

- Следите за непрерывной подачей воды. Недостаточное количество воды, либо ее отсутствие, часто приводит к перегреву корпуса алмазной коронки и, как следствие, к ее деформации. В случае перегрева может произойти отпаивание сегмента от тела коронки если сегмент припаян на ПСР. В случае лазерной пайки сегмента при перегреве коронки обычно происходит деформация корпуса и коронка приходит в негодность.

- Перед началом работ нужно убедиться в надежном креплении сверлильной машины. Надежно закрепленная машина позволит Вам избежать вибрации корпуса алмазной коронки, увеличит срок службы алмазных сегментов, и как следствие - позволит достичь существенной экономии средств на реставрацию или покупку нового алмазного инструмента.

- Обязательно выберите нужную скорость сверления, которая соответствует диаметру алмазной коронки, установленной на Вашей машине. Обычно диапазон скоростей и диаметров указан на табличке, прикрепленной к сверлильной машине.

- Всегда проверяйте воду, вытекающую из-под отверстия. Она не должна быть прозрачной. Ее мутный серый цвет свидетельствует о том, что алмазный сегмент работает правильно - из отверстия вымывается шлам. Прозрачный цвет означает, что алмазное сверление не происходит или происходит слишком медленно.

- Следите за исправностью узлов и соединений на сверлильной машине. Неисправная или плохо собранная сверлильная машина может создавать радиальное или торцевое биение на корпусе алмазной коронки, что может привести к преждевременному износу алмазного инструмента.



ООО "Севитол-Диамант-Сервис"
03022, г. Киев, ул. Васильковская, 32,
тел./факс: (044) 502 3329
e-mail: info@sevitool.com.ua
www.sevitool.com.ua

Официальный партнер в Украине



**КОРОНКИ
КРУГИ
СЕГМЕНТЫ**

EX - 1 - сегменты для стенорезов
(мощность стенореза 5,5-12 кВт)

серия	диаметр	длина	ширина	высота
EX-1 S-SEG	600-1600	24	4,7	12

EX - 2 - сегменты для стенорезов
(мощность стенореза 11-20 кВт)

серия	диаметр	длина	ширина	высота
EX-2 S-SEG	600-1600	24	4,7	12

EX - 3 - сегменты для стенорезов
(мощность стенореза 18-40 кВт)

серия	диаметр	длина	ширина	высота
EX-3 S-SEG	600-1600	24	4,7	12

- Одна цена на любой размер, любую серию
- + 10% стойкости
- + 30% скорости резания
- - 15% от стоимости реставрации

Выгодно!
Реставрация от 150 шт.
по **ОЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОЙ ЦЕНЕ!**



Алмазные круги для стенорезов и швонарезчиков
Лазерная пайка сегмента на круги Ø 400-1600 мм
Бетон, железобетон, асфальт

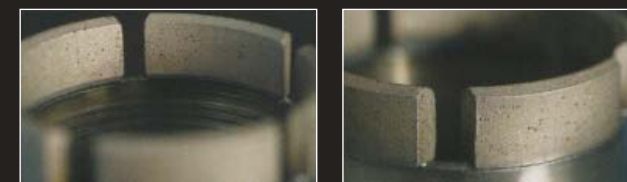
Круги Ø, мм	Сегменты Д-Ш-В 24-3,2-12	Сегменты Д-Ш-В 24-4-12	Сегменты Д-Ш-В 24-4,5-12	Сегменты Д-Ш-В 24-4,7-12	Сегменты Д-Ш-В 24-5-12
400	•				
450		•			
500		•			
600		•	•	•	•
700		•	•	•	•
750		•	•	•	•
800			•	•	•
900			•	•	•
1000			•	•	•
1200			•	•	•
1600			•		

- Конкурентные цены
- Скидки при покупке от 5 шт.
- Современное оборудование для напайки
- 100% европейский продукт



EX - LP - сегменты для сверления
(мощность машин до 3 кВт)

серия	диаметр	длина	ширина	высота
EX-LP D-SEG	48-52	24	3,5	11
EX-LP D-SEG	56-62	24	3,5	11
EX-LP D-SEG	72-87	24	3,5	11
EX-LP D-SEG	92-112	24	3,5	11
EX-LP D-SEG	107-142	24	4	11
EX-LP D-SEG	142-182	24	4	11
EX-LP D-SEG	182-272	24	4	11
EX-LP D-SEG	300+	24	5	11



EX - HP - сегменты для сверления
(мощность машин 2,5-7,5кВт)

серия	диаметр	длина	ширина	высота
EX-HP D-SEG	48-52	24	3,5	11
EX-HP D-SEG	56-62	24	3,5	11
EX-HP D-SEG	72-87	24	3,5	11
EX-HP D-SEG	92-112	24	3,5	11
EX-HP D-SEG	107-142	24	4	11
EX-HP D-SEG	142-182	24	4	11
EX-HP D-SEG	182-272	24	4	11
EX-HP D-SEG	300+	24	5	11

- Одна цена на любой размер, любую серию
- + 10% стойкости
- + 30% скорости сверления
- - 15% от стоимости реставрации
- + 15% скорости прохода арматуры

Выгодно!
Реставрация от 100 шт.
по **ОЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОЙ ЦЕНЕ!**