

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 32GS

Артикул: 3034240

Магазин оборудования KratonShop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 2.2 кВт

Вес 312 кг

Макс. диаметр сверления 30 мм

Нарезка резьбы Да

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **357 640 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	1.5/2.2 кВт
Напряжение	400 В
Реверс	да
Мах диаметр сверления	30 мм
Мах диаметр глубокого сверления	26 мм
Посадочное отверстие шпинделя	KM4
Автоматическая подача шпинделя	0,05 - 0,1 мм/об
Мах расстояние от шпинделя до стола	820 мм
Вылет оси шпинделя	285 мм
Перемещение пиноли	127 мм

Частота вращения	75-2000 (50 Гц), 90-2400 (60 Гц) об/мин
Количество скоростей	8
Частота вращения шпинделя, min	75 об/мин
Частота вращения шпинделя, max	2000 об/мин
Размер Т-образных пазов на столе	14 мм
Тип Т-образных пазов	диагональ
Мах расстояние от шпинделя до основания	1270 мм
Размер основания	420 x 660 мм
Диаметр колонны	115 мм
Размер стола	400 x 420 мм

**Станок сверлильный Optimum OPTIdrill DH 32GS** - с зубчатыми колесами из полиамида и функцией нарезания резьбы. Опционально возможна установка ножной педали.

#### **Особенности:**

- Высокая точность благодаря закаленному и шлифованному шпинделю
- Необслуживаемый редуктор с консистентной смазкой
- Редуктор с шестернями из полиамида PA6
- Широкий диапазон частот вращения шпинделя
- Тяжелое цельнолитое исполнение
- Большой защитный экран с концевым выключателем легко регулируется по высоте для максимальной защиты пользователя
- Ограничитель глубины сверления с регулировкой по миллиметровой шкале
- Прямое и обратное вращение шпинделя
- Станочный светильник, встроенный в сверлильную головку
- Встроенный выталкиватель для быстрой смены инструмента
- Высокоточный сверлильный стол с диагональными Т-образными пазами и периферическим каналом для отвода охлаждающей жидкости
- Толстостенная чугунная колонна обеспечивает высокую жесткость и устойчивость
- Массивная, крупногабаритная опорная плита с пазами, усиленная ребрами жесткости

Начиная с модели OPTIdrill DH 32GS:

- Функция нарезания резьбы.
- Автоматическая подача пиноли.
- Устройство подачи СОЖ и фильтр для стружки.
- Опционально доступна ножная педаль для переключения направления вращения шпинделя и нарезания резьбы

#### **Комплект поставки:**

- Станок сверлильный Optimum OPTIdrill DH 32GS
- Переходная оправка МК 4/ В 16
- Инструкция

- Упаковка

Сформировано 29.04.2026 11:57 · KRATONSHOP.RU