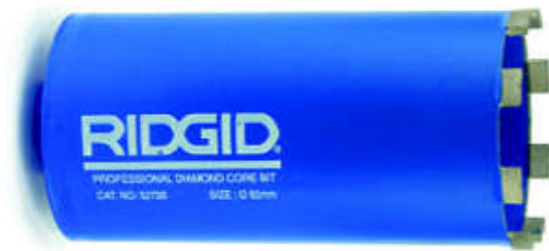


Коронки для сухого бурения вручную



Универсальные алмазные коронки для сухого бурения вручную Коронки РИДЖИД для "сухого" сверления специально сконструированы для того, чтобы обеспечить быструю скорость проходки и длительную линейную "ходимость". Рекомендуется пользоваться системой пылеотсоса РИДЖИД при "сухом" сверлении для увеличения скорости сверления и линейной "ходимости". Также рекомендуется начинать сверление, используя направляющее сверло. Система заменяемых наконечников рекомендуется при сверлении отверстия более 82 мм.

Хвостовик коронки 1/2" BSP (мама) предназначен для использования:

- со всеми алмазными приводами, имеющими хвостовик шпинделя 1/2" (папа)
- с моделями станков: НС-1, НС-2, НС-2W, RB-3W
- поставляются с тремя различными величинами рабочей длины: 150/300 мм

Модель	Цена с НДС	Артикул
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 38 мм	8 776р.	52666
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 42 мм	9 298р.	52676
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 52 мм	11 279р.	52686
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 65 мм	13 173р.	52696
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 82 мм	17 172р.	52726
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 91 мм	19 070р.	52756
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 102 мм	20 173р.	52766
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 112 мм	21 301р.	52776
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 122 мм	25 716р.	52796
Сухая коронка для твёрдых материалов, рабочая длина 150мм Диаметр отверстия 127 мм	26 465р.	52806