

## Отрезной станок СОМ-400/220



Отрезной станок СОМ-400/220 предназначен для отрезания металлических заготовок различных форм: круглых, прямоугольных, уголков, полос, профиля и других деталей.

На станок СОМ-400/220 установлен электрический двигатель, мощностью 3 кВт и частотой до 2800 оборотов в минуту.

Питание осуществляется от сети 220 В.

Ременной привод из двух ремней обеспечивает точное пиление без вибраций и увеличения ширины распила, а также увеличивает ресурс. Сбалансированное положение двигателя и пильного модуля позволяет опускать и поднимать раму, не прикладывая значительных усилий.

Максимальный диаметр диска для отрезного станка СОМ-400/220 составляет 400 мм., при глубине реза до 120 мм.

Посадочный диаметр диска - 32 мм.

Максимально допустимый наклон диска - 45 градусов.

СОМ-400/220 оснащен обрезиненной рукояткой оптимальной длины, что позволяет работать без приложения значительных усилий.

Для защиты оператора от металлических опилок и искр во время работы диск закрыт специальным кожухом.

Уровень вибраций существенно снижается за счет литого основания.

Нескользящая резиновая рукоятка.

Сбалансированная рама.

**Мощность ( Вт ) - 3000**

**Напряжение ( В ) - 220**

**Диаметр диска ( мм ) - 400**

**Глубина реза ( мм ) - 120**

**Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой - нет**

**Плавный пуск - нет**

**Посадочный диаметр диска ( мм ) - 32**

**Число оборотов ( об/мин ) - 2800**

**Угол наклона диска ( град ) - 45**

**Длина кабеля ( м ) - 1**

**Габариты ( мм ) - 600x700x500**

**Вес ( кг ) - 60**

## Отрезной станок СОМ-400/380

**Мощность ( Вт ) - 3000**

**Напряжение ( В ) - 380**

**Диаметр диска ( мм ) - 400**

**Глубина реза ( мм ) - 120**

**Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой - нет**

**Плавный пуск - нет**

**Посадочный диаметр диска ( мм ) - 32**

**Число оборотов ( об/мин ) - 2800**

**Угол наклона диска ( град ) - 45**

**Длина кабеля ( м ) - 1**

**Габариты ( мм ) - 600x700x500**

**Вес ( кг ) - 60**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [zkt@nt-rt.ru](mailto:zkt@nt-rt.ru) || Сайт: <http://zitrek.nt-rt.ru/>