

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

Станок сверлильный Optimum OPTIdrill DH 35G

Артикул: 3034250

Гарантия лучшей цены!



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 2.2 кВт

Вес 350 кг

Макс. диаметр сверления 35 мм

Нарезка резьбы Да

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **461 968 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность, кВт	2.2
Напряжение, В	400
Реверс	да
Макс. диаметр сверления, мм	35
Макс. диаметр глубокого сверления, мм	26
Посадочное отверстие шпинделя	KM4
Автоматическая подача шпинделя, мм/об	0,05 - 0,15
Макс. расстояние от шпинделя до стола, мм	800
Вылет оси шпинделя, мм	285
Перемещение пиноли, мм	125

Частота вращения, об/мин	75-2000 (50 Гц), 90-2400 (60 Гц)
Количество скоростей	4
Мин. частота вращения шпинделя, об/мин	75
Макс. частота вращения шпинделя, об/мин	2000
Размер Т-образных пазов на столе, мм	14
Тип Т-образных пазов	диагональ
Макс. расстояние от шпинделя до основания, мм	1217
Размер основания, мм	450 x 660
Диаметр колонны, мм	115
Размер стола, мм	400 x 420
Наклон стола, °	0-90
Размер рабочей зоны основания станка, мм	420 x 659
Поворот стола, °	360
Вес, кг	350
Вес (брутто), кг	420
Габариты (Д*Ш*В)	860x474x2175 мм
Габариты упаковки (ДхШхВ), мм	990x550x2240

Станок сверлильный Optimum OPTIdrill DH 35G - с устройством подачи СОЖ и функцией нарезания резьбы.

Особенности:

- Легко очищаемая грязе- и водостойкая мембранная клавиатура.
- Электронное управление 24 В.
- Ограничитель глубины сверления.
- Автоматическая подача пиноли.
- Не обслуживаемый редуктор с консистентной смазкой.
- Функция нарезания резьбы.
- Станочный светильник, встроенный в сверлильную головку.
- Кнопка аварийного выключения.
- Большой защитный экран с концевым выключателем легко регулируется по высоте для максимальной защиты пользователя.
- Массивный, крупногабаритный и высокоточный сверлильный стол с диагональными Т-образными пазами и периферическим каналом для отвода охлаждающей жидкости, усиленный ребрами жесткости, наклоняемый на $\pm 90^\circ$.
- Встроенная система подачи СОЖ с бачком в основании станка.
- Фильтр для очистки СОЖ от стружки.
- Чрезвычайно устойчивая толстостенная чугунная колонна обеспечивает высокую жесткость и устойчивость.
- Шлифованное основание станка с параллельными Т-образными пазами.

- Опционально доступна ножная педаль для переключения направления вращения шпинделя и нарезания резьбы (артикул 3050032).

Комплект поставки:

- Станок сверлильный Optimum OPTIdrill DN 32G
- Быстрозажимной патрон 1 - 16 мм
- Переходная оправка МК 4/ В 16
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 29.04.2026 14:15 · KRATONSHOP.RU