

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 ПРОМА VR-6DF

Артикул: 25006230



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 0.15 кВт

Вес 15 кг

Макс. диаметр сверления 6 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **51 402 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Номинальное напряжение питания	220 В
Мощность	150 Вт
Частота вращения шпинделя	0-5000 об/мин
Диаметр сверления	0,6-6 мм
Число скоростей	2
Размер платформы	165x275 мм
Ход шпинделя	40 мм
Конус шпинделя	B10
Расстояние шпиндель-основание	225 мм
Вылет шпинделя	165 мм

Диаметр стойки	30 мм
Высота станка	400 мм
Вес	15 кг

**PROMA VR-6DF/230** - высокооборотистый сверлильный станок для точного, "ювелирного" сверления. Для сверления отверстий точной глубины, станок оборудован дисплеем с цифровым отсчетом расстояния, пройденным шпинделем. Станок оборудован вариатором - бесступенчатой регулировкой скорости вращения шпинделя, оснащен автоподачей шпинделя. Режим работы - продолжительный.

Сформировано 09.04.2026 09:14 · KRATONSHOP.RU