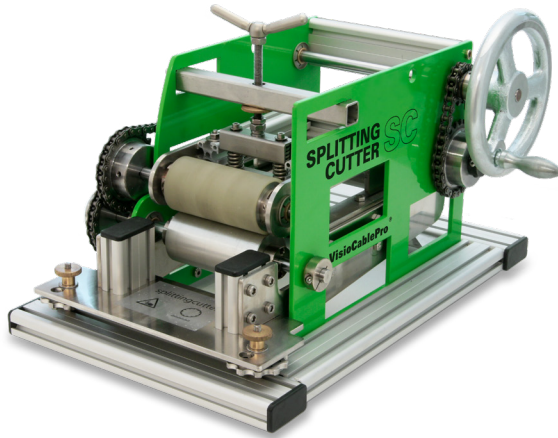


Расщепляющий резак

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

Артикул: 402.0006.01



Технические данные:

Размеры (Шир x Глубина x Высота)	380 x 460 x 300 мм
Вес	18,5 кг
Материал	Стальной корпус, Стальной шпиндель (закаленный), Алюминий
Лезвие / Нож нержавеющей стали	Лезвие из нержавеющей стали
Настройка толщины среза	Настройка в соответствии со стандартами IEC 60811 -501, -507
Измерение в соответствии со стандартами	IEC 60811

Характеристики прибора:

- соблюдение международных стандартов **IEC 60811 -501, -507** (испытания на тепловое расширение и растяжение)
- образцы изымаются из внутрилежащих частей оболочки и изоляционного слоя.
- удаление всех канавок и/или проводящих слоев
- разработан для того, чтобы производить срезы образцов кабеля согласно стандартам **толщиной между 0,8 мм и 2 мм**

Предназначен специально для мягкого материала. Твердый материал, как например, PE, XLPE, HDPE или твердые смеси резины возможно использовать частично, в зависимости от структуры образца. Чтобы дать Вам конкретную рекомендацию, мы советуем Вам для оценки послать в компанию iIM AG образцы Вашей продукции.

Способ применения:

1. Настроить толщину среза
2. Образец для резки вложить в прибор
3. Выполнить срез
4. Изъять образец

