

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

Редукторный сверлильный станок JET GHD-30PFB

Артикул: 50000960Т



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 1.1 кВт

Вес 360 кг

Макс. диаметр сверления 30 мм

Нарезка резьбы Да

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **470 000 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение, В	400
Максимальный диаметр сверления сталь, мм	30
Макс. диаметр резьбы сталь	M18
Максимальный диаметр сверления с автоподачей, сталь, мм	30
Частота вращения шпинделя, об/мин	125 - 3030
Количество скоростей шпинделя	12
Тип привода	Коробка скоростей
Конус шпинделя	MK-3
Расстояние шпиндель-стол, мм	685
Вылет шпинделя, мм	205

Ход пиноли шпинделя, мм	130
Диапазон автоматических подачи, мм/об	0,1/ 0,2/ 0,3
Количество автоматических подач, шт	3
Диаметр стойки, мм	110
Размер стола, мм	420 x 350
Размер Т-образного паза стола, мм	14
Количество Т-образных пазов стола, шт	2
Размер основания, мм	335 x 340
Размер Т-образного паза основания, мм	14
Количество Т-образных пазов основания, шт	2
Мощность двигателя, кВт	1,1
Потребляемая мощность, кВт (S6 40%)	2,1
Тип двигателя	Асинхронный
Мощность насоса СОЖ, кВт	0,085
Устройство подачи СОЖ	да
Автоподача	есть
Страна производителя	Китай
Длина, мм	750
Ширина, мм	495
Высота, мм	2080
Масса, кг	360
Длина в упаковке, см	87
Ширина в упаковке, см	55
Высота в упаковке, см	222
Масса в упаковке, кг	375

Редукторный сверлильный станок JET GHD-30PFB применяется для обработки заготовок из металла, различных сплавов, пластика и древесины. Рабочий стол имеет специальные пазы, которые дают возможность устанавливать разное зажимное оборудование. Работа станка осуществляется от трехфазной сети напряжением 380 В. Система охлаждения с подводкой воды в рабочую зону позволяет непрерывно использовать агрегат долгое время, не опасаясь перегрева и поломки рабочих деталей.

Особенности:

- Аналог станка 2С132
- Автоматическая подача пиноли шпинделя
- Изменение направления вращения шпинделя с помощью переключателя
- Возможность наклона и перемещения по вертикали рабочего стола

- Встроенная система подвода СОЖ

Комплект поставки:

- Сверлильный патрон 1-13 мм/В16
- Дорн МК3/В16
- Переходные втулки МК3/МК1; МК3/МК2

Сформировано 19.05.2026 18:52 · KRATONSHOP.RU