

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 В 28Н

Артикул: 3020283

Магазин оборудования KratonShop.ru



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 0.85 кВт

Вес 166 кг

Макс. диаметр сверления 28 мм

Нарезка резьбы Да

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **177 429 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Мощность | 0.85 кВт |
| Напряжение | 400 В |
| Реверс | да |
| Мах диаметр сверления | 28 мм |
| Мах диаметр глубокого сверления | 24 мм |
| Посадочное отверстие шпинделя | КМ3 |
| Мах расстояние от шпинделя до стола | 860 мм |
| Вылет оси шпинделя | 200 мм |
| Перемещение пиноли | 105 мм |
| Количество скоростей | 16 |

| | |
|---|-----------------|
| Частота вращения шпинделя, min | 120 об/мин |
| Частота вращения шпинделя, max | 4000 об/мин |
| Размер Т-образных пазов на столе | 14 мм |
| Тип Т-образных пазов | Диагональ |
| Мах расстояние от шпинделя до основания | 1274 мм |
| Размер основания | 350x527 мм |
| Диаметр колонны | 105 мм |
| Размер стола | 340x358 мм |
| Поворот стола | 360 ° |
| Вес | 166 кг |
| Вес (брутто) | 202 кг |
| Габариты (Д*Ш*В) | 715x450x1720 мм |
| Габариты упаковки (Д*Ш*В) | 770x500x1940 мм |

Станок сверлильный Optimum OPTIdrill В 28Н - усиленный сверлильный станок с клиноременной передачей

Особенности:

- Мощный и малозумный промышленный электродвигатель;
- Отдельно установленная кнопка аварийного выключения станка.
- Устойчивая литая колонна;
- Ограничитель глубины сверления;
- Высокоточный, устойчивый сверлильный стол с диагональными Т-образными пазами и периферическим каналом отвода охлаждающей жидкости.
- Сверлильный стол вращается на 360°;
- Защитный кожух клиноременной передачи с концевым выключателем;
- Механизм быстрой фиксации клиноременной передачи;
- Большой и удобный литой алюминиевый штурвал подачи пиноли (с мягкими накладками на рукоятках для моделей В 16Н и В 24Н);
- Массивная, крупногабаритная опорная плита с пазами, усиленная ребрами жесткости;
- При снятом сверлильном столе, поверхность основания станка может быть использована для установки особо высоких заготовок;
- Гарантированное радиальное биение пиноли шпинделя не более 0,015 мм;
- Шпиндель установлен в высокоточных шарикоподшипниках;
- Высококачественный быстрозажимной патрон входит в стандартную комплектацию;
- Большой защитный экран с концевым выключателем легко регулируется по высоте;

Начиная с модели В 24Н:

- Станочный светильник.

Начиная с модели В 24Н (400 V):

- Прямое и обратное вращение шпинделя.

Начиная с модели В 28Н:

- Быстрая замена инструмента с помощью встроенного выталкивателя;
- Поперечина из стали.

Комплект поставки:

- Станок сверлильный Optimum OPTIdrill В 28Н
- Быстрозажимной патрон 1-16 мм
- Переходная оправка МК 3/ В 16
- Гайки для Т-образных пазов
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 19.05.2026 18:47 · KRATONSHOP.RU