

## Радиально-сверлильный станок модели 2К52-1



Нижний Новгород, Россия

Радиально-сверлильный станок модели 2К52-1 предназначен для широкого применения в промышленности. На станке можно производить сверление в сплошном материале, рассверливание, зенкерование, развертывание, подрезку торцов, нарезку резьбы метчиками и другие подобные операции в разных плоскостях и под разными углами.

Технические характеристики:

Наибольший условный диаметр сверления (сталь 45, ГОСТ 1050-74) 25

Вылет шпинделя (расстояние от оси шпинделя до образующей колонны, измеренное в плоскости, параллельной направляющим рукава и проходящей через ось колонны), мм:

наименьший 300

наибольший 800

Габаритные размеры станка, мм:

Длина 1760

Ширина 915

Высота 1970

Диаметр колонны, мм 180

Зажим колонны ручной

Зажим на направляющих рукава ручной

Класс точности, ГОСТ 8-82 Н

Количество Т-образных пазов 3

Конус шпинделя, ГОСТ 25557-82 Морзе 3

---

Масса станка, кг 1250

AvizInfo.ru

1/2

Мощность главного привода, кВт 1,5

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Наибольшее перемещение рукава по колонне, мм 625

Наибольшее перемещение сверлильной головки по направляющим рукава, мм 500

Наибольшее усилие подачи, Н 5000

Наибольший диаметр нарезаемой резьбы (сталь 45) М16

Наибольший крутящий момент на шпинделе, Н м 90

Расстояние между пазами, мм 160

Расстояние от торца шпинделя до рабочей поверхности плиты, мм 125...1000

Ход шпинделя, мм

наибольший 250

на выбивку инструмента 15

Частота вращения шпинделя, мин -1 63; 100; 160; 250; 400; 630; 1000; 1600

Число ступеней механических подач шпинделя 3

Число ступеней частоты вращения шпинделя 8

Ширина паза, ГОСТ 1574-75, мм 18Н12

Ширина плиты, мм 630

---

Цена: **250 000 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Медведев Николай Сергеевич**

**89036025266**

**Н. Новгород**