



JET JRD-1600DRT Радиально-сверлильный станок 400В

Артикул: 50000983Т

Цена: 2 800 000 руб.



Характеристики

Напряжение, В	400
Макс. диаметр сверления в низколегированной стали, мм	67
Макс. диаметр сверления в чугуне, мм	70
Макс. диаметр нарезания резьбы в низколегированной стали, мм	M45
Макс. диаметр нарезания резьбы в чугуне, мм	M50
Частота вращения шпинделя, об/мин	38-275, 275-2000
Шаг изменения скоростей вращения шпинделя	бесступенчатое
Конус шпинделя	MK-5
Мощность главного двигателя	4,0
Макс. крутящий момент шпинделя, Нм	400
Шаг изменения скоростей автоподачи пиноли шпинделя	бесступенчатое
Диапазон скоростей автоподачи пиноли шпинделя, мм/мин	0-3000
Максимальное усилие механизма подачи, кН	16
Вертикальное перемещение консоли вверх/вниз, мм	1200
Диаметр колонны, мм	350
Угол поворота консоли вокруг оси колонны, град.	±180°
Перемещение шпинделя на оборот маховика, мм	122



Ход пиноли шпинделя, мм	320
Расстояние от шпинделя до колонны, мм	350 – 1600
Горизонтальный ход шпиндельной бабки (вручную)	1250
Расстояние шпиндель-основание, мм	350 – 1250
Размер рабочего стола, мм	750x500x500
Размер Т-образного паза стола, мм	(3) 22x38-150
Размер основания, мм	2400x1000
Размер Т-образного паза основания, мм	(3) 28x48-200
Мощность двигателя подачи, кВт	1,57
Мощность двигателя подъема/опускания консоли, кВт	0,5
Мощность гидро.насоса зажима шпинделя, стойки и т.д.версы, кВт	0,75
Мощность двигателя подачи СОЖ, Вт	0,18
Бренд	JET
Страна производителя	Китай
Длина, мм	2490
Ширина, мм	1050
Высота, мм	2780
Масса, кг	3400

Комплектация

- Сверлильный патрон с ключом
- Дорн МК4/В16
- Переходные втулки МК5/МК4, МК4/МК3, МК3/МК2
- Клин-выколотка
- Крепежные болты для Т-образного паза М24x120 – 4шт.
- Фундаментные болты М24x500 – 6шт.
- Стандартный коробчатый стол 600x400мм

Аксессуары



Наклонный коробчатый стол для JRD-1600DRT

Арт. 59500457

310 000 руб.

Ссылка: <https://www.jettools.ru/~oGLUk>