

## CAMK GRANITE



Диаметр, мм

Количество сегментов, шт

Длина сверла, мм

Сегмент, мм

Крепление (хвостовик), мм

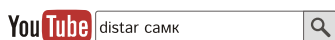
Артикул

Скорость сверления ★★★★★

Ресурс ★★★★★



\*Используйте QR-код, чтобы узнать больше о сверлах CAMK Granite M14



Диаметр, мм	Количество сегментов, шт	Длина сверла, мм	Сегмент, мм	Крепление (хвостовик), мм	Артикул
6	1	50	D6x8	d12	178 080 35 041
8	1	50	D8x8	d12	178 080 35 043
10	1	50	D10x2,5x8	d12	178 080 35 045
12	1	50	D12x2,5x8	d12	178 080 35 047
14	1	50	D14x2,5x8	d12	178 080 35 049
16	1	50	D16x2,5x8	d12	178 080 35 052
18	1	50	D18x2,5x8	d12	178 080 35 055
20	1	50	D20x2,5x8	d12	178 080 35 057
25	1	50	D25x2,5x8	d12	178 080 35 059
30	1	50	D30x2,5x8	d12	178 080 35 063
35	1	50	D35x2,5x8	d12	178 080 35 066
40	5	70	D40x2,5x8	d12	178 080 35 104

- ★ предназначено для выполнения глухих и сквозных отверстий в граните, мраморе с подачей воды
- ★ универсальность применения и простота использования. Специально изготовленный хвостовик обеспечивает гарантированную фиксацию сверла в патроне и исключает его проворот во время работы. Отверстия в корпусе облегчают отбор керна. Печная технология (в отличие от вакуумной технологии пайки) обеспечивает высокий ресурс работы. Сверла предназначены для влажного сверления плитки и природного камня. Просты в эксплуатации. Рекомендуется использовать с шаблоном для сверления

## САКК HARD CERAMICS



Диаметр, мм

Количество сегментов, шт

Длина сверла, мм

Сегмент, мм

Крепление (хвостовик), мм

Артикул

Скорость сверления ★★★★★

Ресурс ★★★★★



Диаметр, мм	Количество сегментов, шт	Длина сверла, мм	Сегмент, мм	Крепление (хвостовик), мм	Артикул
68	1	30	D68x2,0x8,5	d10	181 840 48 079

- ★ предназначено для сверления во влажном режиме керамической плитки, керамогранита, гранита и мрамора с использованием ручных бытовых дрелей мощностью от 0,8 кВт до 1,5 кВт
- ★ простота использования. Обеспечивает качественную кромку без сколов