

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 13442 Цена в прайсе: 10890 тг.

Кримпер (обжимной инструмент) SN-01BM (0,08-0,5 мм²)



Пресс - клещи или инструмент для обжима /опрессовки клемм и наконечников SN-01BM

Пресс-клещи с храповым механизмом для обжима(опрессовки) распространённых терминалов/наконечников типа ХН2.54 и PH2.0(Dupont, KF2510, D-SUB, JST и т.п.)

Имеется функция регулировки пружинного усилия губок матрицы.

Подходит для провода с сечением 0,08-0,5мм²

Есть рычажок разблокировки храпового механизма

Кримпер оснащен возможностью смены матриц

Подходит для наконечников/терминалов: ХН2.54 и PH2.0(Dupont, KF2510, D-SUB, JST и т.п.)

Длина пресс-клещей: 190мм.

Рукоятки: пластиковые, приятные на ощупь, без заусенцев.

Смазка на металле: присутствует.

Толщина матриц: 4,31мм

Матрицы: двухконтурные. Первая для зажима изоляции, а вторая для жилы. Контур матриц В-образный, закругленный, для того чтобы края терминала приняли должную форму и вонзились в жилу. Ответная часть тоже двухконтурная

Процедура обжима наконечников не сложная:

Зачищаем проводник подходящего сечения от изоляции примерно на 3мм. Вставляем наконечник и совсем чуть сжимаем ручки для его фиксации (за счет трещётки рукоятки не расходятся).

Следим чтобы лапки наконечника расположились по окружности — при опрессовке они развернутся и врежутся в изоляцию. Вставляем провод до упора.

Сжимаем рукоятки кримпера до упора. Храповый механизм обеспечит блокировку обратного хода до прохождения полного цикла опрессовки.

Таким образом мы получаем обжатый провод.