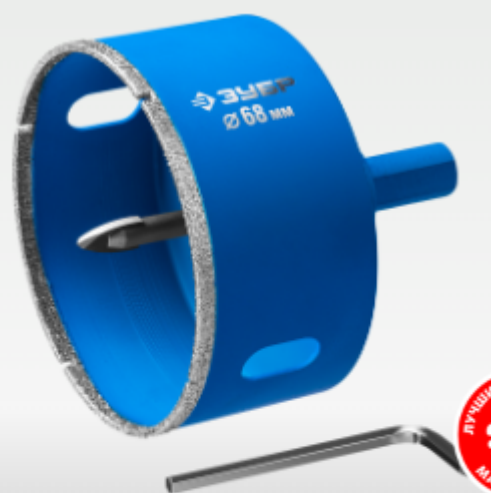


Коронки алмазные
гальванические
29850-k
серия «ПРОФЕССИОНАЛ»

Видео



Преимущества

- Равномерное распределение алмазного зерна обеспечивает аккуратное сверление материала без трещин и сколов.
- Оптимальный размер алмазного зерна (P60) для эффективного сверления керамической плитки и стекла.
- Высокая статическая и динамическая прочность алмазов.
- Центрирующее сверло облегчает засверливание и исключает возможность смещения коронки.
- Трехгранный хвостовик для предотвращения проворачивания в сверлильном патроне.

Описание

Покрытие алмазных коронок выполнено "гальваническим" способом в два слоя, что обеспечивает эффективное сверление и продолжительный рабочий ресурс инструмента. При сверлении отверстий с использованием алмазных коронок все работы производятся только с охлаждением, путем подачи в рабочую зону воды или другой СОЖ.

Применение

Предназначены для сверления отверстий в керамической и кафельной плитке, стекле, при обязательном водяном охлаждении. Используются с дрелями и шуруповертами в режиме безударного сверления.

Техническая информация

Артикул	Диаметр сверла, мм	Технология алмазного нанесения	центрирующее сверло	Высота коронки, мм	Размер алмазного зерна	Тип хвостовика	Макс. скорость вращения, об/мин
29850-102	102	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
29850-115	115	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
29850-120	120	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
29850-18	18	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	800
29850-20	20	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	800
29850-22	22	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	800

▼ 29850-24	24	-	-	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-25	25	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-32	32	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-35	35	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-38	38	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-40	40	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-45	45	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-50	50	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-53	53	-	-	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-60	60	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-65	65	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-68	68	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-73	73	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-80	80	Гальваническое покрытие	Есть	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-83	83	-	-	70	P60	Трехгранный	500
▼ 29850-90	90	-	-	70	P60	Трехгранный	500