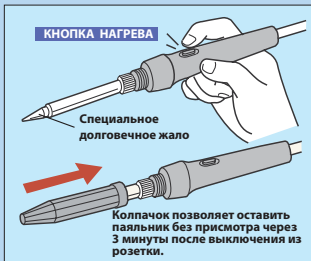


TQ-95

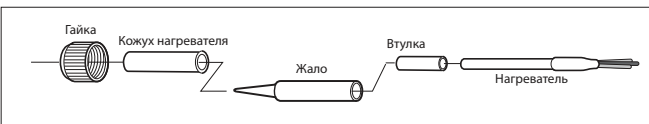


● Два режима нагревания. ● Нажатие кнопки включает форсированный нагрев (200 Вт). ● Эргономичная рукоятка из термостойкого полимера обеспечивает комфортную работу.

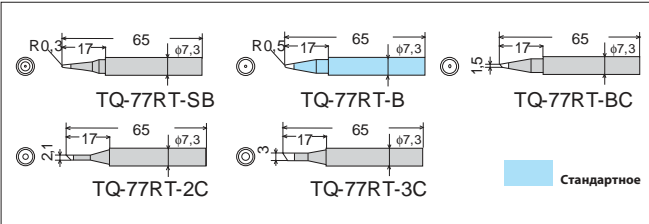
МОДЕЛЬ	TQ-95
Напряжение	220–240В AC 50/60Гц
Мощность	Макс. 200Вт / Мин. 20Вт (220–240В модель)
Длина	210 мм (Без шнура)
Вес	65г (Без шнура)

Сменные части

- 🔧 Нагреватель для TQ-95 TQ-95H
- 🔧 Кожух нагревателя TQ-77HP (L) 220-240V TQ-77HP (S) 100-130V
- 🔧 Втулка для TQ-95 TQ-77SS
- 🔧 Колпачок для TQ-95 TQ-CAP
- 🔧 Гайка для TQ-95 TQ-77NUT



Сменные жала



TQ-77

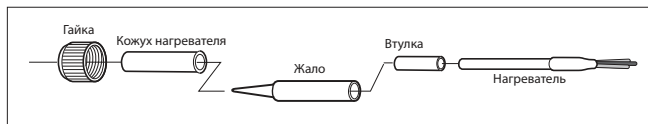


● Два режима нагревания. ● Нажатие кнопки включает форсированный нагрев (200 Вт). ● Эргономичная рукоятка в форме пистолета, выполненная из термостойкого полимера обеспечивает комфортную работу.

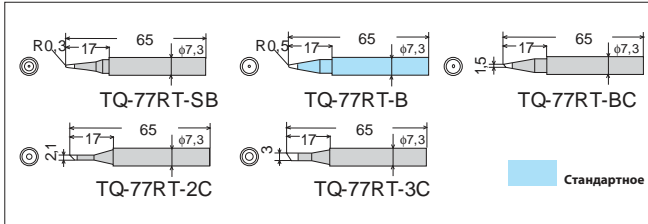
МОДЕЛЬ	TQ-77
Напряжение	220–240В AC 50/60Гц
Мощность	Макс. 200Вт / Мин. 20Вт (220–240В модель)
Длина	167мм (Без шнура)
Вес	90г (Без шнура)

Сменные части

- 🔧 Нагреватель для TQ-77 TQ-77H
- 🔧 Кожух нагревателя TQ-77HP (L) 220-240V TQ-77HP (S) 110-130V
- 🔧 Втулка для TQ-77 TQ-77SS
- 🔧 Гайка для TQ-77 TQ-77NUT



Сменные жала



РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ

PC-11 РЕГУЛИРУЕТ МОЩНОСТЬ В ПРЕДЕЛАХ 50-100%



- Полезен при пайке мелкого радиомонтажа или в случаях, когда возможен перегрев паяльника.
- Регулирует мощность паяльника в пределах 50-100%. Просто подсоедините вилку паяльника и установите желаемое значение.

*Использовать только для паяльников без регулятора температуры.

МОДЕЛЬ	PC-11
Наименование	Регулятор мощности
Напряжение	220–240В AC 50/60Гц
Штепсельная вилка	только AP доп. информ. на Стр.6
Мощность	20–200Вт
Диапазон регулировки	50–100%
Размеры	56(Ш) × 85(Д) × 39(В)мм
Вес	75г
Другая специфик.	Встроенный сетевой фильтр

Может использоваться для следующих моделей

CA-30R/40R	HOT-30R/60R
CS-31	HP-150/200
CXG-28/32/38	KS-20R/30R/40R/60R/80R/100R
HC-60	KX-20/30/40/60/80/100
HE-30/60	KX-20R/30R/40R/60R/80R/100R