

## Термопинцет для SMD-компонентов Накко 950 (C1311)



Может использоваться со станциями Накко 937 ESD, 928 ESD, 701 ESD, 702B ESD.

- Прямое нагревание – меньшее влияние на окружающие компоненты на платах с большой плотностью компонентов.
- Легко удаляет SMD-чипы и микросхемы в плоских корпусах размерами до 25 мм.
- Цанговые зажимы обеспечивают легкость смены и выравнивания наконечников.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания пинцета	24 В
Потребляемая мощность	50 Вт
Температура	200–400 °C
Сопротивление между заземлением и наконечником	< 2 Ом
Потенциал между заземлением и наконечником	< 2 мВ (типичное значение 0,6 мВ)
Длина (без кабеля)	186 мм
Вес (без кабеля)	93 г
Стандартный наконечник	2,0 мм (A1378)

В комплект Накко 950 (C1311) не входят подставка и станция.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

C1313	Подставка (с чистящей губкой)
A1386	Чистящая губка