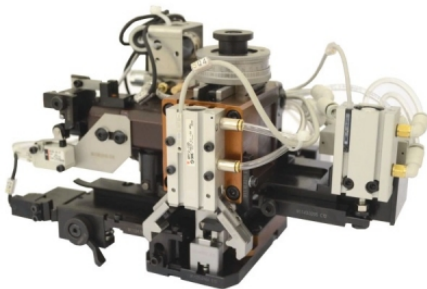


## Аппликатор для установки контактов на коаксиальный кабель MRSP COAXIAL



**Производитель:** Mecal S.r.l

**Страна:** Италия

**Гарантия:** 12 мес.

### Описание

Для эффективной обработки всех коаксиальных кабелей, в особенности кабелей с разъемом FAKRA, Mecal усовершенствовал рабочий процесс, состоящий из трех этапов. На всех трех этапах применяется аппликатор COAXIAL MRSP, что обеспечивает системную гибкость и возможность обработки различных сечений проводов и типов соединителей (наконечников).

### Используемый пресс: PSCM107

Начало цикла: при срабатывании специального датчика.

Выполняемые рабочие операции: резка с нулевым температурным коэффициентом резонансной частоты, зачистка изоляции, опрессовка соединителей (наконечников).

### Используемый пресс: PSCM107

Начало цикла: при срабатывании специального датчика.

Выполняемые рабочие операции: резка с нулевым температурным коэффициентом резонансной частоты, разделка оплетки, резка кабеля с металлическим экраном, зачистка изоляции, опрессовка центрального контакта (прямых соединителей с наружной и внутренней резьбой, 90°).

### Используемый пресс: P107C

Начало цикла: при срабатывании специального датчика, точное позиционирование ВНУТРЕННЕГО ПРОВОДНИКА внутри ОБЖИМНОЙ ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЯ

Выполняемые операции: опрессовка прямых соединителей с наружной и внутренней резьбой, 90°

### Технические характеристики

Высота обжима	135,8 мм
Ход исполнительного механизма	40 -30 мм
Рабочий шаг	Макс. ход 35 мм
Сечение провода	G174, RTK031, RG58/59
Система подачи	давление воздуха 5-6 бар
Вес	7 кг
Опции	Головка с непрерывной регулировкой, разрешение 0,01 мм, диапазон 2,7 мм