

Сверлильный станок AC2116M [d сверл,16 мм] Тел.: 239-87-46



Алматы, Казахстан

Сверлильный станок AC2116M

Станок AC2116M предназначен для обработки отверстий в мелких деталях. На станке можно выполнять сверление, рассверливание, зенкерование, развертывание, нарезание резьбы. Вид климатической 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, об/мин 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

Цена: Договорная

Тип объявления:

Торг: уместен

Продам, продажа, продаю

1/2

