

Многофункциональный фрезер MF 26 cc AF-MAX в контейнере MAFELL-MAX

№ заказа: 917801

EAN: 4032689184142



- ▶ фреза по алюминиевым композитным материалам MF-AF 90

- ▶ В удобном кейсе MAFELL-MAX



Технические данные

Глубина фрезерования	0 - 26 мм
Частота вращения	3600 - 6250 1/мин
Потребляемая мощность	1400 Вт
Вес	5,0 кг
Универсальный двигатель	230 V / 50 Hz

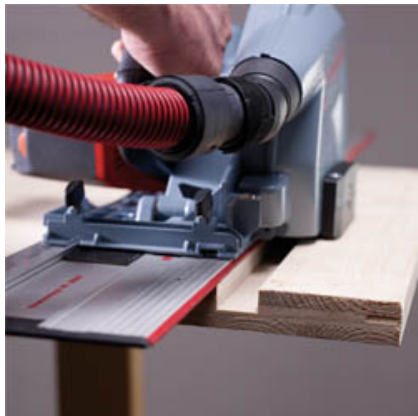
Комплект поставки

1 фреза по алюминиевым композитным материалам MF-AF 90

1 параллельный упор

1 Сетевой кабель 4 м, 087323

Примеры применения



Фрезер MF-VN 25 позволяет эффективно и быстро фрезеровать косые врубки в стропильных конструкциях и выбирать пазы для прокладки коммуникаций.



Фрезер MF-AF 90 предназначен для фрезерования кромок, операции, которая часто используется при монтаже фасадов и изготовлении рекламных конструкций.



Фрезер MF-GF 90 позволяет выбирать 90° V-образные пазы с малым количеством пыли, что всего через несколько шагов после заключительной склейки позволяет получить красиво оформленный и стабильный угол.



При помощи фрезера MF-SE 3 можно сделать три канавки за один проход. Использование такой технологии позволяет быстро и просто изготавливать изогнутые заготовки.

Области использования

- ▶ Продольные и поперечные пазы
- ▶ выборка V-образных пазов
- ▶ Технология оформления углов, технология изгиба гипсокартонных листов
- ▶ фрезерование кромок алюминиевых композитных панелей и их пиление
- ▶ Обрабатываемый материал: Древесина, древесноволокнистая плита средней твёрдости, гипсокартон, алюминиевые композитные панели

Преимущество

- ▶ При помощи установочного винта глубина фрезерования может быть настроена по шкале с точностью до 1/10 мм.
- ▶ «Лыжа» движется по поверхности материала, что предотвращает опрокидывание фрезера и обеспечивает надежное положение MF 26 cc в том числе при использовании направляющей шины F.
- ▶ Защитный кожух открывается при помощи одного рычажка. При этом автоматически блокируется возможность включения фрезера, а также фиксируется пильный диск.
- ▶ С шиной или без – поворачиваемый указатель всегда показывает точную глубину фрезерования.

Описание

Конструктивное исполнение MF 26 cc подкупает благодаря использованию чрезвычайно прочных и надежных, высококачественных и точно изготовленных деталей, как например литого корпуса из легкого магниевого сплава, а также ударопрочных пластиковых деталей, армированных стекловолокном.

Многофункциональный фрезер MF 26 cc может применяться для пропилов глубиной до 26 мм с использованием направляющей шины, а также в качестве погружной пилы.

Все правила, действующие в отношении пиления, в равной мере относятся и к фрезерованию. Самой высокой точности фрезерования можно добиться при использовании системы направляющих шин F.

Бесступенчатая регулировка до 6250 об/мин Для фрезерования, пиления и прорезки канавок в самых различных материалах.

Оснастка

	Направляющая шина F 80 0,8 м длина		Направляющая шина F 110 1,1 м длина
	Направляющая шина F 160 1,6 м длина		Направляющая шина F 210 2,1 м длина
	Направляющая шина F 310 3,1 м длина		Элемент соединения F-VS для 2 направляющих шин
	Угловой упор F-WA		Сумка F 160 для направляющих шин до 1,6 м. длины
	Набор направляющей шины F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ + 1 сумка		Набор направляющей шины F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 100MM + сумка
	Защитный колпачок F-EK 2 штуки		Клейкий ленточный профиль F-HP 6,8M длина 6,8 м
	Защита от сколов F-SS 3,4M длина 3,4 м		Струбцина F-SZ 100MM для фиксации Flexi-шины на заготовке
	Шланг для пылесоса LW 35, антистатический, длина 4 м		Регулируемая фрезерная головка MF-VN 25 Ширина фрезерования 15,4 - 25 мм
	Защита от обратного удара F-RS		Фрезер для алюминиевых композитных панелей MF-AF 45 Для выборки 45° V-образных пазов глубиной до 8 мм (Включая 2 х указатель положения и 1 x устройство для отвода стружки)
	Фрезер для гипсокартонных листов MF-GF 90 Для выборки 90° V-образных пазов глубиной до 12,5 мм		Приспособление для прорезания канавок MF-SE 3 Для тройных канавок глубиной до 26 мм
	Нижний упор MF-UA		Пильный диск-HM 120 x 1,2/1,8 x 20 мм, Z 40, TR, для ламинированных панелей
	Пильный диск-HM 120 x 1,2/1,8 x 20 мм, 12 зубьев, WZ, для продольного реза древесины		Пильный диск-HM 120 x 1,2/1,8 x 20 мм, 24 зуба, WZ, универсальный для древесины
	Пильный диск-HM 120 x 1,2/1,8 x 20 мм, 40 зубьев, FZ/TR, для чистого реза древесины		Фрезер для алюминиевых композитных панелей MF-AF 90 Для выборки 90° V-образных пазов глубиной до 8 мм

Контакты

MAFELL AG

Beffendorfer Straße 4
D-78727 Oberndorf / Neckar
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-0
Fax: +49 7423 812-218
Email: mafell@mafell.de