

Коронки EKF



PROF

EXPERT

MASTER

Серия Master предназначена для быстрого и экономичного выполнения работ по разделке отверстий в бетоне, кирпиче, пенобетоне, известняке с помощью перфоратора в ударном режиме. Алмазные коронки серии Expert служат для сухой резки в бетоне, кирпиче, природном и искусственном камне и плотном известняке с помощью перфоратора с отключенной функцией удара. Алмазные коронки Professional для сухого сверления с технологией MicroHit.

Применяются для бетона, в том числе тяжело армированного, с арматурой до 18 мм. Модели МН имеют боковые отверстия для охлаждения во время сверления, отвода пыли и шлама и извлечения керна. Модели МНС с отверстиями сверху предназначены для использования совместно с системой пылеудаления. Серия Professional подходит как для бытовых дрелей с микроударом мощностью от 1 кВт, так и для профессиональных буровых установок.



Удобная система быстрого снятия центрирующего сверла для увеличения скорости реза и сохранения ресурса инструмента



Качественная пайка латунью победитовых насадок из стали ВК8



Модель с увеличенной рабочей глубиной для быстрого монтажа



Соединение режущих элементов с телом коронки лазерной пайкой для обеспечения качественного надежного соединения



Режущие сегменты с увеличенным количеством вскрытых промышленных алмазов для высокой скорости реза

| Изображение | Наименование | Диаметр отверстия, мм | Количество зубьев, шт. | Посадка | Рабочая глубина, мм | Артикул |
|-------------------------------------|---|-----------------------|------------------------|---------|---------------------|----------------|
| | Коронка буровая по бетону с оснасткой TCT-68 M22 SDS-plus EKF Master | 68 | 8 | M22 | 50 | tct-68-m22 |
| | Коронка буровая по бетону с оснасткой TCT-72 M22 SDS-plus EKF Master | 72 | | | | tct-72-m22 |
| | Коронка алмазная DCH-68 Laser M16 SDS-plus EKF Expert | 68 | 5 | M16 | 70 | dch-68-m16 |
| | Коронка алмазная DCH-72 Laser M16 SDS-plus EKF Expert | 72 | | | | dch-72-m16 |
| | Коронка алмазная DCH-82 Laser M16 SDS-plus EKF Expert | 82 | | | | dch-82-m16 |
| | Коронка алмазная Turbo Fast 68 DCH-68TRB Laser M16 EKF Expert | 68 | 5 | M16 | 70 | dch-68-trb-m16 |
| | Коронка алмазная Turbo Fast 72 DCH-72TRB Laser M16 EKF Expert | 72 | 5 | | | dch-72-trb-m16 |
| | Коронка алмазная Turbo Fast 82 DCH-82TRB Laser M16 EKF Expert | 82 | 6 | | | dch-82-trb-m16 |
| | Коронка алмазная для дрелей с микроударом DCH-68MH Micro Hit Laser M16 EKF Professional | 68 | 6 | M16 | 70 | dch-68-mh-m16 |
| | Коронка алмазная для дрелей с микроударом DCH-72MH Micro Hit Laser M16 EKF Professional | 72 | | | | dch-72-mh-m16 |
| | Коронка алмазная для дрелей с микроударом DCH-82MH Micro Hit Laser M16 EKF Professional | 82 | | | | 7 |
| | Коронка алмазная для дрелей с микроударом (верхнее пылеудаление) DCH-68MHS Micro Hit Laser M16 EKF Professional | 68 | 6 | M16 | 70 | dch-68-mhs-m16 |
| | Коронка алмазная для дрелей с микроударом (верхнее пылеудаление) DCH-72MHS Micro Hit Laser M16 EKF Professional | 72 | | | | dch-72-mhs-m16 |
| | Коронка алмазная для дрелей с микроударом (верхнее пылеудаление) DCH-82MHS Micro Hit Laser M16 EKF Professional | 82 | | | | 7 |
| Используется совместно с MHS | | | | | | |
| | Пылеудаляющая насадка для дрели алмазного сверления Dust Extractor EKF | - | - | - | - | dd-exp |

Пылеудаляющая насадка снабжена центратором M16 с подпружиненной направляющей и внутренней резьбой M18 с другой стороны, что позволяет максимально точно производить сверление подрозеточных отверстий практически без отклонения от заданной точки сверления и разметки.

Адаптеры для коронок EKF

Адаптер применяют для закрепления алмазной коронки в патроне электродрели. В комплекте центровочное сверло Ø8 и клин для извлечения сверла из адаптера.

| Изображение | Наименование | Артикул |
|-------------|--|------------|
| | Адаптер Hex M16 с центровочным сверлом EKF Expert | ad-hex |
| | Адаптер SDS-plus M16 с центровочным сверлом EKF Expert | ad-sdsplus |