

## Сверло по дереву Macтер 3D MiniMaster StopLine 10,0x54



Диаметр, мм: 10 Модификации: Сверло MiniMaster Параметры Размер, мм, StopLine модификаций: Размер, мм: 10x54 StopLine: да **Мастер 3D** Производитель: Тип: сверло 54 Длина, мм:

1 шт

Код: 103283 Распродажа Ваша цена: Розница 744.44 руб./шт

#### Дополнительные изображения:





Количество в упаковке:





#### Описание

<u>Свёрла серии Master</u> – это спиральные свёрла, изготовленные из высококачественной инструментальной стали HSS M2(P6M5) по самым передовым стандартам качества.

Предназначены для сверления дерева, ДСП, МДФ, фанеры, пластика, акрила и аналогичных материалов.

### Отличительные особенности этой серии:

- особо острая заточка режущей кромки;
- М-образная заточка вершины, имеющая центрирующее острие, 2 основные режущие и 2 подрезные

- грани;
- двойная спираль, имеющая режущую и калибрующую кромку;
- канавки высокой чистоты шлифования и увеличенного объема, обеспечивающие эффективный вывод стружки;
- полностью полированная поверхность, облегчающая процесс сверления и снижающая трение в зоне резания;
- 6-гранный хвостовик стандарта 6,35мм, имеющий гравировку размера диаметра и материала.

Серия Master включает в себ два вида свёрл: MiniMaster и MaxMaster, имеющих некоторые отличия.

Свёрла <u>MiniMaster</u> имеют хвостовик укороченной длины для использования в том числе и с угловыми насадками при сверлении отверстий в труднодоступных местах.

Так же серия MiniMaster включает в себя три сверла Stop Line в размерах:

- Ø5,0 мм Stop Line 12 мм;
- Ø8,0 мм Stop Line 10 мм;
- Ø10,0 мм Stop Line 10 мм.

**StopLine** это линия, нанесенная по окружности сверла методом лазерной гравировки. При вращении сврела и достаточном освещении линия хорошо заметна, что позволяет визуально контролировать глубину сверления.



Производятся диаметром от **3 до 12мм**. (Ø3,0; Ø4,0; Ø5,0; Ø6,0; Ø8,0; Ø10,0; Ø12,0)

При общей длине от 38 до 54мм, имеют длину режущей части от 16 до 38мм.

Сверло MiniMaster: общие характеристики и рекомендации							
Диаметр, мм	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0
Общая длина, мм	38	44	50	50	51	54	54
Режущая часть, мм	16	20	26	26	32	38	38
Макс. частота вращения, об/мин	2500	2400	2300	2100	1900	1700	1400

# Сопутствующие товары

Код		Название	Цена за единицу
103301	1	Держатель для бит магнитный 10мм / 23мм, Мастер 3D	861.00 руб.