

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 AURA CM-6V

Артикул: 10050610



#### Характеристики

Напряжение  
питания 220 В

Мощность 0.15 кВт

Вес 13 кг

Макс. диаметр  
сверления 6 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **43 120 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Макс. диаметр сверления	6 мм
Размер патрона	0,6-6/B10
Частота вращения шпинделя	0-5000 об/мин
Плавная регулировка оборотов	да
Конус шпинделя	B10
Вылет шпинделя	165 мм
Ход пиноли шпинделя	40 мм
Расстояние шпиндель-основание	225 мм
Диаметр стойки	30 мм
Количество пазов основания	2

Размер основания	165 x 275 мм
Мощность	150 Вт
Напряжение	220 В
Высота станка	400 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	165 x 275 x 400 мм
Масса	13 / 15 кг
Размер упаковки	520 x 410 x 260 мм

**Настольный прецизионный сверлильный станок AURA CM-6V** предназначен для сверления отверстий в металле, пластике и других материалах диаметром до 6 мм.

В условиях мелко и среднесерийного производства настольный сверлильный станок AURA CM-6V находит широкое применение на предприятиях, работающих в области приборостроения и электроники. Пользуется большим спросом у любителей моделирования. Станок может быть использован практически в любых условиях — он работает от бытовой сети 220 В, имеет компактные размеры и отличается высокой надёжностью. Возможности станка расширены благодаря функции плавной регулировки частоты оборотов шпинделя в диапазоне от 0 до 5000 об/мин.

**Комплект поставки:**

- Станок сверлильный
- Патрон сверлильный
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 10.01.2026 01:42 · KRATONSHOP.RU