



Прецизионная заточка твердосплавных резцов ВК8, высокоточный фрезерованный корпус из высокоуглеродистой закаленной стали и специальная форма пазов позволяют коронкам **ЗУБР Профессионал** выполнять идеально ровные отверстия как в дереве, пластике и металле, так и в легком бетоне и кирпиче.

ВК8С
РЕЗЦЫ

55
ММ



МЕТАЛЛ

ДЕРЕВО

КИРПИЧ

ЛЕГКИЙ БЕТОН

КЕРАМИКА



Р6М5
СВЕРЛО

ВК8
СВЕРЛО

КОРОНКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

Специальная конструкция коронок **ЗУБР Профессионал** позволяет эффективно использовать их при выполнении максимально широкого круга задач в строительстве: сверление мягкой и твердой древесины, фанеры, столярных плит, ДСП, оргстекла, пластика, ламината, композитных материалов, газобетона, пенобетона, кирпича, керамической плитки, гипсокартона, шифера и тонколистового металла.

Используются на электродрелях, перфораторах и сверлильных станках в режиме безударного сверления при монтаже розеток, воздуховодов, светильников, разводке сантехнических труб, электропроводки.

ОСНАСТКА К КОРОНКАМ

Оснастка для универсальных коронок ЗУБР ПРОФЕССИОНАЛ делится на 2 группы:

Оснастка со сверлом из быстрорежущей стали (P6M5) – для сверления стружкообразующих материалов: металл, дерево, пластик и т.п.

Оснастка со сверлом с твердосплавным резцом (BK8) – для сверления крошкообразующих материалов: легкий бетон, кирпич, плитка и т.п.

В каждой группе оснастка представлена двумя типами хвостовика – SDS-Plus и шестигранный, что позволяет использовать коронки с дрелями, перфораторами и сверлильными станками.

Оснастка предназначена для коронок диаметром от 22 до 105 мм.



Зубья из улучшенного твердого сплава BK8C со сверхстойкими режущими кромками для максимальной долговечности и производительности

Прецизионная заточка зубьев на станках с ЧПУ для точных отверстий в самых различных материалах

Фрезерованный корпус для значительного снижения биений при работе

Увеличенные пазы для своевременного отвода стружки из зоны резания

Глубина сверления 55 мм оптимально для большинства задач

Крепление на резьбу M14 быстрое и надежное соединение

Диаметр, мм	Артикул
22	29514-22
25	29514-25
30	29514-30
35	29514-35
40	29514-40
45	29514-45
50	29514-50
55	29514-55
57	29514-57
60	29514-60
65	29514-65
68	29514-68
70	29514-70
73	29514-73
76	29514-76
80	29514-80
85	29514-85
89	29514-89
105	29514-105

Хвостовик HEX 12.5 мм

Легкий бетон, кирпич, плитка и т.п.



арт. 29515
Державка HEX со сверлом, резец BK8

Металл, дерево, пластик и т.п.



арт. 29516
Державка HEX со сверлом P6M5

Хвостовик SDS-Plus



арт. 29517
Державка SDS-Plus со сверлом, резец BK8



арт. 29518
Державка SDS-Plus со сверлом P6M5

Центровочные сверла



арт. 29520
Сверло, резец BK8 Ø10 x 100 мм



арт. 29519
Сверло P6M5 Ø8 x 100 мм