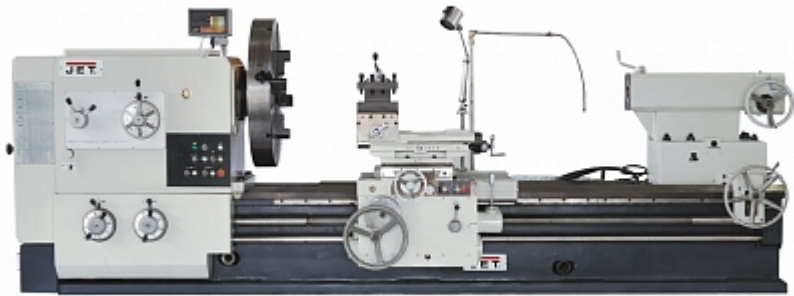




## JET GH-56240 ZHH DRO RFS Универсальный токарно-винторезный станок

Артикул: 50000889T

Цена: 0 руб.



### Характеристики

Напряжение, В	400
Диаметр обработки над станиной, мм	1400
Диаметр обточки над поперечным суппортом, мм	1060
Расстояние между центрами, мм	6000
Диаметр обточки над съемным мостиком, гар, мм	1930
Длина съемного мостика, мм	590
Ширина станина, мм	970
Ход поперечного суппорта, мм	840
Ход верхнего продольного суппорта, мм	250
Диапазон оборотов шпинделя, об/мин	2,5-250
Количество скоростей шпинделя	24 (12 обратных)
Внутренний конус шпинделя	ø140mm 1:20
Передний конец шпинделя	A2-15
Диаметр проходного отверстия шпинделя, мм	130
Диапазон продольной подачи, мм/об	0,1-12
Количество продольных подач	97
Диапазон поперечной подачи, мм/об	0,05 - 6
Количество поперечных подач	97
Диапазон подач верхнего продольного суппорта, мм/об	0,05 - 3
Количество подач верхнего продольного суппорта	97
Диапазон метрической резьбы, мм	1-120



Количество метрических резьб	45
Диапазон дюймовой резьбы, TPI	30 - 1/4
Количество дюймовых резьб	42
Диапазон модульной резьбы, MP	0,5 - 60
Количество модульных резьб	46
Диапазон питчевой резьбы, DP	1/2 - 60
Количество питчевых резьб	48
Шаг продольного ходового винта, мм	12
Макс. размер инструмента, мм	50x50
Поперечный ход резцедержателя, мм	200
Ускоренное перемещение продольного суппорта (каретки), м/мин	3,74
Ускоренное перемещение поперечного суппорта, м/мин	1,87
Ускоренное перемещение верхнего продольного суппорта, м/мин	0,935
Внутренний конус пиноли задней бабки	ø80 mm 1:20
Ход пиноли задней бабки, мм	300
Наружный диаметр пиноли задней бабки, мм	160
Параметры питающей сети	3~ 400 В, 50 Гц
Мощность главного двигателя, кВт	22
Мощность насоса СОЖ, кВт	0,25
Страна производителя	Китай
Бренд	JET
Длина, мм	9100
Ширина, мм	2080
Высота, мм	2130
Масса, кг	18000
Длина в упаковке, см	950
Ширина в упаковке, см	230
Высота в упаковке, см	250
Масса в упаковке, кг	18250

## Комплектация

- 4х кулачковая планшайба с независимыми кулачками
- Вращающийся упорный центр для задней бабки
- Невращающийся упорный центр для задней бабки
- Переходная втулка
- Подвижный люнет
- Неподвижный люнет
- Система подвода СОЖ
- УЦИ по 3-м осям, цена деления 0,005 мм, погрешность  $\pm 1$  знак
- Комплект установочных башмаков и анкерных болтов
- Лампа освещения рабочей зоны
- Защита резцедержателя
- Задняя защитная стенка

## Аксессуары



Смазочно-охлаждающая жидкость Фукс Ratak VR 20L (СОЖ) Арт. С6210R  
(концентрат)

**26 350 руб.**

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

---