

Кабельный нож ORC 150

Кабельный нож для образцов кабеля с очень большим диаметром

Артикул: 402.0007.02



Технические данные:

Размеры (Шир x Глубина x Высота)	910 x 730 x 600 мм
Вес	100 кг
Питающее напряжение	230 - 400 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	макс. 1100 Вт
Лезвие / Нож нержавеющей стали	Резец 150-1 Артикул 404.0004.06
Освещение	точечный светильник
Диаметр образца кабеля	20 - 150 мм Специальные зажимные губки для более больших диаметров до 200 мм
Длина образца кабеля	мин. 40 мм / макс. 85 мм
Измерение в соответствии со стандартами	IEC 60811



КАБЕЛЬНЫЕ
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ
ПРИБОРЫ



ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ



ПОДГОТОВКА
ОБРАЗЦОВ

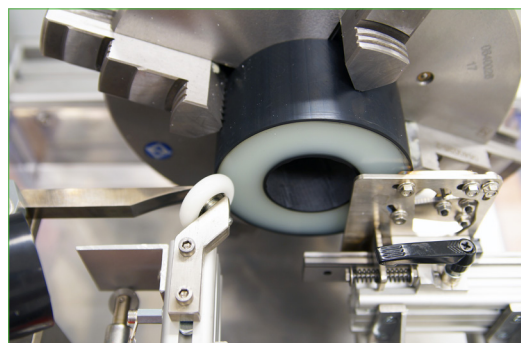


ЛАБОРАТОРНЫЕ
ПРИБОРЫ ДЛЯ
ПРОВЕРКИ
МАТЕРИАЛА

Характеристики прибора:

Экономьте до 2/3 погрешности в результатах измерения благодаря хорошо подготовленным образцам

- Быстрая и эффективная резка
- Тонкие, равномерно и параллельно срезанные образцы кабеля с гладкой поверхностью
- Очень надежный прибор из алюминия и нержавеющей стали, неподверженный коррозии
- Возможность резки кабеля диаметром более 200 мм благодаря дополнительным зажимным губкам
- Точечное освещение для подсветки процесса резки
- Надежные и воспроизводимые результаты измерений



Области применения:

- Подготовка образцов в соответствии со стандартами IEC 60811
- Оптимальное решение для подготовки образцов кабеля с целью качественного измерения параметров на автономных приборах по измерению параметров кабеля
- Благодаря получению при каждом срезе сопоставимых образцов, прибор ORC 150 является эффективным дополнением к использованию приборов для измерения параметров кабеля серии VisioCablePro[®]
- Чистые и равномерно обработанные образцы как основа для получения правильных результатов измерений
- Это существенный вклад в обеспечение качества
- Оптимальное использование в лаборатории и на производстве