



КОРОНКА Bimetal

Коронка KRANZ Bimetal используется во время строительных и ремонтных работ. Подходит для сверления в безударном режиме дерева, стали, металла, гипсокартона и пластика совместно с дрелями, перфораторами и стационарными станками. Имеет переменный шаг зубьев 4-6 мм, изготовленных из быстрорежущей стали P6M5K8, устойчивой к нагреву.

Тело коронки выполнено из инструментальной стали. Благодаря качеству используемых материалов оснастка отличается долгим ресурсом работы и высокой производительностью. Конструкция оснащена специальным отверстием в боковой стенке, которое компенсирует деформации при перегреве, отводит строительную пыль и шлам. Особая заточка зубьев способствует эффективному входу в материал, что позволяет вырезать отверстия правильной круглой формы без сколов и трещин. Сверление металла/стали необходимо осуществлять с применением смазочно-охлаждающей жидкости.

Коронка используется в сборе с хвостовиком (приобретаются отдельно).

Технические характеристики:

Тип крепления: резьбовое

Общая длина: 45 мм

Количество зубьев: 4-6

Материал тела коронки: инструментальная сталь

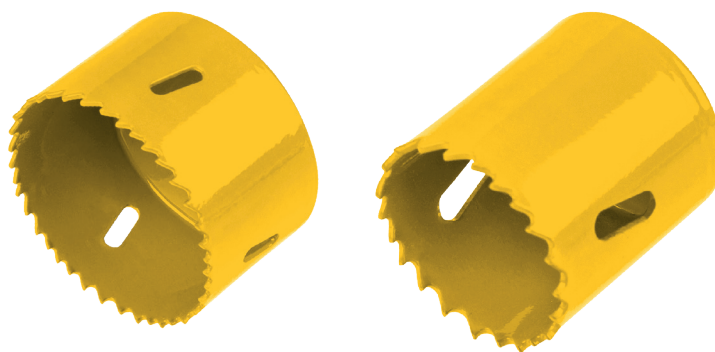
Материал зубьев коронки: сталь P6M5K8

Область применения: сталь, дерево, пластик, гипсокартон, металл

Смазочно-охлаждающая жидкость: да

- ✓ Уверенная и надежная фиксация в патроне
- ✓ Точная центровка
- ✓ Минимум отклонений от оси вращения во время сверления
- ✓ Высокая скорость сверления
- ✓ Уменьшен эффект перегрева
- ✓ 8% кобальта

Ассортимент



КОРОНКА BIMETAL

Артикул	Название товара (ассортимент)	Диаметр	Цена РРЦ
KR-92-0245	Коронка Bimetal KRANZ 105 мм	105 мм	1299,00
KR-92-0247	Коронка Bimetal KRANZ 114 мм	114 мм	1299,00
KR-92-0249	Коронка Bimetal KRANZ 127 мм	127 мм	1499,00
KR-92-0221	Коронка Bimetal KRANZ 44 мм	44 мм	479,00
KR-92-0223	Коронка Bimetal KRANZ 46 мм	46 мм	489,00
KR-92-0224	Коронка Bimetal KRANZ 48 мм	48 мм	519,00
KR-92-0227	Коронка Bimetal KRANZ 52 мм	52 мм	549,00
KR-92-0229	Коронка Bimetal KRANZ 55 мм	55 мм	599,00
KR-92-0237	Коронка Bimetal KRANZ 75 мм	75 мм	799,00
KR-92-0238	Коронка Bimetal KRANZ 76 мм	76 мм	839,00
KR-92-0239	Коронка Bimetal KRANZ 79 мм	79 мм	879,00
KR-92-0241	Коронка Bimetal KRANZ 86 мм	86 мм	989,00
KR-92-0242	Коронка Bimetal KRANZ 95 мм	95 мм	1099,00

АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ

Алмазные коронки с центровочным сверлом KRANZ предназначены для дрелей. Подходят для работы по керамограниту, керамике и стеклу. Равномерное распределение алмазов по режущей кромке обеспечивает аккуратное сверление материала без трещин и сколов. Большой ресурс обеспечивается благодаря высокой статической и динамической прочности алмазов.

Технические характеристики:

Высота алмазного слоя: 6 мм

Длина сверла: 70 мм

Хвостовик: трехгранный



Ассортимент

АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ

Артикул	Название товара (ассортимент)	Диаметр рабочей части	Цена PPLЦ
KR-92-0005	Коронка алмазная KRANZ 16 мм с центровочным сверлом	16 мм	349,00
KR-92-0006	Коронка алмазная KRANZ 20 мм с центровочным сверлом	20 мм	479,00
KR-92-0007	Коронка алмазная KRANZ 22 мм с центровочным сверлом	22 мм	569,00
KR-92-0009	Коронка алмазная KRANZ 28 мм с центровочным сверлом	28 мм	729,00
KR-92-0012	Коронка алмазная KRANZ 40 мм с центровочным сверлом	40 мм	939,00
KR-92-0015	Коронка алмазная KRANZ 55 мм с центровочным сверлом	55 мм	1399,00
KR-92-0016	Коронка алмазная KRANZ 60 мм с центровочным сверлом	60 мм	1499,00
KR-92-0019	Коронка алмазная KRANZ 70 мм с центровочным сверлом	70 мм	1699,00
KR-92-0020	Коронка алмазная KRANZ 80 мм с центровочным сверлом	80 мм	1999,00

НАСАДКА ДЛЯ ДРЕЛИ И УШМ

Насадка для дрели и УШМ KRANZ предназначена для шлифования абразивными кругами на ворсовой основе. Система соединения с кругами – VELCRO. Используется совместно с УШМ или дрелью при помощи специального адаптера, входящего в комплект.

Ассортимент

НАСАДКА ДЛЯ ДРЕЛИ

Артикул	Название товара (ассортимент)	Диаметр круга	Толщина	Цена РРЦ
KR-91-1181	Насадка для дрели и УШМ KRANZ с липучкой и адаптером, мягкая	125 мм	5 мм	189,00

АЛМАЗНОЕ СВЕРЛО

Алмазное сверло KRANZ предназначено для сверления отверстий в стекле, керамической и кафельной плитке. Двойной слой алмазного состава увеличивает ресурс сверла.

Технические характеристики:

Диаметр рабочей части: 14 мм

Высота алмазного слоя: 3,5 мм

Длина сверла: 55 мм

Хвостовик: Ц/Х

Ассортимент

АЛМАЗНОЕ СВЕРЛО

Артикул	Название товара (ассортимент)	Диаметр рабочей части	Высота алмазного слоя	Длина сверла	Хвостовик	Цена РРЦ
KR-92-0025	Сверло алмазное по керамике и стеклу KRANZ 14 мм	14 мм	3,5 мм	55 мм	Ц/Х	179,00