



KBC 36 MAGFORCE Structural Steel-Set 3/4 in Weldon / HSS NOVA 25

Самый компактный станок для корончатого сверления в мире с правым и левым вращением в сочетании с большим выбором принадлежностей для корончатого сверления HSS NOVA 25. Идеальный выбор для возведения стальных конструкций и мостов.

Номер продукта: 7 273 23 64 00 0

Подробности

- + Очень компактная и легкая конструкция для работ в узких и труднодоступных местах, в том числе в вертикальном положении и над головой, благодаря монтажной высоте 169 мм, конструктивной длине 290 мм и весу 8,5 кг.
- + Сверхпрочная, износостойкая и долговечная конструкция станка с беззазорной подачей пиноли для высокой точности сверления в жестких условиях применения на промышленных предприятиях и в мастерских.
- + Очень мощный, не требующий технического обслуживания бесщеточный двигатель на 1 200 Вт с высокой стабильной частотой вращения для постоянно высокой скорости резания, а также правого/левого вращения и электронным регулированием скорости вращения для всех сверлильных работ, таких как корончатое, спиральное сверление, нарезание резьбы и зенкование.
- + Корончатое сверло HSS NOVA 25: Длительный срок службы и особая устойчивость к ударным нагрузкам: благодаря прочным режущим кромкам и превосходной быстрорежущей стали с твердостью 64 HRC корончатое сверло предназначено для интенсивного применения при монтаже металлоконструкций.
- + Пластмассовый чемоданчик: Хороший обзор, аккуратное и надежное размещение. Благодаря вставке для мелких деталей тут можно разместить все принадлежности, а чемоданчики L-BOXX можно легко соединять друг с другом и укладывать друг на друга.

Объём поставки

- + 1 магнитный станок для корончатого сверления
- + 1 удлинитель на торцовой ключ 1/2"
- + 1 ремень для крепления
- + 1 центрирующий штифт 82 мм
- + 1 добавочная рукоятка
- + 1 ключа с внутренним шестигранником и Т-образной ручкой на 5 мм
- + По 3 спиральных сверла из быстрорежущей стали, глубина реза 35 мм (\varnothing 10 мм и 12 мм)
- + 1 трещотка 1/2"
- + 1 насос для охлаждающей жидкости
- + 1 крючок для стружки
- + 1 устройство защиты от прикосновения
- + 1 ключ с внутренним шестигранником 5 мм
- + 1 пластмассовый чемоданчик (L-BOXX 238)
- + По 3 корончатых сверла из быстрорежущей стали NOVA 25, глубина реза 25 мм (\varnothing 14 / 16 / 18 / 20 / 22 мм)

- + 2 центрирующих штифта 82 мм
- + 1 смазочно-охлаждающая паста
- + 1 L-BOXX 136 для принадлежностей

Оснащение

- + Индикация удерживающей силы магнита
- + Снижение числа оборотов с помощью электроники
- + Тахоэлектроника для регулирования скорости вращения
- + Правое/левое вращение
- + Функция памяти
- + Датчик наклона

Заявления

**FEIN**

Корончатое сверление металла, Ø до 35 мм

++

Работы на головой

++

Монтажные работы

++

+ пригодность

++ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

1 200 Вт

Эффективная мощность

680 Вт

Скорость вращения под нагрузкой

130 - 610 об/мин

Скорость вращения на холостом ходу

130 - 660 об/мин

Макс. Ø корончатого сверла

36 мм

Макс. Ø корончатого сверла HSS

36 мм

Макс. глубина сверления корончатого сверла

35 мм

Макс. Ø спирального сверла

16 мм

Нарезание резьбы до

M 12

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA

Погрешность измеренного значения KpA

95,3 dB

5 dB

Уровень звуковой мощности LWA

Погрешность измеренного значения KWА

103,3 dB

5 dB

Пиковый уровень звука LpSpeak

Погрешность измеренного значения KpSpeak

106,3 dB

5 dB

Значение вибрации

1 α_{hv} 3-ход.

Погрешность измеренного значения K α

 $a_{h,D} = <2,5 \text{ m/s}^2$ 1,5 m/s²

Макс. Ø зенковки	32 мм
Макс. Ø развертки	мм
Зажим для корончатого сверла	3/4" Weldon
Угловой просвет	40 мм
Монтажная высота	169 мм
Общая длина	290 мм
Ход	46 мм
Угловой просвет	40 мм
Монтажная высота	169 мм
Кабель с штекером	3 м

Примеры применения

