

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-35PFA

Артикул: 50000965Т



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 1.2 кВт

Вес 390 кг

Макс. диаметр сверления 35 мм

Нарезка резьбы Да

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **580 000 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр сверления сталь, мм	35
Макс. диаметр резьбы сталь	M22
Максимальный диаметр сверления с автоподачей, сталь, мм	35
Частота вращения шпинделя, об/мин	125 - 3030
Количество скоростей шпинделя	12
Тип привода	Коробка скоростей
Конус шпинделя	MK-4
Расстояние шпиндель-стол, мм	685
Расстояние шпиндель-основание, мм	1265
Ход сверлильной головы, мм	550

Вылет шпинделя, мм	260
Ход пиноли шпинделя, мм	155
Диапазон автоматических подачи, мм/об	0,1/ 0,2/ 0,3
Количество автоматических подач, шт	3
Наклон головы	+/- 45
Диаметр стойки, мм	120
Размер стола, мм	400 x 360
Размер Т-образного паза стола, мм	16
Количество Т-образных пазов стола, шт	2
Тип двигателя	Асинхронный
Мощность насоса СОЖ, кВт	0,085
Мощность двигателя, кВт	1,2
Напряжение, В	400
Устройство подачи СОЖ	да
Автоподача	есть
Автореверс	есть
Страна производителя	Китай
Длина, мм	810
Ширина, мм	460
Высота, мм	1640
Масса, кг	390
Длина в упаковке, см	96
Ширина в упаковке, см	59
Высота в упаковке, см	218
Масса в упаковке, кг	400

Редукторный сверлильный станок JET GHD-35PFA с максимальным диаметром сверления по стали 35 мм, предназначен для работы в ремонтных и инструментальных цехах, а также в производственных цехах с мелкосерийным выпуском продукции; оснащенный приспособлениями станок может быть применен в массовом производстве.

Особенности:

- Аналог станков 2A135, 2H135, ЛС35
- Настольный редукторный сверлильный станок
- Автоматическая подача пиноли шпинделя
- Изменение направления вращения шпинделя с помощью электромагнитной муфты кнопкой в рукоятках подачи
- Возможность наклона и перемещения по вертикали сверлильной головы

- Встроенная система подвода СОЖ
- Подставка входит в стандартную комплектацию

Комплект поставки:

- Сверлильный патрон 1-13 мм/В16
- Дорн МК4/В16
- Переходные втулки МК3/МК1; МК4/МК3; МК4/МК2
- Подставка

Сформировано 04.05.2026 19:28 · KRATONSHOP.RU