушного фильтра
- Из-за регулируемой передней оси, никакие эффекты рычагов не вызваны неравномерностью грунта - это гарантирует единую обработку сустава
- Стандарт с резьбовым шпинделем для бесконечно переменной регулировки рабочей глубины, а также стояночного тормоза
- Для использования в ночное время или в туннеле рекомендуется дополнительная светодиодная рабочая фара в сочетании с комплектом альтератора
- Крановая проушина для легкой загрузки и перестановки



ФБМ 300

- Съёмная крышка щетки с дефлектором, регулируемая справа и слева
- Корзина для сбора грязи для сбора раствора - предотвращает Падающие камни (опция)
- Направление поворота инструмента противоположно направлению движения, поэтому грязь не транспортируется обратно в уже очищенный сустав

ФАМ 300

- Съёмный защитный капот
- Направление поворота инструмента осуществляется в том же направлении, что освобождает оператора - без усталости работы



[1] комплект крепления рулевого колеса для разделки трещин



[2] контейнер для сбора мусора без защитного кожуха



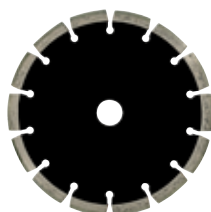
[3] светодиодная фара с генератором



[4] светодиодная фара



[5] круглая щётка



[6] диск по кирпичу для разделки трещин



[7] диск для снятия фаски по асфальту

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	FAM 300 P	FAM 300 D	FBM 300 P	FBM 300 D
Ширина щетки	6-18 мм	6-18 мм	6-18 мм	6-18 мм
Глубина погружения	60 мм	60 мм	60 мм	60 мм
Щетка Ø	300 мм	300 мм	300 мм	300 мм
Посадочное отверстие	20,0 мм / 25,4 мм	20,0 мм / 25,4 мм	20,0 мм / 25,4 мм	20,0 мм / 25,4 мм
Топливо	Бензин	Дизель	Бензин	Дизель
Выходная мощность макс.	8,7 кВт, 11,8 Лс	7,3 кВт, 9,9 Лс	8,7 кВт, 11,7 Лс	7,3 кВт, 9,8 Лс
Уровень выброса выхлопных газов (Дизель) -		ЕРА Tier IV Final	-	ЭПА Тьер 4
Скорость	2800 1/мин	2800 1/мин	2800 1/мин	2800 1/мин
Размеры (Д/Ш/В)	1300/ 650/930 мм	1300/ 650/930 мм	1300/ 650/930 мм	1300/ 650/930 мм
Вес	115 кг	137 кг	115 кг	137 кг

ЩЕТКА ДЛЯ ЗАТИРКИ	NR.
FBM 300 P СОВМЕСТИМЫЙ ЩЕТКОЙ МАШИНА БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ	1004145
FBM 300 P СОВМЕСТИМЫЙ ЩЕТКОЙ МАШИНА БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ	1005367
FAM 300 P СТАНОК ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСОК БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ	1005368
FAM 300 D СОВМЕСТИМАЯ ЩЕТКА БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ	1005369

ОБОРУДОВАНИЕ	NR.
[1] FBM / FAM - МОНТАЖ РУЛЕВОГО КОЛЕСА ДЛЯ ФУНКЦИИ ФРЕЗЕРОВАНИЯ ТРЕЩИН	819555
[2] FBM - КОРЗИНА ДЛЯ СБОРА ГРЯЗИ БЕЗ ЗАЩИТНОГО КАПОТА	819561
[3] FBM / FAM - КОМПЛЕКТ-АЛЬТЕРНАТОР	1004326
[4] FBM / FAM - РАБОЧИЕ ОГНИ LED 12 V ЛЭД 12 В	1040256

ИНСТРУМЕНТ	NR.
[5] FBM - КРУГЛАЯ КИСТЬ 300 ММ/20 ММ СКВАЖИНА, ШИРИНА 6 ММ	799781
[5] FBM - КРУГЛАЯ КИСТЬ 300 ММ/20 ММ СКВАЖИНА, ШИРИНА 8 ММ	799750
[5] FBM - КРУГЛАЯ КИСТЬ 300 ММ/20 ММ СКВАЖИНА, ШИРИНА 10 ММ	799751
[5] FBM - КРУГЛАЯ КИСТЬ 300 ММ/20 ММ СКВАЖИНА, ШИРИНА 12 ММ	799752
[5] FBM - КРУГЛАЯ КИСТЬ 300 ММ/20 ММ СКВАЖИНА, ШИРИНА 14 ММ	799786
[6] FAM - RSW 10 АЛМАЗНЫЙ РЕЗАК ТРЕЩИНЫ ДЛЯ АСФАЛЬТА 230 ММ/25,4-20,0 ММ РОДИЛА	790357
[6] FAM - RSW 10 АЛМАЗНЫЙ РЕЗАК ТРЕЩИНЫ ДЛЯ АСФАЛЬТА 230 ММ/25,4-20,0 ММ РОДИЛА	790356
[7] FAM - RSW 10 АЛМАЗНЫЙ РЕЗАК ТРЕЩИНЫ ДЛЯ АСФАЛЬТА 280 ММ/25,4-20,0 ММ РОДИЛА, 2 ЧАСТИ	1056502
[7] FAM - RSW 10 АЛМАЗНЫЙ РЕЗАК ТРЕЩИНЫ ДЛЯ АСФАЛЬТА 230 ММ/25,4-20,0 ММ РОДИЛА, 2 ЧАСТИ	1056504