

**НАККО FX-600**  
Паяльник

Для  
электронных деталей  
и микросхем

**НАККО FX-601**  
Паяльник

Для  
больших компонентов,  
шасси и трансформаторов

## Сменные наконечники серии T18 (для FX-600)

\*Залужена только поверхность среза наконечника

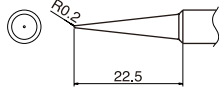
Единицы: мм

T18-B Shape B

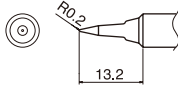
Стандартный



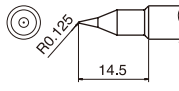
T18-BL Shape BL



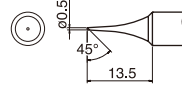
T18-SB Shape SB



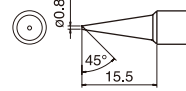
T18-S4 Shape S4



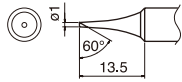
T18-C05 Shape 0.5C



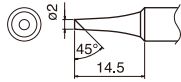
T18-C08 Shape 0.8C



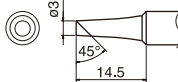
T18-C1/T18-CF1\* Shape 1C



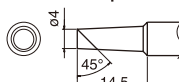
T18-C2/T18-CF2\* Shape 2C



T18-C3/T18-CF3\* Shape 3C



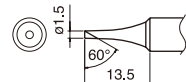
T18-C4 Shape 4C,  
T18-CF4\* Shape 4C



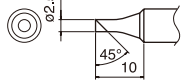
T18-C5 Shape 5C



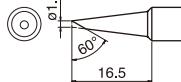
T18-CF15\* Shape 1.5C



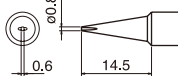
T18-CSF25\* Shape 2.5CS



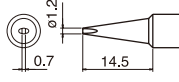
T18-S6 Shape S6



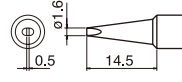
T18-D08 Shape 0.8D



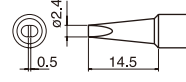
T18-D12 Shape 1.2D



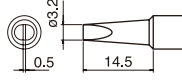
T18-D16 Shape 1.6D



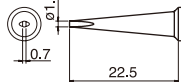
T18-D24 Shape 2.4D



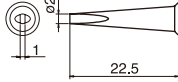
T18-D32 Shape 3.2D



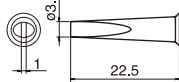
T18-DL12 Shape 1.2DL



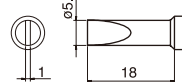
T18-DL2 Shape 2DL



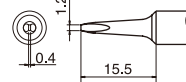
T18-DL32 Shape 3.2DL



T18-S3 Shape S3



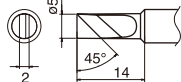
T18-S9 Shape S9



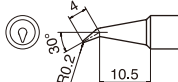
T18-I Shape I



T18-K Shape K



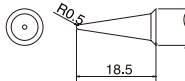
T18-BR02 Shape 0.2BR



## Сменные наконечники серии T19 (для FX-601)

Единицы: мм

T19-B Shape B

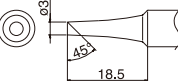


T19-B2 Shape 2B

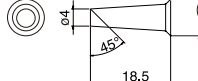
Стандартный



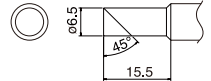
T19-C3 Shape 3C



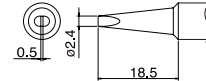
T19-C4 Shape 4C



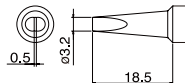
T19-C65 Shape 6.5C



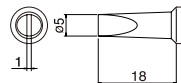
T19-D24 Shape 2.4D



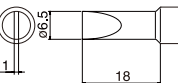
T19-D32 Shape 3.2D



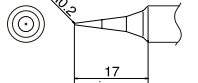
T19-D5 Shape 5D



T19-D65 Shape 6.5D



T19-I Shape I



### Сменные части

| Артикул | Наименование                    | Характеристики    |
|---------|---------------------------------|-------------------|
| B1785   | Гайка                           | Для FX-600        |
| B3469   | Фиксатор наконечника            |                   |
| B3720   | Фиксатор наконечника с гайкой   | Для FX-601        |
| B3694   | Ручка регулировки с винтом      | Для FX-600/FX-601 |
| B3706   | Трубка упора наконечника        |                   |
| B3707   | Ключ для калибровки температуры |                   |

### Опциональные части

| Артикул | Наименование                                | Характеристики                     |
|---------|---|------------------------------------|
| B3730   | Гайка и фиксатор наконечника                | Для преобразования FX-601 в FX-600 |
| B3720   | Фиксатор наконечника с гайкой               | Для преобразования FX-600 в FX-601 |
| 633-01  | Подставка под паяльник с очищающей стружкой | Для FX-600/FX-601                  |
| 633-02  | Подставка под паяльник с очищающей губкой   | Для FX-600/FX-601                  |

### Технические характеристики

| Модель                   | FX-600                             | FX-601                              |
|--------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| Потребляемая мощность    | 50 Вт                              | 47 Вт                               |
| Диапазон температур      | 200 - 500 °C                       | 240 - 500 °C                        |
| Стабильность температуры | ±1 °C от установленной температуры |                                     |
| Сопrotивление заземления | < 2 Ω                              |                                     |
| Потенциал заземления     | < 2 мВ                             |                                     |
| Тип нагревателя          | Керамический                       |                                     |
| Стандартный наконечник   | Shape B T-18                       | Shape 2B T-19                       |
| Общая длина              | 233 мм<br>(с наконечником Shape B) | 237 мм<br>(с наконечником Shape 2B) |
| Общий вес                | 61 г<br>(с наконечником Shape B)   | 68 г<br>(с наконечником Shape 2B)   |

\* Значения общей длины и веса указаны без учета длины и веса сетевого кабеля.

\* Значения сопротивления/потенциала заземления определены для заземленного паяльника.

**ПРОРЫВ В  
ТЕХНОЛОГИИ**



**Трансформируйте FX-600 или FX-601!**

Используйте для этого взаимозаменяемые детали: наконечник, фиксатор наконечника и гайку.