

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

TUBE.55-T

Сверлильный станок для работы на трубах, изогнутых поверхностях и плоских листах металла.

Станок разработан на базе ЕСО.55-T и не имеет аналогов. Запатентованная технология крепления двух постоянных мощных магнитов позволяет сверлить на металлической поверхности **от 3 мм толщиной и на трубах от 80 мм и более**. Не требует дополнительных креплений для труб, а постоянный магнит не требует электричества.

| | |
|--------------------------------|--|
| КОЛЬЦЕВЫЕ ФРЕЗЫ | Ø 12 - 55 мм |
| СПИРАЛЬНЫЕ СВЕРЛА | Ø 1 - 16 мм |
| ДЛИННА | 320 мм |
| ШИРИНА | 210 мм |
| ВЫСОТА | 523-693 мм |
| СВОБОДНЫЙ ХОД | 170 мм |
| ВЕС | 17,6 кг |
| РАЗМЕР ОСНОВАНИЯ МАГНИТА | 266 x 239 x 82 мм |
| СИЛА ПРИЛИПАНИЯ | 860 кг |
| МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОМОТОРА | 1600 W |
| ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ | 1700 W |
| ОБОРОТЫ МОТОРА (БЕЗ НАГРУЗКИ) | 185-530 об/мин |
| ОБОРОТЫ МОТОРА (ПОД НАГРУЗКОЙ) | 250-460 об/мин |
| ЗАХВАТ | KM3 / Weldon 19.05 |
| ВОЛЬТАЖ | 110 - 120 V / 50-60 Hz 220 - 240 V / 50-60 Hz |

ЕСО-TUBE.55S+/T

Новый компактный сверлильный станок EUROBOOR ECO-TUBE.55S+/T, Ø12-55 мм – производитель Euroboor, страна производитель Нидерланды.

Сверлильный станок для работы на трубах, изогнутых поверхностях и плоских листах металла. Станок разработан на базе ЕСО.55 и не имеет аналогов, так как работает на выпуклой, вогнутой и ровной поверхностях. Запатентованная технология крепления двух постоянных мощных магнитов позволяет сверлить на металлической поверхности от 3мм и на трубах от 80мм и более. Не требует дополнительных креплений для труб, а постоянный магнит не требует электричества.

Оснащён цифровым дисплеем с информацией о потребляемой мощности и индикатором перегрузки, технологиями Smart Restart и GYRO-TEC.

Особенности:

Основание на двух независимых постоянных магнитах

Идеально подходит для нарезания резьбы

Функция реверса

Электронная регулировка скорости

Цифровой дисплей, показывающий идеальную рабочую нагрузку (точное потребление мощности и индикатор перегрузки)

Технологии Smart Restart

Технологии GYRO-TEC

Гироскопический датчик начинает работать спустя три секунды после включения станка. Как только датчик распознает нежелательное движение, мотор будет автоматически остановлен.

Шпиндель KM 3 со встроенным охлаждением и смазкой инструмента
Редуктор в масляной ванне
Внешний доступ к угольным щёткам

Технические характеристики

Макс. Ø кольцевой фрезы 12 - 55 мм
Макс. Ø спирального сверла 1 - 23 мм
Макс. Ø зенкера 10-60 мм
Рабочий ход 170 мм
Нарезание резьбы M3-M20
Держатель (шпиндель/Weldon) KM3 (Конус Морзе 3) / WELDON 19 (19,05мм)
Мощность двигателя 1600 Вт
Общая мощность 1700 Вт
Вольтаж 220-240 Вольт / 50-60 Гц
Частота вращения (I) 60-275 об/мин
(II) 100-500 об/мин
Мин. толщина материала 3 мм
Мин. Ø труб 80 мм
Размеры магнита (ДхШхВ) 266 x 239 x 82 мм
Прижимная сила магнита 860 кг
Масса 16 кг
Длина 320 мм
Ширина 210 мм
Высота 523-693 мм

Euroboor TUBE.55/AIR

Пневматический сверлильный станок Euroboor TUBE.55/AIR специально разработан для сверления там, где использование электроинструмента недопустимо. Оснащен пневматическим двигателем, безискровым (взрывобезопасным) корпусом и основанием на двух независимых постоянных магнитах для сверления на трубах, выгнутых и вогнутых поверхностях. Станок подходит для сверления отверстий диаметром до 55 мм. Станок имеет сертификат АTEX и подходит для работы в потенциально взрывоопасной среде.

Основание на двух независимых магнитах

Инновационное магнитное основание для сверления на ровных, выгнутых и вогнутых поверхностях и трубах. За счёт того, что сила притяжения данного основания создаётся двумя постоянными магнитами, TUBE.55/AIR не требует электрического питания и надёжно закрепляется на заготовке.

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

Технические характеристики

Корончатое сверло Ø 12 - 52 мм (HSS)
Ø 12 - 55 мм (ТСТ)
Спиральное сверло Ø 1 - 23 мм
Зенкование Ø 12 - 55 мм
Длина 345 мм
Ширина 245 мм
Высота 630 – 730 мм
Свободный ход 167 мм
Вес 16.7 кг
Магнит (Д x Ш x В) 275 x 190 x 80 мм
Сила притяжения магнита 1,300 кг
Минимальная толщина металла 3 мм
Сверление труб диаметром от 80 мм
Частота вращения 350 об / мин
Шпиндель (Weldon) KM3 - 19.05 мм
Источник питания Воздух, мин. 6,3 бар макс. 8 бар,
потребление 1.1 м³/мин

Комплектация

1 x TUBE.AIR/55 Магнитный сверлильный станок

3 x ручки

1 x страховочная цепь

1 x инструкция по эксплуатации

1 x патрон weldon 19,05 мм

1 x бачок подачи СОЖ

1 x комплект шестигранных ключей