

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 D 23PRO (400 V)

Артикул: 3003020

Магазин оборудования KratonShop.ru



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 0.75 кВт

Вес 63 кг

Макс. диаметр сверления 25 мм

Нарезка резьбы Да

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **80 582 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мах диаметр сверления стали	25 мм
Мах диаметр глубокого сверления	20 мм
Частота вращения	200-2440 об/мин
Мощность	0,75 кВт
Количество скоростей	12
Размер стола	280x245 мм
Конус шпинделя	KM2
Мах расстояние от шпинделя до стола	425 мм
Мах расстояние от шпинделя до основания	618 мм
Вылет оси шпинделя	180 мм

Перемещение пиноли	80 мм
Размер основания станка	280x465 мм
Размер Т-образных пазов на столе	12 мм
Тип Т-образных пазов	Диагональ
Диаметр колонны	73 мм
Поворот стола	360 °
Наклон стола	±45 °
Напряжение	400 (50Гц или 60Гц) В
Вес нетто	63.5 кг
Вес брутто	67.5 кг
Габариты (ДхШхВ)	680x350x1015 мм
Габариты упаковки (ДхШхВ)	865x530x325 мм

Станок сверлильный OPTIdrill D 23PRO (400 V) - предназначен для сверления металлических и деревянных заготовок, зенкерования, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

Особенности:

- Промышленный электродвигатель;
- Простой в использовании выключатель со степенью защиты IP 54;
- Цифровой индикатор глубины сверления и скорости вращения, встроенный в корпус.
- Отдельно установленная кнопка аварийного выключения станка.
- Прецизионное отверстие в шпинделе;
- Управление станком 24 В;
- Гарантированное радиальное биение пиноли шпинделя не более 0,02 мм;
- Шпиндель установлен в высокоточных шарикоподшипниках;
- Высококачественный быстрозажимной патрон входит в стандартную комплектацию;
- Ограничитель глубины сверления;
- Высокоточный, устойчивый сверлильный стол с диагональными Т-образными пазами и периферическим каналом отвода охлаждающей жидкости.
- Защитный кожух клиноременной передачи с концевым выключателем;
- Литой алюминиевый штурвал подачи пиноли с мягкими накладками на рукоятках;
- Большой защитный экран с концевым выключателем легко регулируется по высоте;
- Усиленное исполнение всех конструктивных элементов станка.
- **Прямое и обратное вращение шпинделя.**

Комплект поставки:

- Станок сверлильный OPTIdrill D 23PRO (400 V)
- Быстрозажимной патрон 1-16 мм
- Переходная оправка МК 2/ В 16
- Гайки для Т-образных пазов
- Инструкция
- Упаковка

