



## Паяльник SS-8200.doc



**Многофункциональный, компактный и эргономичный паяльник  
SS-8200 с регулировкой температуры**

Паяльник SS-8200 разработан специально для тех пользователей, которые хотят иметь качественный и простой, но многофункциональный паяльник. Ультеракомпактный и легкий, он позволяет работать в ограниченном рабочем пространстве, не требуя затрат на приобретения паяльных станций. Электронная система управления температурой размещена внутри рукоятки паяльника. Долговечное жало, выполненное по специальной технологии, позволяет увеличить время его жизни до 100 тысяч паяк.

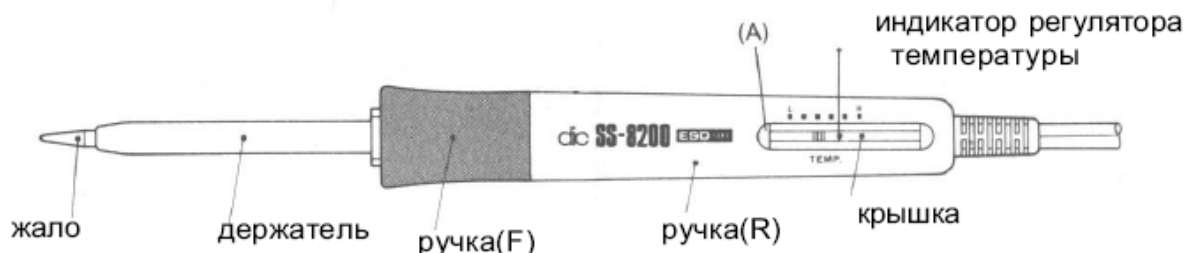
### **Особенности**

▲ Встроенное в рукоятку устройство регулировки температуры и отсутствие станции позволяет использовать паяльник на ограниченном рабочем пространстве и на сборочных конвейерах.

▲ Эффективный керамический нагреватель обеспечивает такое же нагревание, как и в станции с такими же характеристиками.

▲ Карбоновый корпус паяльника, силиконовый кабель питания и керамический нагреватель позволяют работать с компонентами, чувствительными к статическому электричеству.

▲ Стандартное жало, поставляемое с паяльником, можно заменить на любое из 10 сменных жал, производимых фирмой DEN-ON для паяльной станции SS-8100D. Долговечные жала покрыты слоем чистого железа толщиной 500микрон






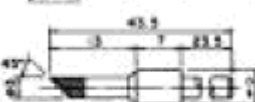


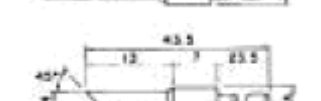
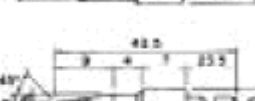
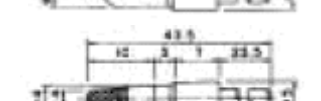

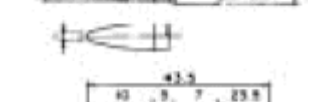
### **Технические данные.**

<b>Нагреватель</b>	Керамический, 200 Watt
<b>Электропитание</b>	230VAC
<b>Напряжение</b>	80 Watts
<b>Диапазон t° нагрева</b>	200-450
<b>Габариты</b>	202мм (длина) X 20 мм диаметр ( Без шнура )
<b>Вес</b>	40 грамм ( без шнура )

## Дополнительные опции

**SS-8200 TIPS**

Стандартные наконечники(Fe500mj)

	81-01-01 (4B)		81-01-07 (1.8B)
	81-01-02 (4BL)		81-01-08 (3C5)
	81-01-03 (3C)		81-01-09 (4C5)
	81-01-04 (4C)		81-01-10 (1.5BC)
	81-01-05 (2.5D)		81-01-11 (1.5BCL)
	81-01-06 (1.5D)		

**ST-2A Подставка для паяльника**

- ESD безопасная структура.
- Термостойкая, не скользкая резиновая основа.
- Обойма пружины защищает паяльник от неправильной эксплуатации.

Оборудование компании Den-on используется для ремонта такими компаниями как: Sharp, Sony, Panasonic, Casio, Nec, Hitachi, Fujitsu, Mistubishi electricity, Canon, Konica, Asus, Oki Data, Yamaha и др.