

Станок вертикально-фрезерный 6P13



Нижний Новгород, Россия

Станок вертикально-фрезерный 6P13

- Рабочая поверхность стола, мм 1600x400
- Перемещение стола, мм, наибольшее
 - - продольное 1000
 - - поперечное 400
 - - вертикальное 430
- - на одно деление лимба (продольное, поперечное, вертикальное), мм 0,05
- - на один оборот продольное и поперечное 6 лимба
- - на один оборот вертикальное 2 лимба
- Перемещение пиноли шпинделя на одно деление / оборот лимба, мм 0,05 / 4
- Перемещение гильзы шпинделя (вертикальное) 80
- Диаметр фрез при черновой обработке, мм, наибольший 200
- Расстояние, мм
 - - от торца вертикального (оси горизонтального) шпинделя до рабочей поверхности стола, мм 30-500
 - - от оси шпинделя до направляющих станины 460
- Скорость быстрого перемещения стола, мм/мин
 - - продольного и поперечного 4000
 - - вертикального 1330
- Количество скоростей шпинделя 18
- Частота вращения горизонтального или вертикального шпинделя, мин⁻¹ 31, 5-1600
- Количество подач стола 22
- Подача, мм/мин
 - продольная и поперечная 12, 5-1600
 - вертикальная 4, 1-530
- Угол поворота шпиндельной головки, град 45
- Мощность, кВт
 - привода главного движения 11
 - привода подач 3
- Масса обрабатываемой детали (вместе с приспособлением), кг 630
- Габаритные размеры, мм
 - длина 2570
 - ширина 2252
 - высота 2430
- Масса, кг 4300

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Пермикин Ярослав

+79107937660