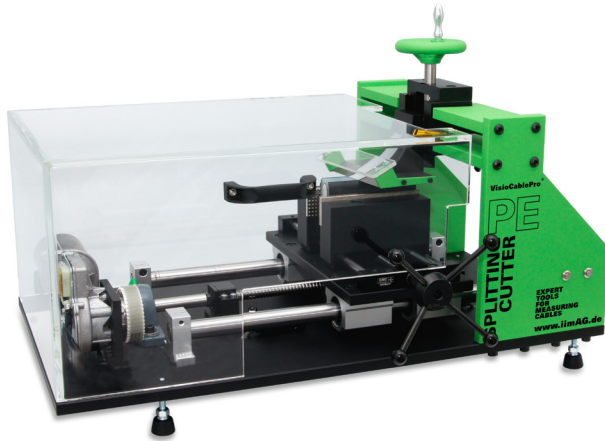


Расщепляющий резак SC-PE

Подготовка образцов кабеля в соответствии со стандартами для испытаний на тепловое расширение и растяжение

Артикул: 402.0006.02



Технические данные:

Размеры (Шир x Глубина x Высота)	760 x 500 x 500 мм
Вес	61,5 кг
Питающее напряжение	100-240 В 50-60 Гц
Потребляющая мощность	макс. 100 Вт
Материал	Алюминий, Нержавеющая сталь
Лезвие / Нож нержавеющей стали	Лезвие из нержавеющей стали
Ø – Образца кабеля	макс. Внешний диаметр 130 мм
Настройка толщины среза	Настройка в соответствии со стандартами IEC 60811 -501, -507
Измерение в соответствии со стандартами	IEC 60811 -501, -507



КАБЕЛЬНЫЕ
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ
ПРИБОРЫ



ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ



ПОДГОТОВКА
ОБРАЗЦОВ



ЛАБОРАТОРНЫЕ
ПРИБОРЫ ДЛЯ
ПРОВЕРКИ
МАТЕРИАЛА

Характеристики прибора:

- соблюдение международных стандартов **IEC 60811 -501, -507** (испытания на тепловое расширение и растяжение)
- удобный в обращении электроприбор для лабораторий
- разработан для того, чтобы производить срезы образцов кабеля согласно стандартам **толщиной между 0,8 мм и 2 мм**
- пригоден специально для твердых материалов

Способ применения:

1. Образец зажать
2. Настроить толщину среза
3. Закрывать защитную крышку
4. Выполнить срез
5. Открыть защитную крышку
6. Изъять образец

