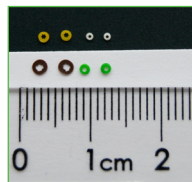


# Кабельный нож ORC Micro

Нож для отрезания образцов кабеля с наименьшим диаметром.

Артикул: 402.0007.03



## Технические данные:

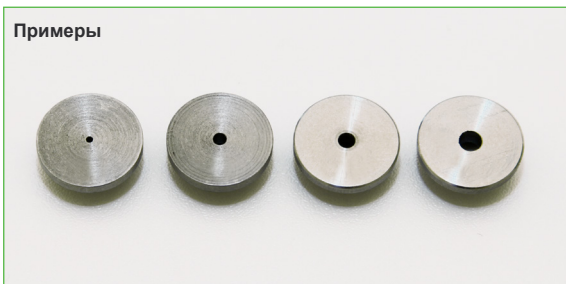
Размеры (Шир x Глубина x Высота)	200 x 200 x 170 мм
Вес	3,25 кг
Питающее напряжение	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	максим. 60 Вт
Лезвие / Нож нержавеющей стали	нержавеющая высококачественная сталь, Артикул 404.0004.04
Освещение	светодиодное
Диаметр образца кабеля	0,5 – 3,5 мм
Длина образца кабеля	мин. 15 мм / макс. 40 мм
Измерение в соответствии со стандартами	IEC 60811

## Характеристики прибора:

Избавьтесь вплоть до 2/3 неточности в измерениях благодаря хорошо подготовленным образцам

- Простой и быстрый нарез образцов
- Очень прочный и компактный прибор из нержавеющей высококачественной стали – коррозия исключена
- 4 различных насадки для стабильного закрепления образцов кабеля для получения оптимального среза (по запросу могут быть поставлены насадки других размеров – Артикул 402.0007.13)

### Примеры



## Области применения:

- Подготовка образцов в соответствии со стандартами IEC 60811
- Прибор для нарезки образцов кабеля с наружным диаметром от самого маленького до диаметра 3,5 мм – в зависимости от материала и толщины стенки
- Оптимальное решение для подготовки образцов кабеля с целью качественного измерения параметров на приборах по измерению кабеля
- Использование кабельных ножей серии Cable O-Ring — это существенный вклад в обеспечение качества
- Компактные размеры и малый вес обеспечивают оптимальное использование в лаборатории и на производстве

## Подходящее дополнительное оборудование:

- **Sample Picker** - «Клюв» для образцов – идеальный инструмент для позиционирования наименьших образцов кабеля

Артикул: 402.0015.01 ➔ Страница 27

