

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок сверлильный на магнитном основании Metal Master MDM-45R

Артикул: 19997

Гарантия низких цен KratonShop.ru



#### Характеристики

Мощность	1.38 кВт
Напряжение питания	220 В
Вес	17 кг
Максимальные обороты	490 об/мин
Макс. диаметр сверления	45 мм
Нарезка резьбы	Да
Авто подача	Нет
Юстировка	Нет

Цена без учета доставки: **37 565 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность двигателя, Вт	1380
Частота вращения холостого хода, об/мин	100-490
Сила притяжения магнитного основания, Н	16500
Макс. диаметр спирального сверла, мм	19
Макс. диаметр корончатого сверла, мм	45
Макс. диаметр нарезаемой резьбы, мм	12

Макс. глубина сверления, мм	50
Ход сверлильной головки, мм	160
Расстояние шпindelь-основание, мм	60
Расстояние шпindelь-стол, мм	40-220
Расстояние шпindelь-стойка, мм	85
Напряжение, В	220
Класс влагозащиты	IP 21
Габаритные размеры магнитного основания, мм	202x102x45
Габаритные размеры станка, мм	300x250x380
Габаритные размеры упаковки, мм	445x345x165
Масса нетто/брутто, кг	17/19

**Metal Master MDM-45R** – это сверлильный станок на магнитном основании, предназначенный для обработки резанием заготовок из конструкционных материалов (сталей, чугунов, сплавов цветных металлов). Данное оборудование применяется для сверления и рассверливания отверстий в труднодоступных местах, экстремальных и полевых условиях.

Конструктивной особенностью данного класса станков является электромагнитное основание необходимое для надёжной фиксации станка на заготовке в различных положениях (в том числе горизонтальном и перевернутом).

#### **Основные преимущества данной модели:**

- Высокая мощность и частота вращения при сравнительно малых габаритах делают эту модель одной из лучших в своем классе;
- Наличие реверса, что позволяет нарезать резьбу диаметром до 12 мм;
- Наличие регулировки частоты вращения шпинделя позволяют подобрать наиболее оптимальные режимы резания для различных материалов;
- Пластиковый кейс, который входит в стандартную комплектацию станка, обеспечивает удобство транспортировки и хранения оборудования;
- Направляющие типа ласточкин хвост обеспечивают точность перемещения сверлильной головки.

#### **В стандартную комплектацию станка входят:**

- Пластиковый кейс;
- Патрон для спирального сверла;
- Патрон для корончатого сверла;
- Емкость СОЖ;
- Инструкция на русском языке.



[Смазочно-охлаждающая жидкость](#)



[Кольцевые фрезы по металлу](#)



[Комплектующие к магнитным станкам](#)

Сформировано 07.04.2026 19:23 · KRATONSHOP.RU