

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



### Сверлильно-фрезерный станок **NORDBERG NDM3047**

Поставщик: [nordberg-market.ru](http://nordberg-market.ru)

**Цена: 242 130 ₽**

Действует до конца 22.02.2024

Вы можете приобрести данное оборудование В КРЕДИТ или В ЛИЗИНГ Подробности у Вашего менеджера: 8-800-301-0674 или [info@nordberg-market.ru](mailto:info@nordberg-market.ru)

Доставка в любую точку РФ

Сверлильно-фрезерный станок NORDBERG NDM3047 – универсальный настольный станок, предназначенный для фрезерования, сверления, нарезания резьбы и других видов механической обработки металлов, полимерных материалов и т. д.

## ФУНКЦИОНАЛ

Фрезерование, включающее использование различных типов фрез для формирования поверхностей (концевое, торцевое), создание пазов, плоскостей и других операций.

Сверление отверстий с помощью различных сверлильных инструментов.

Нарезание резьбы до M10.

Также станок может применяться для развертывания, создания фасок, маркировки ударным методом, конического зенкования, подрезки торца втулки.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Электродвигатель мощностью 1,1 кВт и высокая производительность станка для выполнения неотложных задач.
- Расстояние шпиндель-стол составляет 47 см.
- Плавная регулировка скорости вращения шпинделя.
- Функция правого и левого вращения шпинделя.
- Возможность наклона фрезерной головки вправо/влево.
- Цифровой дисплей показывает частоту вращения и глубину сверления.
- Стол оснащен Т-образными пазами, обеспечивающими точное позиционирование заготовки.
- Точное перемещение и плавный ход пиноли шпинделя.
- Изготовлен в соответствии со стандартами CE.

# УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Надежный электродвигатель способен выдерживать высокие нагрузки и поддерживать постоянное количество оборотов длительное время.
- Контроль за оборотами шпинделя при помощи дисплея.
- Позиционирования заготовки и рабочего органа относительно друг друга в трех плоскостях, а также обработка детали под наклоном.
- Размеры стола позволяют крепить разнообразные заготовки для нужд автомастерских.

Сверлильно-фрезерный станок NORDBERG NDM3047 на рабочем столе или верстаке в вашей мастерской гарантирует высокую производительность и позволит решать множество задач по обработке заготовок без обращения в сторонние организации.

Подробную информацию об эксплуатации и характеристиках фрезерно-сверлильного станка NORDBERG NDM3047 вы можете получить у наших инженеров и технических специалистов, отправив запрос по почте [auto@master-instrument.ru](mailto:auto@master-instrument.ru)

По вопросам дилерского сотрудничества пишите на почту [info@nordberg.ru](mailto:info@nordberg.ru)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение, В	220
Конус шпинделя	MT-3
Размер стола, мм	700x210
Макс. диаметр сверления, мм	32
Макс. диаметр торцевого фрезерования, мм	76
Макс. диаметр концевой фрезы, мм	20
Частота вращения шпинделя (плавно), об/мин	50-2250
Конус шпинделя	MT-3
Ход пиноли шпинделя, мм	70
Диапазон наклона фрезерной головки, влево/вправо	±90°
Расстояние шпиндель-стойка, мм	190
Расстояние шпиндель-стол, мм	470

Ход стола по оси X и Y, мм	425x215
----------------------------	---------

Ход по оси Z, мм	360
------------------	-----

Коллекторный двигатель, кВт	1,1
-----------------------------	-----

Артикул	01-00003025
---------	-------------

## УПАКОВКА

Общий вес с упаковкой — 210 кг.

### УПАКОВКА 1

Вес, кг	210
---------	-----

Длина, мм	940
-----------	-----

Ширина, мм	730
------------	-----

Высота, мм	1 180
------------	-------