

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-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Станок сверлильный VISPROМ 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: **46 284 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	О 290мм
Размеры основания	460х270мм
Диаметр колонны	72 мм
Общая высота станка	1200мм
Масса	58/60кг
Размер упаковки	1000Х500Х300 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 09.01.2026 19:50 · KRATONSHOP.RU