

## **REMS универсальные алмазные коронки**

Для REMS Picus S1, Picus SR, Picus S3, Picus S2/3,5 и приводов других производителей

Высококачественные универсальные алмазные коронки. Индуктивная пайка. Универсальные для сухого/мокрого сверления, сверления на весу или на стойке. Идеальны для универсального применения для работ по железобетону, кирпичной кладке и других материалов.

Бетон, железобетон, кирпичная кладка всех видов, природный камень, асфальт, бесшовный пол всех видов и другие  
Ø 32–300 мм

**REMS Универсальные алмазные коронки –**  
**Индуктивная пайка. Алмазные сегменты с клинообразной заборной частью ("форма крыши")**  
**для быстрой, легкой и тихой засверловки.**  
**Универсальные, применимы для различных материалов.**

**Идеально подходит для установщика.**

Универсальное применение для многих материалов, для сухого и влажного сверления, с руки или с помощью стойки сверлильного станка.

Единое резьбовое посадочное соединение UNC 1½ внутренняя, глубина сверления 420 мм.

Специально разработанные высококачественные алмазные сегменты с высоким содержанием алмазов и специальным связующим материалом, для особо длительного срока эксплуатации.

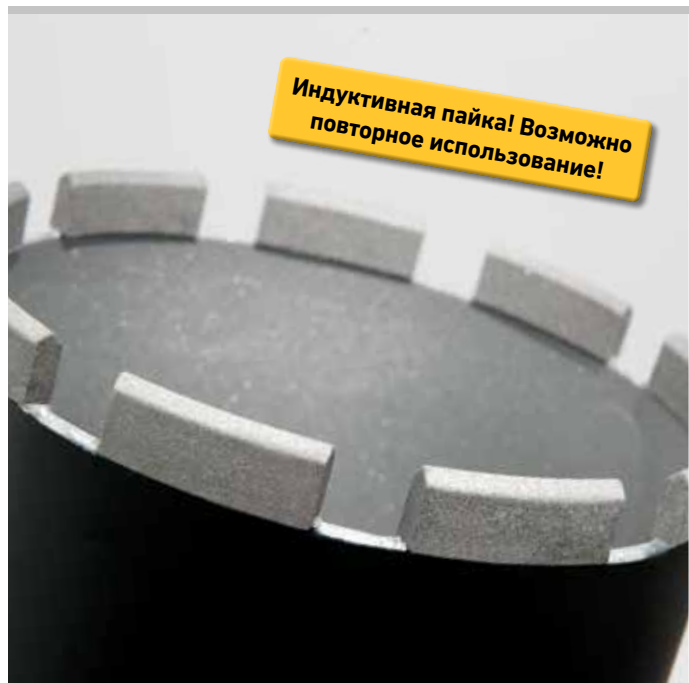
Алмазные сегменты с клинообразной заборной частью ("форма крыши") для быстрой, легкой и тихой засверловки. Индуктивная пайка на полностью автоматизированных напаечных установках для постоянно высокого качества пайки. Коронки с напаянными алмазными сегментами восстанавливаются простой высокотемпературной пайкой.

Стопорное кольцо для быстрой смены алмазной коронки для колонкового бурения, в качестве дополнительной комплектации.

В качестве привода используется привод REMS Picus или подходящие привода иных производителей с резьбовым посадочным соединением UNC 1½ (наружная). Адаптер для соединения универсальных алмазных сверлильных коронок REMS с приводными машинами, имеющими другую соединительную резьбу/другое крепление для инструмента, в качестве дополнительной комплектации.

Пыль, возникающая при сухом сверлении, отсасывается безопасным пылесосом REMS Pull 2 M сертифицирован для отсоса опасной для здоровья пыли класса M (стр. 374).

Индуктивная пайка! Возможна повторное использование!



Info

# REMS универсальные алмазные коронки

Для REMS Picus S1, Picus SR, Picus S3, Picus S2/3,5 и приводов других производителей

## Комплект поставки

**REMS Универсальные алмазные коронки.** Индуктивная пайка, повторное использование. Универсальные для сухого/мокрого сверления, сверления на весу или на стойке. Для многих материалов, напр., в бетоне, железобетоне, кирпичной кладке всех видов, природном камне, асфальте, бесшовном полу всех видов. Единое резьбовое посадочное соединение UNC 1½ внутрення, глубина сверления 420 мм. В картонной упаковке.

Ø x глубина x длина	Кол-во сегментов	Арт.-№
UDKB 32 x 420 x UNC 1½	4	181010R
UDKB 42 x 420 x UNC 1½	4	181015R
UDKB 52 x 420 x UNC 1½	5	181020R
UDKB 62 x 420 x UNC 1½	6	181025R
UDKB 72 x 420 x UNC 1½	7	181030R
UDKB 82 x 420 x UNC 1½	7	181035R
UDKB 92 x 420 x UNC 1½	8	181040R
UDKB 102 x 420 x UNC 1½	8	181045R
UDKB 112 x 420 x UNC 1½	9	181050R
UDKB 122 x 420 x UNC 1½	10	181055R
UDKB 127 x 420 x UNC 1½	10	181059R
UDKB 132 x 420 x UNC 1½	11	181060R
UDKB 152 x 420 x UNC 1½	12	181065R
UDKB 162 x 420 x UNC 1½	12	181070R
UDKB 182 x 420 x UNC 1½	12	181075R
UDKB 200 x 420 x UNC 1½	12	181080R
UDKB 225 x 420 x UNC 1½	13	181085R
UDKB 250 x 420 x UNC 1½	14	181090R
UDKB 300 x 420 x UNC 1½	22	181095R



## Аксессуары

Наименование	Арт.-№
Стопорное кольцо для быстрой смены алмазной коронки для колонкового бурения	180015
Удлинитель 200 мм	180155R
Адаптер UNC 1½ наружная на G ½ наружная	180052
Адаптер UNC 1½ наружная на G ½ внутренний	180056
Адаптер UNC 1½ наружная для Hilti BI, адаптер для применения универсальных алмазных сверлильных коронок REMS в приводных машинах Hilti с креплением для инструмента BI.	180053
Адаптер UNC 1½ наружная для Hilti BU, адаптер для применения универсальных алмазных сверлильных коронок REMS в приводных машинах Hilti с креплением для инструмента BU.	180054
Адаптер UNC 1½ наружная для Hilti BL, адаптер для применения универсальных алмазных сверлильных коронок REMS в приводных машинах Hilti с креплением для инструмента BL.	180057R
Точильный камень для алмазных коронок	079012
Гаечный ключ SW 41 для алмазных сверлильных коронок	079003
Двери для защиты от пыли, см. стр. 120.	
Адаптеры для использования алмазной кольцевой коронки REMS с приводами других производителей - по запросу.	

