



## Твердосплавная облегченная коронка с внутренней резьбой M16

### Для бетона, кирпича и натурального камня

На режущей части коронки расположены твердосплавные пластины, находящиеся на равном расстоянии друг от друга и врезанные в тело коронки на глубину 2/3 для лучшей фиксации.

В стакане коронки сбоку сделано специальное круглое отверстие для удобного удаления керна.

Разборная легкая коронка соединяется с адаптером с помощью резьбы M16, а центрирующее сверло крепится к адаптеру с помощью фиксирующего винта с внутренним шестигранником, что делает соединение конструкции прочным.

С помощью адаптеров различной длины и различного типа хвостовика область применения данного инструмента может быть значительно расширена.

### Сделано в Германии

Используется с адаптерами SDS-plus для перфораторов весом до 4 кг, с шестигранными адаптерами – для тяжелых ударных дрелей.



Диаметр мм	Общая длина мм	Артикул
30	71	7072
35	71	7073
40	71	7083
45	71	7074
50	71	7075
65	71	7077
68	71	7078
80	71	7079
90	71	7081
100	71	7084

Наименование	Общая длина мм	Артикул
Центрирующее сверло Ø 8 мм	110	70250
Адаптер SDS-plus	105	705002
Адаптер SDS-plus	220	705102
Адаптер SDS-plus	370	705202
Адаптер шестигранный	90	705302