

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 VISPROM В-1516/400

Артикул: 39001100



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 0.75 кВт

Вес 58 кг

Макс. диаметр сверления 20 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **29 765 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение	380В
Потребляемая мощность	750Вт
Патрон	3-16/В16
Макс. диаметр сверления	20мм
Конус шпинделя	МК 2
Диапазон оборотов	180-2270 об/мин
Ход шпинделя	85мм
Количество скоростей	16
Расстояние от шпинделя до колонны	180мм
Макс. высота от шпинделя до стола	620мм

Макс. высота от шпинделя до основания	810мм
Размеры стола	Ø 290мм
Размеры основания	460x270мм
Диаметр колонны	72 мм
Общая высота станка	1200мм
Масса	58/60кг
Размер упаковки	1000X500X300 мм

**Сверлильный станок В-1516/400** - предназначен для сверления отверстий в металле, пластике, дереве и других материалах. В условиях мелкого и среднесерийного производства настольный сверлильный станок находит широкое применение за счет своей многофункциональности и высокой производительности.

**Преимущества:**

- Высокая производительность;
- Многофункциональность;
- Диаметр колонны - 72 мм;
- Малое энергопотребление;
- Удобная регулировка стола по высоте;
- Круглый стол диаметром 290 мм;
- Широкая сфера применения.

Сформировано 29.04.2026 00:27 · KRATONSHOP.RU