

Машина сверлильная на электромагнитном основании CROWN CT32030 BMS

Артикул: CT32030 BMS



Ваша цена:

69 990 р.

 **В наличии**

Характеристики:

Бренд	CROWN
ΔВес нетто, кг	23.6
Бренд	CROWN
Напряжение питания, В	220В
Ход пиноли шпинделя, мм	190
Мощность двигателя, кВт	1.8
Число оборотов двигателя, об/мин	600

Диаметр сверления MAX, мм	60
Прижимная сила магнита, Н	18000

Описание

Магнитный сверлильный станок CROWN CT32030 BMS
Артикул: CT32030 BMS
Магнитный сверлильный станок с системой подачи СОЖ в комплекте.

Предназначен для обработки заготовок из металла повышенной толщины и выполнения отверстий большого диаметра, благодаря высокой мощности двигателя.

Магнитное основание обеспечивает надежную фиксацию оборудования на металлических поверхностях. Мощный магнитный элемент позволяет выполнять работы с высокой устойчивостью на вертикальных и потолочных плоскостях.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)



Реверс: полезен для извлечения сверла из заготовки или для нарезки резьбы.

Регулировка скорости: позволяет адаптировать станок под разные материалы и диаметры сверления.

Система охлаждения: подача охлаждающей жидкости (СОЖ) увеличивает срок службы сверл и улучшает качество и скорость сверления.

Защита от перегрева: автоматическое отключение при перегрузке.

Мощность: 1800 Вт

Тип сверлильного патрона: ключевой

Кол-во оборотов(об/мин): 200-600

Мах глубина сверления: 190 мм

Прижимная сила: 18000Н

Система подачи СОЖ: есть

Реверс: есть

Мах диаметр спирального сверла: 32 мм

Мах диаметр корончатого сверла: 60 мм

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

