

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

Плотницкая ручная дисковая пила MAFELL MKS 145 Ec 924725



Описание

Плотницкая ручная дисковая пила для продольных и поперечных резов, наклонных резов до 60°, плотничной обработки. Глубина пропила регулируется при помощи четкой шкалы. Электронная система управления обеспечивает плавный пуск и постоянную скорость вращения при больших нагрузках, защиту от перегрузок. Нижний защитный кожух убирается дистанционно и не мешает работе при распилах под острым углом. На передней кромке плиты основания имеется постоянный указатель места соприкосновения пильного диска и заготовки при любом угле наклона пильного диска. В момент выключения пилы срабатывает тормоз пильного диска.



Однофазный
двигатель



Удаление
пыли и
опилок



Тормозное
устройство



Установка
глубины
пропила



Малый вес



Угол наклона
режущей
части - 60°



**Двигатель
Cuprex**



**Направляющая
система**



**Быстрая
замена
инструмента**



**Регулировка
частоты
вращения**

Технические данные:

Глубина распила	65 - 145 мм
Глубина пропила при 45°	46 - 102,5 мм
Глубина пропила при 60°	32 - 72,5 мм
Угол наклона диска	0 - 60°
Частота вращения	1900 - 2300 1/мин
Потребляемая мощность	2600 Вт
Вес	16,3 кг
Скорость резания	34,8 - 42,6 м/с
Универсальный двигатель	230 В / 50 Hz

Комплектация:

Пильный диск-НМ 370 x 2,5/4,2 x 30 мм, 26 зубьев, WZ, универсальный для древесины;
Упор параллельный;
Шестигранный ключ 6 мм;
Сетевой кабель 10 м.

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