

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 AURA B-1850G/400

Артикул: B-1850G/400



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 2.8 кВт

Вес 680 кг

Макс. диаметр сверления 50 мм

Нарезка резьбы Да

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **668 440 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Макс. диаметр сверления (Ст. 3)	50 мм
Макс. размер нарезаемой резьбы	M30
Конус шпинделя	MK-5
Размер патрона	B18 3-16 мм
Частота вращения шпинделя, 12 ст.	42, 62, 82, 125, 170, 250, 340, 510, 1035, 1365, 2050 об/мин
Варианты подачи шпинделя, 4 ст.	0,07; 0,15; 0,26; 0,40 мм/об
Угол наклона стола	+/- 45°
Вылет шпинделя	360 мм
Ход пиноли шпинделя	240 мм
Расстояние шпиндель-стол	600 мм

Расстояние шпindelь-основание	1200 мм
Диаметр стойки	160 мм
Размер стола	550 x 475 мм
Размер основания	810 x 560 мм
T-образные пазы стола, кол-во/размер	2/ 14 мм
T-образные пазы стола, кол-во/размер	2/ 18 мм
Выходная мощность	2200/2800 Вт
Напряжение питания главного двигателя	380 В
Мощность насоса СОЖ	40 Вт
Напряжение питания насоса СОЖ	380 В
Скорость потока СОЖ	6 л/мин
Высота станка	2200 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	950 x 650 x 12200 мм
Масса нетто/брутто	680 / 750 кг
Размер упаковки	1010 x 580 x 2330 мм

**Индустриальный редукторный сверлильный станок В-1850G/400** - предназначен для сверления отверстий диаметром до 50 мм в различных металлах и их сплавах, пластике, дереве и других материалах. Станок так же позволяет выполнять операции по зенкованию и развёртыванию отверстий, нарезанию резьб до М30.

В условиях мелко-среднесерийного и крупного производства сверлильный станок В-1850G/400 находит широкое применение за счет своей многофункциональности, и высокой производительности. Станок может быть использован практически в любых условиях — он работает от трёхфазной сети, имеет высокую стойку О 160 мм, устойчивое массивное основание и отличается невысокой потребляемой мощностью.

Возможности станка расширены благодаря функциями поворота и наклона стола. Для удобства при эксплуатации станок оснащен яркой подсветкой рабочей зоны. В целях дополнительной защиты оператора, станок оборудован защитным экраном, который повышает безопасность работы на станке и при этом не закрывает обзор. Широкий диапазон скоростей вращения шпинделя, автоматическая подача и наличие системы подачи СОЖ значительно расширяют возможности станка.

#### **Комплект поставки:**

- Сверлильный станок В-1850G/400
- Главный двигатель YD120M-6/4
- Сверлильный патрон В18 3-16
- Оправка МК4/В18
- Коническая втулка МК5/МК4
- Коническая втулка МК4/МК3
- Коническая втулка МК3/МК2 2 шт
- Пробойник #1
- Пробойник #37
- Двусторонний гаечный ключ 22x24 мм
- Лампа

- Предохранитель 4 шт
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

Сформировано 19.05.2026 18:48 · KRATONSHOP.RU