



Общество с ограниченной ответственностью «Станок»
Юр. адрес: 105484, г. Москва, ул. Парковая 15-я, д.39, к.236
ИНН 9719024832, КПП 771901001, ОГРН 1227700188341
Т. +7(925)4231501, e-mail: info@stanok-rf.ru, http://stanok-rf.ru

Технико-коммерческое предложение
**Настольный токарно-фрезерный станок по металлу
METAL MASTER MML 2870MV**



1. Характеристики станка

Двигатель 1.1 кВт 220 В ~50 Гц

Коллекторный

Станочные данные:

Высота центров, мм 140

Макс. Диаметр обработки над станиной, мм 280

Расстояние между центрами, мм 700

Ширина станины, мм 180

Частота вращения шпинделя, об/мин 50-2500

Внутренний конус шпинделя МК 4

Ход верхней каретки суппорта, мм 60

Ход поперечной каретки суппорта, мм 160

Диаметр проходного отверстия шпинделя, мм 26

Внутренний конус пиноли задней бабки МК 2

Перемещение пиноли задней бабки, мм 85

Продольная подача, мм/об 0,07 - 0,4

Пределы шага нарезаемых метрических резьб, мм 0,2 – 4

Пределы шага нарезаемых дюймовых резьб, ниток на дюйм 8 - 56

Высота державки резца, мм 12x12

Габариты ВхДхШ, мм 1220x660x560

Габариты ВхДхШ в упаковке, мм 1320x750x1000

Масса станка нетто\брутто, кг 260/300

Фрезерование:

Диаметр фрезерования 20 мм

Диаметр сверления 16 мм

Расстояние торцев шпинделя/стол 150 мм

Вылет 175 мм

Диапазон поворота головки $\pm 90^\circ$

Диапазон частот вращения фрезер. головки 100 - 3000 об/мин

Мощность двигателя вертик. шпинделя 850 Вт 220 В ~50 Гц

Зажим шпинделя МК 2 / МТ 2

2. Описание

Данная техника идеальна для работы с металлическими заготовками с макс. длиной 700 мм и макс. диаметром 280 мм.

Ходовой винт с надёжными металлокерамическими подшипниками обеспечивает продольную подачу. Удобная и быстрая нарезка метрической и дюймовой резьбы; Надёжная прочная станина сделана из виброустойчивого серого чугуна. Благодаря закалённому шпинделю каждая заготовка будет обработана профессионально;

Основание массивной задней бабки равно 155 мм. Быстрый зажим;

Защитный экран, а также кнопка для аварийной остановки оборудования предохраняют оператора от возникновения непредвиденных обстоятельств (попадание стружки в глаза, и других опасных ситуаций);

Коробка подачи, для регулировки шага при нарезке резьбы, расположена в масляной ванне - это является гарантией, что данный элемент станка будет служить долго;

Вы можете оснастить агрегат MML 2870 фрезерной установкой. В конструкции оборудования имеются специальные пазы для надёжной фиксации фрезерной головы; Возможность качественной обработки коротких (поворот верхней каретки) и длинных конусов (поперечное смещение бабки).

Когда Вам потребуется оборудование обладающее такими преимуществами как: экономичность (расход электрической энергии минимален), низкая шумность (установка в домашней мастерской не вызовет проблем), мобильность (скромный вес станка - лёгкое перемещение), то купить станок Metal Master MML 2870MV будет верным решением.

3. Условия поставки

Цена	на сайте, с учетом НДС
Условия оплаты	100% - предоплата в течении трех банковских дней после выставления счета
Наличие	Уточнять перед оплатой
Срок поставки	В течении трех рабочих дней после поступления оплаты на расчетный счет (при наличии станка)
Самовывоз	Московская обл. г. Долгопрудный
Доставка до адреса	Транспортными компаниями за счет Покупателя
Гарантия	12 месяцев
Срок действия ТКП	7 дней

С уважением,
Генеральный директор ООО «Станок»

Ю. С. Шпинев