

## Вертикальный консольно-фрезерный станок 6М13П



Нижний Новгород, Россия

Вертикальный консольно-фрезерный станок мод. 6М13П представляет собой оригинальный станок высокой точности и жесткости. Шпиндель станка смонтирован в поворотной головке имеющей поворот в вертикальной плоскости, параллельной продольному ходу стола, на угол в 45 градусов в любую сторону. Данная модель в отличие от 6Р13 и VM-127 имеет две дополнительные силовые опоры, что позволило увеличить максимальный допустимый вес детали до 700 кг.!!Станок предназначен для выполнения различных фрезерных работ в условиях как индивидуального, так и крупносерийного производства. В условиях крупносерийного производства станок может быть успешно использован для выполнения работ операционного характера. Техническая характеристика и высокая жесткость станка позволяют полностью использовать возможности как быстрорежущего, так и твердосплавного инструмента.

Для сокращения вспомогательного времени и удобства управления в станке предусматриваются:

дублированное управление кнопочно-рукояточного типа (спереди и с левой стороны станка);

пуск и останов шпинделя, и включение быстрых ходов станка при помощи кнопок;

управление движениями стола от рукояток, направление поворота которых совпадает с направлением движения стола;

изменение скоростей и подач с помощью однорукояточных выборочных механизмов, позволяющих получать любую скорость или подачу поворотом лимба без прохождения промежуточных ступеней;

торможение постоянным током.

Технические характеристики

Размеры рабочей поверхности стола, мм 1600x400

Наибольшее перемещение стола, мм:

продольное 900

поперечное 320

вертикальное 420

Расстояние от торца шпинделя до рабочей поверхности стола, мм 25-570

Расстояние от оси шпинделя до вертикальных направляющих станины, мм 450

Пределы частот вращения шпинделя, мин-1 31, 5-1600

Диапазон подач стола, мм/мин:

продольных и поперечных 25-1250

вертикальных 8-400

Наибольшая масса обрабатываемой детали (с приспособлением), кг 700

Мощность электродвигателя главного привода, кВт 10

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --