

# KBM 80 auto

Инструмент для корончатого сверления по  
металлу до 80 мм

Номер заказа: 7 270 32 00 23 0



Мощный и интеллектуальный, полностью автоматический трехскоростной станок для максимально эффективной работы в мастерских.

- Экономия времени и затрат при выполнении больших объемов сверления благодаря цифровой регулировке подачи сверла.
- Прогнозируемое рабочее время при выполнении заказов и серийных работ за счет постоянного синхронизированного времени сверления.
- Универсальное применение, например, для нарезания резьбы в ручном режиме, благодаря реверсу вращения и зажиму КМ 3.
- Мощный двигатель FEIN со стабильным крутящим моментом.
- Электронная регулировка частоты вращения.
- Высокая удерживающая сила магнита.
- Удобный визуальный индикатор удерживающей силы магнита.
- Встроенный бачок для смазочно-охлаждающей жидкости.
- Фиксатор наклона.
- Элементы управления в поле зрения.
- Механический трехскоростной редуктор.
- Автоматическая подача охлаждающей жидкости.
- Проскальзывающая муфта-ограничитель крутящего момента.
- \*\* Только в ручном режиме



# KBM 80 auto

Инструмент для корончатого сверления по металлу до 80 мм

Номер заказа: 7 270 32 00 23 0

## Технические характеристики

---

Макс. Ø корончатого сверла	80 мм
Макс. Ø корончатого сверла HSS	65 мм
Макс. глубина сверления корончатого сверла	50 мм
Макс. Ø спирального сверла	18/32** мм
Нарезание резьбы до	M 27**
Макс. Ø зенковки	50** мм
Макс. Ø развертки	31** мм
Номинальная потребляемая мощность	2 000 Вт
Эффективная мощность	900 Вт
1-я передача	110-180 об/мин
2-я передача	160-260 об/мин
Третья передача	350-580 об/мин
Зажим для корончатого сверла	QuickIN/QuickIN MAX
Зажим инструмента	МК 3
Ход	145 мм
Полный диапазон хода	285 мм
Диапазон юстировки сверлильной стойки	± 4,25 мм
Диапазон поворота сверлильной стойки	± 11°
Усилие удерживания магнитом	18 000 Н
Размеры магнитной стойки	270 x 90 мм
Кабель с штекером	4 м
Вес согласно ЕРТА сетевые	26,4 кг X

## В цену входят:

---

1 чемоданчик
1 емкость для СОЖ
1 ремень для крепления
1 крючок для стружки
2 центровочных штифта
1 устройство защиты от прикосновения
1 клин для выбивки инструмента
1 зажим инструмента QuickIN MAX/КМ 3