



О компании

Продукция Espira®

ООО «Эспира» — импортер и производитель качественной оснастки для электроинструмента. На российском рынке работаем с 2008 года, поставляем продукцию под торговой маркой Espira®. Продукция Espira® производится на ведущих заводах Европы и Азии с учетом специфики российского строительного рынка, а также в России. Это алмазные буровые коронки и сегменты к ним, алмазные и пильные диски, чашки и фрезы для шлифовки бетона, буры, долота, сверла и корончатые сверла. Продуктовые линейки Espira® представлены тремя сериями:

eco

Серия Eco (Эко) — универсальность и невысокая цена. Серия Eco создана для тех, кто работает с различными материалами, не меняя инструмент и оснастку.

optima

Серия Optima (Оптима) — лучшее решение, когда есть большой объем работ. Используйте качественную оснастку и не переплачивайте!

PRO

Серия Pro (Про) — разработана для требовательных клиентов. Продукты серии Pro — это максимальный ресурс и производительность, экономия рабочего времени.



Алмазная резка

- » В разделе представлены алмазные диски Espira® по различным материалам: железобетон, строительные блоки, асфальт, искусственный и натуральный камень, керамика.
- » Различные диаметры (от 125 мм до 600 мм) и посадочные отверстия для использования на углошлифовальных машинах (УШМ), штроборезах, плиткорезах, бензорезах и нарезчиках швов.
- » Оказываем профессиональные консультации, подберем оптимальный продукт под конкретную задачу.
- » Поставляем профессиональный электроинструмент Bosch®, Metabo®, Husqvarna® — УШМ, электро- и бензорезы, а также нарезчики швов.

В графах *Производительность*, *Ресурс* представлены относительные усредненные значения на основании данных, полученных в ходе проведения испытаний алмазных дисков Espira®. Сравнение характеристик производится между алмазными дисками Espira® одного типоразмера (диаметра) и схожего применения.

♥ SCCT Optima по керамограниту



optima



Тонкий и точный рез без сколов

ПРИМЕНЕНИЕ

Для резки керамики, керамогранита, черепицы, фарфора и мраморной плитки УШМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметры, мм	ø 125	ø 230
Артикул	602012	602022
Посадочное отверстие, мм	22.23	22.23
Крепление сегмента	горячее прессование	
Размер сегмента, мм	10*1.2	10*1.8
Производительность	+++++	+++++
Ресурс	+++++	+++++

IR-540 Pro (стальная арматура, чугунные трубы)



PRO



вакуумное
напыление



Эффективно режет различные материалы. Алмазное напыление на теле диска. Лучшее решение для спасательных работ

ПРИМЕНЕНИЕ

Для резки стальной арматуры, чугуна, бетона, керамики, пластика УШМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметры, мм	ø 230
Артикул	502122
Посад. отверстие, мм	22.23
Крепление сегмента	вакуумное напыление
Размер сегмента, мм	3*2.3
Производительность	+++++
Ресурс	+++++

AX-520 Pro ø 350 мм

Высокий сегмент защищает места сварки других сегментов с телом диска в процессе резки асфальта



1001krep.ru
+7 (495) 230-10-82
Поставщик "1001 КРЕПЕЖ"
info@1001krep.ru