

Паяльник с подачей азота НАККО FN-1102

Паяльник с подачей азота НАККО FN-1102

Цена:

Цена по запросу

Описание

Паяльник для пайки в азотной среде НАККО FN-1102 предназначен для работы в азотной среде и предусматривает возможность подключения к IoT. Подключается к паяльной станции НАККО FN-1010, которая не входит в комплектацию и поставляется отдельно.

Комплектация модели показана на рисунке ниже.

Паяльник с подачей азота НАККО FN-1102

Паяльник для работы в азотной среде с наконечником серии T36

При покупке данного устройства следует также приобрести сопло и наконечник необходимой серии.

Преимущества системы с подачей азота

Повышение прочности пайки Подача разогретого азота улучшает прочность пайки и предотвращает образование на компонентах «мостиков» – даже при работе с бессвинцовым или высокотемпературным припоем.

Предотвращение окисления Подача разогретого азота уменьшает окисление наконечников. В результате улучшается их смачиваемость.

Улучшенный предварительный разогрев Благодаря подаваемому азоту можно добиться оптимального прогрева предметов. Это облегчает работу при более низкой начальной температуре без ущерба для эффективности процесса.

Технические характеристики

| Паяльник | FN-1102 |
|-----------------------|--------------|
| Потребляемая мощность | 95 Вт (21 В) |
| Диапазон температур | 50...450 °C |

| | |
|--|-------------|
| Сопротивление между заземлением и наконечником | |
| Потенциал между заземлением и наконечником | |
| Нагревательный элемент | композитный |
| Длина (без кабеля) | 180 мм |
| Длина кабеля | 1,2 м |
| Вес (без кабеля) | 50 г |

Стандартная комплектация

Комплектация FN1102-81

- Паяльник НАККО FN-1102 **(без наконечника)**.
- Инструкция по эксплуатации.

* Сменные наконечники в комплект не входят и приобретаются отдельно.