

Паяльная станция НАККО FX-952 ESD

Паяльная станция НАККО FX-952 ESD

Цена:

Цена по запросу

Описание

- Паяльная станция с двумя паяльниками (аналог НАККО FX-951, оснащенный двумя паяльниками).
- Возможность одновременного использования двух разных паяльных наконечников в зависимости от размера компонентов.
- Температура на каждом паяльнике контролируется централизованно на одной станции.
- Возможность использования сменного паяльника для пайки в азотной среде.

Паяльник НАККО FM-2028 с возможностью блокировки

Паяльник НАККО FM-2028

Как снять и вставить наконечник

- Рукоятка с возможностью блокировки позволяет легко и надежно вставить наконечник.
- «Клик» говорит о том, что наконечник вставлен правильно.
- Четыре цветных рукоятки на выбор.
- Возможность использовать два разных наконечника одновременно.

Четыре функции паяльника НАККО FM-2028

- Механизм блокировки, который позволяет защитить настройки и экономить электроэнергию.
- Функция энергосбережения позволяет настроить поминутную работу прибора (до 30 минут) 0-29 минут – режим сна, 30 минут – снижение мощности, выключение
- Функция энергосбережения работает на обоих паяльниках

Стабильная работа гарантирует высокое термическое воздействие.

Стабильная работа нагревателя гарантирует высокое термическое воздействие (см. график)

Высокое термическое воздействие позволяет проводить пайку на более низких температурах. Это очень полезно для бессвинцовой пайки, которая требует более высоких температур плавления.

График температурного восстановления (по сравнению с другими продуктами НАККО)

График температурного восстановления

Image not found or type unknown

Композитный наконечник

Композитный наконечник

Image not found or type unknown

Композитный наконечник – это наконечник для пайки, совмещенный с нагревательным элементом и датчиком. Несмотря на очень компактный дизайн наконечник обеспечивает превосходную термическую чувствительность и увеличенное термическое воздействие.

Композитный наконечник

Image not found or type unknown

НАККО предлагает 85 видов наконечников для различных размеров компонентов и типов работ – от ремонта микросхем до пайки силовых компонентов.

Серии предлагаемых наконечников для НАККО FX-952 разнятся в зависимости от страны использования.

- Серия T12 для Японии, Океании, Азии и других стран
- Серия T15 для Северной Америки и Европы

Держатель для паяльников

Держатель для паяльников

Image not found or type unknown

Новый держатель FH201-02 имеет обновленную конструкцию.

Удобство использования в любом положении оператора, стоя или сидя.

- Простая регулировка угла наклона держателя.
- Регулировка высоты в двух положениях.
- Отдельная регулировка высоты каждого держателя (см. рисунок).

Необходимо убедиться, что оба винта на держателе хорошо закреплены. (Плохо закрепленные винты держателя могут стать причиной некорректной работы функции сна)

Возможность изменения высоты и угла наклона держателя.

Держатели для паяльников

Image not found or type unknown

Настройка температуры



Настройка температуры

Image not found or type unknown

- Возможность блокировки значения температуры с помощью специальной контрольной карты.
- Функция коррекции температуры с помощью цифрового ввода.
- Возможность установки нижнего предела температуры.

Комбинация с дополнительными аксессуарами позволяет использовать данную систему для пайки в азотной среде.

Система для пайки в азотной среде

	Название	Элемент	Замечание
1	Паяльная станция НАККО FX-952	Паяльная станция НАККО FX-952 	Оснащена держателем для паяльников, ключ-картой, термостойкой прихваткой и кабелем питания.
2	Паяльник НАККО FM-2026 для пайки в азотной среде	Паяльник НАККО FM-2026  Наконечники и сопло – это дополнительные аксессуары.	

3	Наконечник + сопло	<p>Наконечник и сопло</p> <p>T13 - серия</p> <p>наконечников для Японии, Океании, Азии и других стран</p> <p>T17 - серия наконечников для Северной Америки и ЕС</p>	Выберите типа наконечника, подходящий для вашей работы.
4	Генератор азота N ₂	<p>Генератор азота</p> <p>FX-780: малой емкости</p> <p>емкости FX-781: высокой емкости, может использоваться с двумя паяльниками НАККО FX-780/FX-781</p>	<p>С зажимами для установки воздушной трубки с внешним диаметром: 6 мм</p> <p>Может располагаться вертикально или горизонтально.</p>
5	Измеритель расхода азота N ₂ НАККО FX-791	<p>НАККО FX-791</p>	
6	Другие элементы	<p>Другие элементы</p> <p>Внешний диаметр воздушной трубки: 6 мм</p>	* Другие элементы не предоставляются компанией НАККО

Может использоваться с поглотителями дыма НАККО 490 или системой поглощения дыма НАККО 494 для линейного производства.

<p>НАККО 490</p> <p>Image not found or type unknown</p>	<p>НАККО 494</p> <p>Image not found or type unknown</p>
---	---

Технические характеристики

Станция	FX-952
Потребляемая мощность	140 Вт
Диапазон температур	200-450 °C
Стабильность температуры	±5 °C

Напряжение питания паяльника	24 В
Габаритные размеры	113×106×206 мм
Вес	2,6 кг

Паяльник

FM-2028

Потребляемая мощность	70 Вт (24 В)
Сопротивление заземления паяльной головки	
Напряжение заземления паяльной головки	
Подсоединительный кабель	1,2 м

Стандартная комплектация

- Паяльная станция НАККО FX-952.
- Два паяльника НАККО FM-2028 (без наконечников).
- Ключ-карта.
- Кабель питания.
- Термоприхватка для замены наконечников.
- Держатель для паяльников.
- Кабель питания для держателя.
- Инструкция по эксплуатации.