

ПО ВОПРОСАМ ПРОДАЖ И ПОДДЕРЖКИ ОБРАЩАЙТЕСЬ:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.mafell.nt-rt.ru || единый адрес: mif@nt-rt.ru

Торцовочная система MAFELL KSS 80 EC/370



Описание

Mafell не останавливаются на достигнутом, разработав уникальную торцовочную систему серии Kss.

Торцовочная система KSS 80 Ec/370 предлагает убедительные новые решения, обеспечивающие ощутимо больше удобство использования и эффективность.

Идет ли речь о пилении рядом с краем заготовки, о качественных пропилах с погружением, о торцевании и пилении под углом, или же о быстрой смене пильного диска и элегантной системе настройки глубины пиления: KSS 80 Ec / 370 решает Ваши задачи комфортно и эффективно.

Если Вы часто имеете дело с торцевыми пропилами, система KSS 80 Ec / 370 предлагает Вам еще более высокий уровень комфорта во время использования. Благодаря особой конструкции направляющей шины торцевать заготовки можно чисто и быстро. Причем глубина пропила может достигать 80 мм.

Технические характеристики

Потребляемая мощность	2.300 Вт
Частота вращения на холостом ходу	250 — 4.400 1/мин.
Глубина пропила	0 — 82 мм
Глубина пропила при 45°	0 — 55,5 мм
Глубина пропила при 60°	0 — 38,5 мм
Длина реза	370 мм
Угол наклона	0 — 60 °
Вес	8,8 кг

Комплект поставки

- 1 Пильный диск-НМ 237×1,8 / 2,5×30 мм, 12 зуба, WZ
- 1 Шестигранный ключ 5 мм
- 1 сетевой кабель 4 м
- 1 Параллельный упор
- 1 Направляющее устройство 370

Область применения

Применение во всех отраслях деревообработки

Любые виды пиления при внутренней отделке помещения.

Подгонка заготовок при монтаже на строительном объекте.

- Лестницы, укладка чернового пола, возведение крыш и тд)
- Нарезка шипа и выборка паза
- Одновременное выполнение косого и наклонного реза

ПО ВОПРОСАМ ПРОДАЖ И ПОДДЕРЖКИ ОБРАЩАЙТЕСЬ:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93