

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Россия (495)268-04-70

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

<https://euroboor.nt-rt.ru/> || [err@nt-rt.ru](mailto:err@nt-rt.ru)

## Euroboor ECO.80S+

Магнитный дрель Euroboor ECO.80S+ отлично подходит для сверления металла как кольцевыми фрезами, так и спиральными свёрлами с хвостовиком Конус Морзе 3 благодаря длинному свободному ходу и четырёхскоростному редуктору. Максимальные диаметры отверстий: 80 мм. при сверлении кольцевой фрезой и 31,75 мм. при сверлении спиральным сверлом. Данный магнитный станок имеет редуктор в масляной ванне, инновационную электронику, которая обеспечивает высокий уровень безопасности, снижает риск повреждения станка, инструмента и заготовки и защищает пользователя в случае чрезмерных вибраций или внезапных смещений станка. Срок службы увеличивается, а затраты на обслуживание уменьшаются.

### Дополнительные преимущества «S» версии станка.

Редуктор с масляной ванной. Мотор данного станка оснащён редуктором с масляной ванной. Смазка шестерен такого редуктора осуществляется не густой консистентной смазкой, а жидким маслом. На практике обычно густая смазка разбрасывается в стороны от вращающихся шестерен, в то время как жидкая смазка постоянно омывает трущиеся части. Таким образом редуктор с масляной ванной смазывается более эффективно, а смазка работает более экономично, ресурс станка продлевается.

### Дополнительные преимущества «+» версии станка.

Гироскопический датчик. Автоматически останавливает мотор при обнаружении нежелательного перемещения во время работы.

Индикатор износа щеток. Индикатор, сигнализирующий красным, когда угольные щетки изнашиваются и их следует заменить.

Автоматическое отключение при износе щеток. Станок автоматически выключится при критическом износе графитовых щеток.

Режим "2-way magnet". При выключенном электромоторе, магнит работает на 50 % от заявленной мощности, но при этом достаточно прочно удерживает станок.

Обновленная электроника.

### Технические характеристики

Кольцевое сверло Ø 12 - 80 мм  
Спиральное сверло Ø 1 - 31,75 мм  
Зенкование Ø 10 - 85 мм  
Длина 365 мм  
Ширина 310 мм  
Высота 525 - 785 мм  
Свободный ход 240 мм  
Вес 27,3 кг  
Магнит (Д x Ш x В) 220 x 110 x 64 мм  
Сила притяжения магнита 3000 кг  
Общая мощность 1800 Вт  
Частота вращения (I) 200 об / мин  
(II) 300 об / мин  
(III) 415 об / мин  
(IV) 650 об / мин  
Шпиндель (Weldon) KM3 - 31,75 мм  
Напряжение 220 - 240 В / 50 - 60 Гц