



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 Epira® 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 Epira®. Сравнение характеристик производится между алмазными дисками Epira® одного типоразмера (диаметра) и схожего применения.

MR-516 Pro (мрамор)



PRO

*Мягкий рез, высокая производительность, отсутствие сколов*

ПРИМЕНЕНИЕ

Для быстрой резки мрамора и глазурованной керамики УШМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр, мм	ø 125	ø 230
Артикул	502222	502232
Посад. отверстие, мм	22.23	22.23
Крепление сегмента	гальванизация	гальванизация
Размер сегмента, мм	3*2.2	3*2.6
Производительность	+++++	+++++
Ресурс	+++++	+++++

SCGS Optima по граниту



optima

*Сплошная кромка с турбонасечками — ровный рез без сколов*

ПРИМЕНЕНИЕ

Для резки гранита, природного и искусственного камня УШМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметры, мм	ø 125	ø 230
Артикул	902152	902162
Посадочное отверстие, мм	22.23	22.23
Крепление сегмента	горячее прессование	
Размер сегмента, мм	10*2.2	10*2.8
Производительность	+++++	+++++
Ресурс	+++++	+++++

SCGS Optima с фланцем по граниту



optima

*Ровная резка гранита заподлицо*

ПРИМЕНЕНИЕ

Для резки гранита, природного и искусственного камня УШМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметры, мм	ø 125	ø 230
Артикул	902242	902252
Посадочное отверстие, мм	M14	22.23
Крепление сегмента	горячее прессование	
Размер сегмента, мм	10*2.2	10*2.8
Производительность	+++++	+++++
Ресурс	+++++	+++++