



*Микро – фрезерный станок MF 70 и координатный стол KT 70 теперь доступны в подготовленной для ЧПУ версии.*

## **Микро – фрезерный станок MF 70 подготовленный для ЧПУ**



**С шаговыми двигателями вместо маховиков по осям X (поперечная), Y (продольная) и Z (вертикальная).**

Будет интересен тем, у кого уже есть блок управления ЧПУ или планируется приобрести его у другого производителя. Шаговые двигатели и концевые выключатели с кабелем, длиной 2,2 м и стандартными разъемами SUB-D 9 pin для осей X, Y, Z. Без блока управления ЧПУ, без программного обеспечения ЧПУ.

В остальных технических характеристиках идентичен описанному справа микрофрезерному станку MF 70.

Исключения: большой рабочий стол с большим рабочим полем по осям X (поперечной) и Y (продольной). Включает цанги МИКРОМОТ (стальные, закаленные, трехлепестковые) по 1 шт. 1 – 1,5 – 2 – 2,4 – 3 – 3,2 мм. Показанные на фото ступенчатые зажимы также входят в комплект поставки.

### **Технические данные:**

230 В. 100 Вт. 50/60 Гц. Скорость шпинделя 5000 – 20000 об/мин. Стол 250 x 70 мм. Ход по оси X (поперечной) 150 мм, по Y (продольной) 70 мм, по оси Z (вертикальная) 70 мм. Точность шаговых двигателей 0,005 мм. Общая высота 370 мм. Вес около 7 кг.

№ 27 112

## **Координатный стол KT 50 подготовленный для ЧПУ**



Из твердого алюминия (с уплотненной поверхностью), как описано справа. С двумя шаговыми двигателями по осям X (поперечной) и Y (продольной). Размеры стола и ходы по осям – как у MF 70 подготовленного для ЧПУ.

№ 27 114

## **Делительная головка для микрофрезерного станка MF 70 и координатного стола KT 70**

Для обработки круглых заготовок, изготовления радиально смещенных отверстий и пазов, фрезерования четырех- шести- и многогранников. Точная установка угла поворота за счет шкалы с лимбом. Патрон, оснащенный двусторонними кулачками, позволяет закреплять детали размером от 1,5 до 32 мм на прямых кулачках, и от 12 до 65 мм на обратных. Отверстие в патроне - 11 мм (для обработки длинных валов в вертикальном положении). Имеются отверстия для вертикальной и горизонтальной установки, а также подходящие сухари и крепежные болты для установки на микрофрезерном станке MF 70 или координатном столе KT 70. Размер 72 x 64 x 38 мм. Поставляется в деревянной коробке со сдвижной крышкой.



№ 24 264

№ 24 260

## **Высокоточные тиски PM 40**

**Фрезерованы из стали.**

Ширина губок 46 мм, развод 34 мм. Общая длина 70 мм. Предназначены для высокоточных работ на микрофрезерном станке MF 70 или на координатном столе KT 70.

В комплект входит специальный крепеж. Упакованы в деревянную коробку со сдвижной крышкой.

