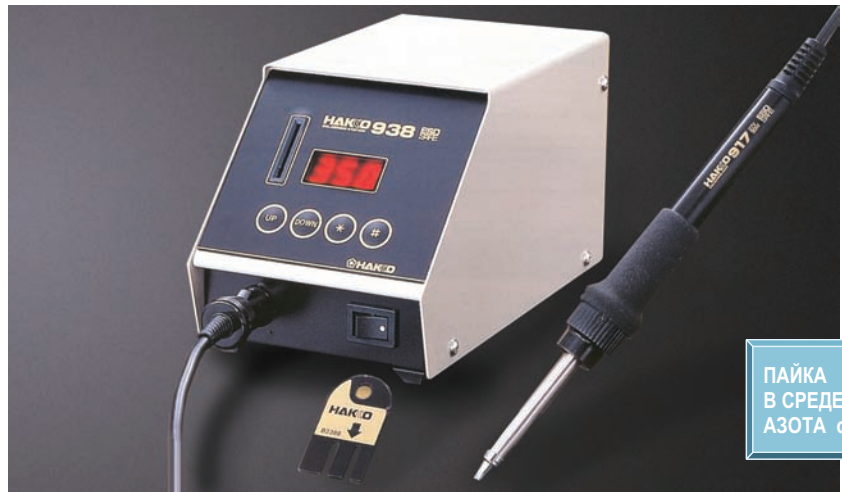




## НАККО 938 ESD SAFE ПЛАВЯЩАЯ СТАНЦИЯ

- ☑ Мощные средства восстановления рабочей температуры пайки позволяют работать при пониженных температурных режимах, что дает возможность использовать бессвинцовые припои
- ☑ Использование ключ-карты блокирует возможность изменения предустановленного температурного режима пайки
- ☑ Станция имеет цифровой индикатор температуры, позволяющий легко контролировать режим пайки
- ☑ Широкий диапазон температур позволяет выполнять пайку как микроэлементов, так и больших теплоемких электронных компонентов
- ☑ Возможность легкой замены наконечников
- ☑ ESD-исполнение
- ☑ Функция автоотключения



### Технические характеристики

№ модели	938
Мощность	100 Вт
<b>Станция</b>	
Выходное напряжение	27 В, 3,4 А
Температурный диапазон	200-450°C
Габаритные размеры	135x95x190мм
Вес	2,7 кг

### Паяльник

№ модели	917
Потребляемая мощность	27 В / 90 Вт
Стандартный наконечник	T10-D4
Сопротивление между заземлением и наконечником	<2,0 Ом
Потенциал между заземлением и наконечником	< 2мВ
Нагревательный элемент	Интегрированный нагреватель
Общая длина без кабеля	175 мм
Вес без кабеля	45 г
Длина кабеля	1,2 м

### Сменные наконечники

Единица измерения: мм

T10-B Shape-B Конус	T10-B2 Shape-0.5B Конус	T10-BC1 Shape-1BC Фаска T10-BCF1 ※	T10-BC2 Shape-2BC Фаска T10-BCF2 ※	T10-BC3 Shape-3BC Фаска T10-BCF3 ※
T10-BC4 Shape-4BC Фаска T10-BCF4 ※	T10-C5 Shape-5C Фаска T10-CF5 ※	T10-C6 Shape-6C Фаска	T10-D08 shape-0.8D	T10-D12 Shape-1.2D
T10-D16 Shape-1.6D Стамеска	T10-D24 Shape-2.4D Стамеска	T10-D32 Shape-3.2D Стамеска	T10-D4 Shape-4D Стамеска	T10-D52 Shape-5.2D Стамеска
T10-D6 Shape-6D Стамеска	T10-I Shape-I Острый конус	T10-J02 Shape-0.2RSB Изогнутый	T10-K Shape-K Knife Нож	T10-KL Shape-KL Knife Нож
T10-KU Shape-KU Knife Нож	T10-LB Shape-LB Длинный конус	T10-LI Shape-LI Длинный острый конус	T10-BCM2	T10-BCM3

※ Отмеченные наконечники имеют покрытие только на паяльной поверхности