

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Вертикально-сверлильный станок с крестовым столом JET GHD-46PFCST

Артикул: 50000409Т



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 2.1 кВт

Вес 310 кг

Макс. диаметр сверления 40 мм

Нарезка резьбы Да

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **702 000 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр сверления сталь, мм	40
Макс. диаметр резьбы сталь	M22
Максимальный диаметр сверления с автоподачей, сталь, мм	25
Максимальный диаметр торцевой фрезы, мм	100
Максимальный диаметр концевой фрезы, мм	25
Частота вращения шпинделя, об/мин	50 - 1250
Количество скоростей шпинделя	6
Тип привода	Коробка скоростей
Конус шпинделя	MK-4
Расстояние шпиндель-стол, мм	690

Расстояние шпиндель-основание, мм	1469
Вылет шпинделя, мм	260
Ход пиноли шпинделя, мм	130
Ход пиноли шпинделя (автоподача), мм	107
Диаметр пиноли, мм	75
Диапазон автоматических подачи, мм/об	0,12/ 0,18/ 0,25
Количество автоматических подач, шт	3
Наклон головы	-90/+30
Диаметр стойки, мм	115
Размер стола, мм	585 x 190
Перемещение по оси X, мм	380
Перемещение по оси Y, мм	180
Размер Т-образного паза стола, мм	14
Количество Т-образных пазов стола, шт	4
Размер основания, мм	680 x 480
Размер Т-образного паза основания, мм	16
Количество Т-образных пазов основания, шт	2
Потребляемая мощность, кВт (S6 40%)	2,1
Тип двигателя	Асинхронный
Мощность насоса СОЖ, кВт	0,085
Мощность двигателя, кВт	1,1
Напряжение, В	400
Устройство подачи СОЖ	да
Автоподача	есть
Автореверс	нет
Страна производителя	Тайвань
Длина, мм	914
Ширина, мм	762
Высота, мм	2083
Масса, кг	310
Длина в упаковке, см	91,44
Ширина в упаковке, см	91,44
Высота в упаковке, см	215,9
Масса в упаковке, кг	380

Вертикально-сверлильный станок по металлу JET GHD-46PFCT с редуктором, погруженным в масло, способен выполнять сверлильные работы в условиях высокой загруженности станка.

Станок имеет крестовый стол с возможностью перемещения по оси X и Y. Данная модификация позволит повысить точность сверления заготовки за один установ, а так же позволит на станке JET GHD-46PFCT выполнять простейшие фрезерные операции. Например, фрезерование плоскости, паза и т.д. Наклон шпиндельной головы в обе стороны, регулировка стола по высоте, а также огромное расстояние от основания станка до шпинделя, в 1469 мм, обеспечит Вам огромный диапазон обрабатываемых деталей. Вертикально-сверлильный станок JET GHD-46PFCT отлично впишется в Ваше производство, а гарантия на станок будет приятным дополнением к тому, чтобы работать и не бояться о поломке станка.

Особенности:

- Аналог станка 2Т140
- Крестовый стол 585x190 мм
- Шестерни погружены в масляную ванну
- Автоматическая подача пиноли шпинделя
- Реверс для нарезания резьбы

Комплект поставки:

- Оправка сверлильного патрона В16/МК4
- Система подачи СОЖ
- Руководство по эксплуатации

Сформировано 09.04.2026 08:47 · KRATONSHOP.RU