

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://fein.nt-rt.ru/> || [fne@nt-rt.ru](mailto:fne@nt-rt.ru)

## КОМПАКТНЫЕ МАГНИТНЫЕ СВЕРЛИЛЬНЫЕ СТАНОКИ FEIN КВЕ

### МАГНИТНЫЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК FEIN ESO КВЕ 30

Компактный и очень легкий односкоростной магнитный станок для корончатого сверления Esoptomical с набором базовых функций, может использоваться для работ на стройплощадке.



#### Технические характеристики

Номинальная мощность:	750 Вт
Эффективная мощность:	430 Вт
Скорость вращения на холостом ходу:	740 об/мин
Макс. глубина сверления корончатого сверла:	50 мм
Макс. Ø корончатого сверла:	30 мм
Макс. Ø корончатого сверла HSS:	30 мм
Зажим для корончатого сверла:	3/4 in Weldon
Ход:	65 мм
Усилие удерживания магнитом:	9000 Н
Размеры магнита:	178 x 95 мм
Кабель с штекером:	3,80 м
Вес:	10,50 кг

#### ОСОБЕННОСТИ

- Подходит для применения в жестких условиях благодаря высочайшему качеству изготовления и системе внутренней прокладки кабеля электродвигателя.
- Легкий инструмент с мощным двигателем FEIN и высоким крутящим моментом для любых работ по корончатому сверлению.
- Долгий срок службы и непревзойденная скорость работы при оптимальном соотношении цены и качества.
- Внутреннее охлаждение.
- Высокая удерживающая сила магнита.
- Установка рукоятки подачи с любой стороны.
- В комплект поставки входят: емкость для СОЖ, ремень для крепления, центрирующий штифт 100 мм, устройство защиты от прикосновения, торцовый шестигранный ключ на 5 мм.



## МАГНИТНЫЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК FEIN ESO KBE 30

Компактный и мощный односкоростной магнитный станок ESO для корончатого и спирального сверления с набором базовых функций, используется для работ на стройплощадке.

### Технические характеристики

Номинальная мощность:	850 Вт
Эффективная мощность:	450 Вт
Скорость вращения под нагрузкой:	460 об/мин
Скорость вращения на холостом ходу:	620 об/мин
Макс. Ø спирального сверла:	13 мм
Макс. глубина сверления корончатого сверла:	50 мм
Макс. Ø корончатого сверла:	35 мм
Макс. Ø корончатого сверла HSS:	35 мм
Зажим для корончатого сверла:	3/4 in Weldon
Ход:	135 мм
Полный диапазон хода:	260 мм
Усилие удерживания магнитом:	12 000 Н
Размеры магнита:	195 x 90 мм
Кабель с штекером:	3 м
Вес:	11,80 кг

### ОСОБЕННОСТИ

- Подходит для применения в жестких условиях благодаря высочайшему качеству изготовления.
- Мощный двигатель FEIN с высоким крутящим моментом и чрезвычайно большим диапазоном хода для корончатого и спирального сверления.
- Долгий срок службы и непревзойденная скорость работы при оптимальном соотношении цены и качества.
- Встроенный бачок для смазочно-охлаждающей жидкости.
- Высокая удерживающая сила магнита.
- Оптимальный удельный вес.
- Устанавливаемая с любой стороны рукоятка подачи с шестигранной втулкой.
- Встроенный держатель с внутренним шестигранником.
- В комплект поставки входят: емкость для СОЖ, ремень для крепления, центрирующий штифт 100 мм, устройство защиты от прикосновения, 2 ключа с внутренним шестигранником на 5 мм и 6 мм.



## МАГНИТНЫЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК FEIN ESO KBE 50-2

Легкий и мощный двухскоростной магнитный станок Eсо для корончатого и спирального сверления с набором базовых функций, для работ в мастерской и на стройплощадке.

### Технические характеристики

Номинальная мощность:	1 100 Вт
Эффективная мощность:	650 Вт
Скорость вращения под нагрузкой:	1-я передача 260 об/мин 2-я передача 520 об/мин
Скорость вращения на холостом ходу:	1-я передача 330 об/мин 2-я передача 650 об/мин
Макс. Ø спирального сверла:	16 мм
Макс. глубина сверления корончатого сверла:	50 мм
Макс. Ø корончатого сверла:	50 мм
Макс. Ø корончатого сверла HSS:	50 мм
Зажим для корончатого сверла:	3/4 in Weldon
Ход:	135 мм
Полный диапазон хода:	260 мм
Усилие удерживания магнитом:	12000 Н
Размеры магнита:	195 x 90 мм
Кабель с штекером:	3 м
Вес:	12,50 кг

### ОСОБЕННОСТИ

- Подходит для применения в жестких условиях благодаря высочайшему качеству изготовления.
- Мощный двигатель FEIN с высоким крутящим моментом и чрезвычайно большим диапазоном хода для корончатого и спирального сверления.
- Долгий срок службы и непревзойденная скорость работы при оптимальном соотношении цены и качества.
- Механический двухскоростной редуктор.
- Встроенный бачок для смазочно-охлаждающей жидкости.
- Высокая удерживающая сила магнита.
- Оптимальный удельный вес.
- Устанавливаемая с любой стороны рукоятка подачи с шестигранной втулкой.
- Встроенный держатель с внутренним шестигранником.
- В комплект поставки входят: емкость для СОЖ, ремень для крепления, центрирующий штифт 100 мм, устройство защиты от прикосновения, 2 ключа с внутренним шестигранником на 5 мм и 6 мм.



## МАГНИТНЫЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК FEIN ESO KBE 50-2 M

Легкий и мощный двухскоростной магнитный станок Eso для корончатого и спирального сверления с патроном для инструмента МКЗ и набором базовых функций, для работ в мастерской и на стройплощадке.

### Технические характеристики

Номинальная мощность:	1 100 Вт
Эффективная мощность:	650 Вт
Скорость вращения под нагрузкой:	1-я передача 260 об/мин 2-я передача 520 об/мин
Скорость вращения на холостом ходу:	1-я передача 330 об/мин 2-я передача 650 об/мин
Зажим инструмента:	МК 3
Макс. Ø спирального сверла:	23 мм
Макс. глубина сверления корончатого сверла:	50 (75) мм
Макс. Ø корончатого сверла:	50 мм
Макс. Ø корончатого сверла HSS:	50 мм
Зажим для корончатого сверла:	3/4 in Weldon
Ход:	135 мм
Полный диапазон хода:	260 мм
Усилие удерживания магнитом:	12000 Н
Размеры магнита:	195 x 90 мм
Кабель с штекером:	3 м
Вес:	13,50 кг

### ОСОБЕННОСТИ

- Подходит для применения в жестких условиях благодаря высочайшему качеству изготовления.
- Мощный двигатель FEIN с высоким крутящим моментом и чрезвычайно большим диапазоном хода для корончатого и спирального сверления.
- Долгий срок службы и непревзойденная скорость работы при оптимальном соотношении цены и качества.
- Механический двухскоростной редуктор.
- Зажим инструмента МК3.
- Встроенный бачок для смазочно-охлаждающей жидкости.
- Высокая удерживающая сила магнита.
- Оптимальный удельный вес.
- Устанавливаемая с любой стороны рукоятка подачи с шестигранной втулкой.
- Встроенный держатель с внутренним шестигранником.
- В комплект поставки входят: емкость для СОЖ, ремень для крепления, центрирующий штифт 100 мм, устройство защиты от прикосновения, 2 ключа с внутренним шестигранником на 5 мм и 6 мм, клин для выбивки инструмента.



## МАГНИТНЫЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК FEIN ESO KBE 65-2 M

Производительный и мощный двухскоростной магнитный станок ESO для корончатого и спирального сверления с патроном для инструмента МКЗ, глубиной реза 75 мм и набором базовых функций для работ в мастерской и на стройплощадке.

### Технические характеристики

Номинальная мощность:	1200 Вт
Эффективная мощность:	700 Вт
Скорость вращения под нагрузкой:	1-я передача 240 об/мин 2-я передача 500 об/мин
Скорость вращения на холостом ходу:	1-я передача 310 об/мин 2-я передача 630 об/мин
Зажим инструмента:	МК 3
Макс. Ø спирального сверла:	25 мм
Макс. глубина сверления корончатого сверла:	75 мм
Макс. Ø корончатого сверла:	65 мм
Макс. Ø корончатого сверла HSS:	50 мм
Зажим для корончатого сверла:	3/4 in Weldon
Ход:	135 мм
Полный диапазон хода:	260 мм
Усилие удерживания магнитом:	12000 Н
Размеры магнита:	195 x 90 мм
Кабель с штекером:	3 м
Вес:	13,80 кг

## ОСОБЕННОСТИ

- Подходит для применения в жестких условиях благодаря высочайшему качеству изготовления.
- Мощный двигатель FEIN с высоким крутящим моментом и чрезвычайно большим диапазоном хода для корончатого и спирального сверления.
- Долгий срок службы и непревзойденная скорость работы при оптимальном соотношении цены и качества.
- Механический двухскоростной редуктор.
- Зажим инструмента МКЗ.
- Глубина реза до 75 мм.
- Встроенный бачок для смазочно-охлаждающей жидкости.
- Высокая удерживающая сила магнита.
- Оптимальный удельный вес.
- Устанавливаемая с любой стороны рукоятка подачи с шестигранной втулкой.
- Встроенный держатель с внутренним шестигранником.
- В комплект поставки входят: емкость для СОЖ, ремень для крепления, центрирующий штифт 100 мм, устройство защиты от прикосновения, 2 ключа с внутренним шестигранником на 5 мм и 6 мм, клин для выбивки инструмента.

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