

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 DQ 22 (400 В)

Артикул: 3191045



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 0.55 кВт

Вес 41 кг

Макс. диаметр сверления 16 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **53 634 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	0.55 кВт
Напряжение	230 В
Мах диаметр сверления	20 мм
Мах диаметр глубокого сверления	14 мм
Посадочное отверстие шпинделя	KM2
Мах расстояние от шпинделя до стола	460 мм
Вылет оси шпинделя	169 мм
Перемещение пиноли	85 мм
Количество скоростей	12
Частота вращения шпинделя, min	300 об/мин

Частота вращения шпинделя, max	2300 об/мин
Размер Т-образных пазов на столе	14 мм
Тип Т-образных пазов	Диагональ
Мах расстояние от шпинделя до основания	639 мм
Размер основания	191x187 мм
Диаметр колонны	70 мм
Размер стола	270x270 мм
Наклон стола	±45 °
Поворот стола	360 °
Вес	41 кг
Вес (брутто)	45 кг
Габариты (Д*Ш*В)	700x351x1006 мм
Габариты упаковки (Д*Ш*В)	880x510x320 мм

**Станок сверлильный Optimum OPTIdrill DQ 22 (400 В)** - предназначен для сверления металлических и деревянных заготовок, зенкерования, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

#### **Особенности:**

Доступный сверлильный станок с клиноременной передачей

- Отдельный выключатель аварийной остановки
- Ограничитель глубины сверления
- Точно обработанный, стабильный сверлильный стол с диагональными Т-образными пазами и кольцевым поддоном для охлаждающей воды
- Стол для сверления с наклоном ± 45 ° и поворотом на 360 °
- Цельный гусиный рычаг из литого под давлением алюминия с мягкими ручками
- Точное сверление шпинделя
- Электрика безопасности при напряжении 24 В постоянного тока
- Гарантированная точность биения в сверлильной втулке менее 0,03 мм.
- Сверлильный шпиндель с прецизионными шарикоподшипниками
- Высококачественный быстродействующий сверлильный патрон
- Ремень качества GATES
- Основание большого размера с Т-образными пазами, с сильным рифлением на задней стороне
- Большой регулируемый по высоте защитный экран

#### **Комплект поставки:**

- Станок сверлильный Optimum OPTIdrill DQ 22 (400 В)
- Быстрозажимной патрон 1-16 мм
- Переходная оправка МК 2/ В 16
- Гайки для Т-образных пазов
- Инструкция
- Упаковка

