

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 фрезерный по металлу Metal Master MF-32 (с ременной передачей)

Артикул: 18739



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	1.5 кВт
Вес	280 кг
Част. вр. шпинделя до	2080 об/мин

Цена без учета доставки: **216 199 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр сверления	32мм
Максимальный диаметр торцевой фрезы	63 мм
Максимальный диаметр концевой фрезы	20 мм
Расстояние от вершины шпинделя до стола	450 мм
Минимальное расстояние от оси шпинделя до колонны	203,5 мм
Ход шпинделя	130мм
Конус шпинделя	M.T.3
Шаг скоростей шпинделя	12
Диапазон частоты вращения шпинделя	50 Гц 80-2080 об / мин
Угол поворота фрезерной головы (по горизонтали)	360 °

Размер стола	800x240 мм
Ход стола по координате X	175 мм
Ход стола по координате Y	500мм
Мощность мотора	1,5к Вт
Напряжение	380В
Вес нетто / вес брутто	280/330 кг
Размер упаковки	1020x820x1160 мм

Сверлильно-фрезерный станок MetalMaster MF-32 - используется для обработки таких материалов, как черные и цветные металлы, древесина, расщепляемая пластмасса. Простая и надежная конструкция уверенно выдерживает работу под нагрузкой. Ременная передача отличается низким уровнем шума при эксплуатации. Фрезерная головка поворачивается на 360 градусов в горизонтальной плоскости, что позволяет выполнять несколько различных операций без необходимости перемещения заготовки.

Преимущества:

- Мощный двигатель, рассчитанный на непрерывную работу
- Ременной привод
- Большая масса станка

В стандартную комплектацию станка входят:

- Комплект инструмента для обслуживания.
- Станок в сборке
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 19.05.2026 18:02 · KRATONSHOP.RU