

## Сверлильный станок АС2116М [ d сверл,16 мм] Тел.: 239-87-46



Алматы, Казахстан

## Сверлильный станок АС2116М

Станок AC2116M предназначен для обработки отверстий в мелких деталях. На станке можно выполнять сверление, рассверливание, зенкерование, развертывание, нарезание резьбы. Вид климатическою исполнения УХЛ4 по ГОСТ 15150–69. Технические характеристики

Наибольший условный диаметр сверления, мм 16

Вылет шпинделя (расстояние от оси шпинделя до образующей колонны), мм 232

Расстояние от нижнего торца шпинделя до рабочей поверхности плиты, мм Наибольший (не менее)

Наименьший (не более) 400

100

Наибольший ход шпинделя, мм 100

Наибольший ход шпиндельной бабки, мм 200

Размеры конуса шпинделя (ГОСТ 25557-82) Морзе 2

Размер рабочей плиты поверхности, мм Длина

Ширина 270

250

Количество Т-образных пазов, шт 3

Расстояние между пазами, мм 50

Ширина пазов, мм 14 Н14

Число скоростей шпинделя, шт 6

Пределы чисел оборотов шпинделя, обмин 170; 280; 450; 750; 1250; 2000

Электродвигатель Напряжение, В

Номинальная мощность, кВт

Частота вращения, об/мин 380

0, 55

1500 (синхронная)

Габариты, мм Длина

Ширина

Высота 415

785 975

Масса станка, кг 125

<del>Цена: Договорная</del>

Тип объявления:

<del>Торг: уместен</del>





Гераськин Евгений

239-87-46

ул. Майлина, 79