

Станция передела 1.The принимает петлю датчика петли, микрокомпьютер контролирует температуру, дисплей СИД.

2. мощный, быстрый нагрев, точная и стабильная температура.
3. Воздушный поток регулируется, ветер тяжелый, но мягкий.
4. Система начинает работать быстро, только удерживая ручку. Поместите ручку на раму, система превратится в энергосберегающее состояние ожидания. Удобно для работы в режиме реального времени.
5. Интеллектуальная система охлаждения. Когда температура снижается до 100 ° C, она превращается в энергосберегающее состояние, которое может продлить срок службы нагревательного элемента и защитить пистолет горячего воздуха.
6. Примите малую конструкцию корпуса, она прочная и красивейшая, занимайте мало места. Бесщеточный вентилятор с длительным сроком службы и низким уровнем шума.
7. Быстро нагревается припой и быстро возвращается к температуре, что хорошо для бессвинцовой пайки.

Заявка:

Станция переделки обычно используется для переделки печатных плат, IC SMT, SMD. Пайка для электронных

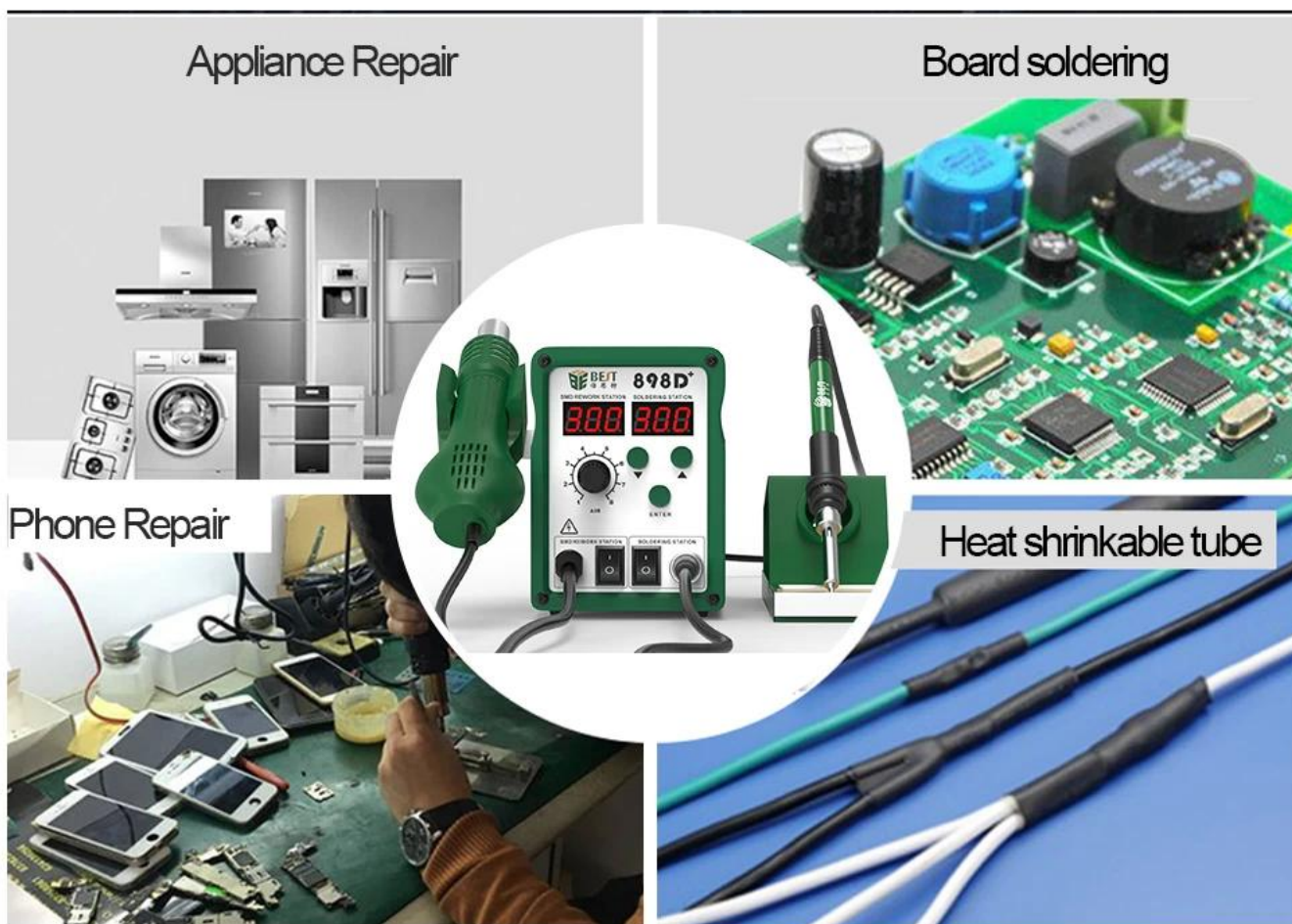
Specification

Части пневматического пистолета	
Рабочее напряжение	AC 220V ± 10% 50 Гц
Выходная мощность	720Вт ± 10%
Диапазон температур	100 °C ~ 450 °C
Тип газа	Импортированный бесщеточный воздух / мягкий ветер
Поток газа	120L / мин (макс)
Температурная стабильность	± 2 °C (Статическое состояние)
Режим настройки дисплей	Кнопки для настройки СВЕТОДИОД цифровой
Режим термоблокировки	Touchtone
Шум	Меньше, чем 45дБ
Технические характеристики сопла	5 мм, 8 мм, 10 мм
Нагревательный провод:	Мощный нагревательный провод
Старшая Оборудование	
Рабочее напряжение	AC 26V ± 10% 50 Гц
Выходная мощность	40W ± 10%
Диапазон температур	200 °C ~ 480 °C
Температурная стабильность	± 2 °C Статическое состояние)
Режим настройки дисплей	Кнопки для настройки СВЕТОДИОД цифровой
Режим термоблокировки	Touchtone

Сопротивление импеданса:	<2Ω
Напряжение питания	<2
Совет	BST900-M-T-Я
подогреватель	Четырехкамерный керамический нагреватель

PRODUCT DISPLAY

2 in 1 digital display lead-free helical wind hot air soldering station



PRODUCT SIZE




PRODUCT DETAILS





PRODUCT FEATURES



Brand:		Name:	2 in 1 digital heat gun rework station
Model:	BST-898D+	Rated voltage:	AC 110/220V 50/60HZ
Rated power:	720W	Airflow:	120L/min (Max)
Air gun temperature range:		100 ° C - 450 ° C	
Soldering iron temperature range:		200 ° C - 480 ° C	
Weight(including packaging):	2.75KG	Size:	Packing: L265*W170*H145mm
			Machine: L98*W140*H132mm
Accessories:	898D+, wind gun nozzle 5, 8, 10mm, soldering iron frame, power cord, air gun handle, soldering iron handle, wrench, starter		
Features:	1. 1. LED air gun temperature display and soldering iron temperature display, temperature is accurate and stable, clearly visible		
	2.Imported ceramic heating core, the handle is made of high temperature resistant silicone wire.		
	3. When the air gun is placed on the bracket, it will automatically enter the cooling and cooling standby. When the air gun is picked up, it will heat up quickly.		
	4. High power, fast heating, anti-static, temperature adjustable		



Imported ceramic heating core, the handle is made of high temperature resistant silicone wire.

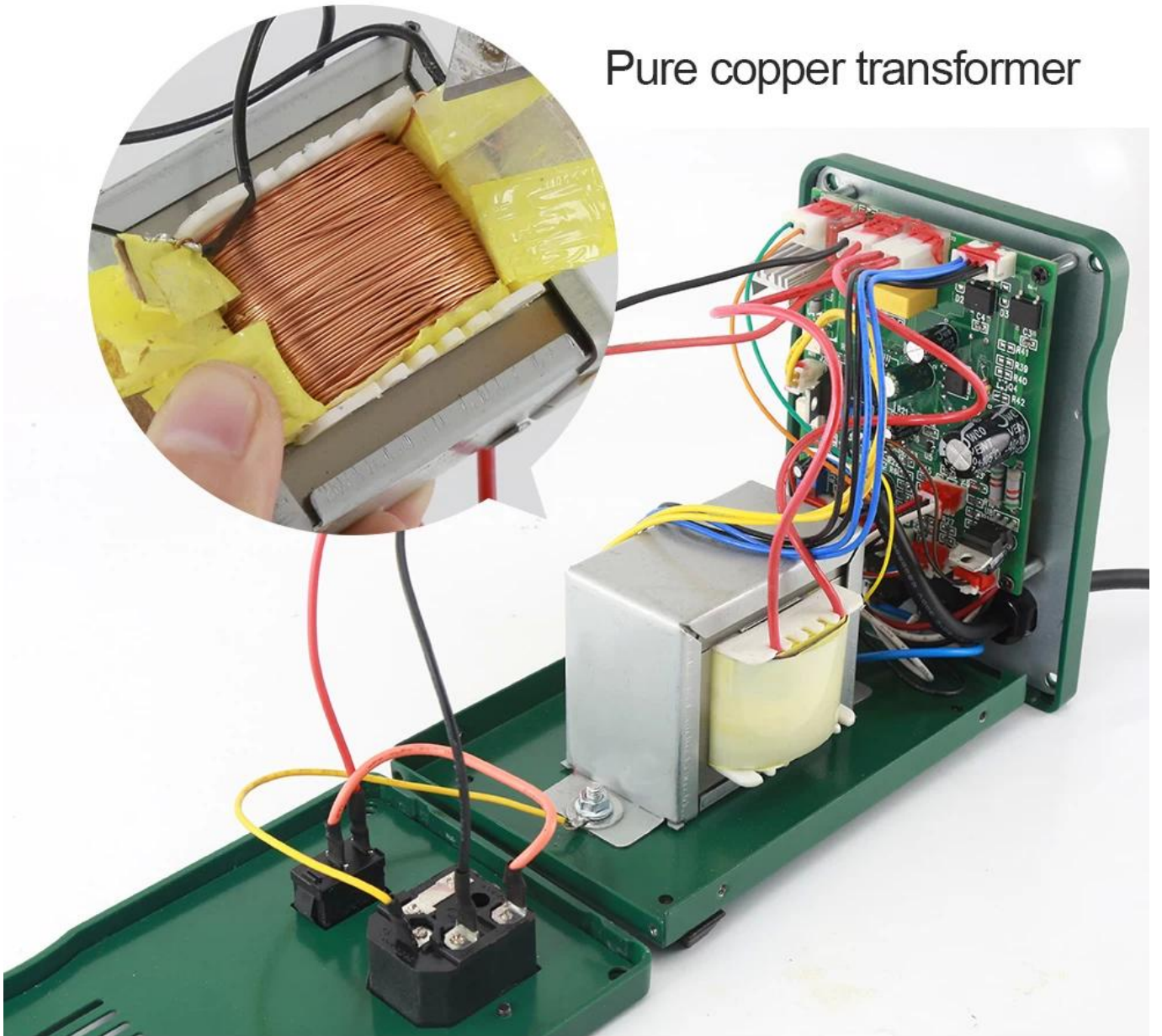


200°C~480°C

Rapid temperature rise
durable Intelligent, put back on the
bracket to automatically cool down



Pure copper transformer





PRODUCT PACKAGING

 <p>Package: 265*170*145mm</p>	 <p>BST-898D+</p>	 <p>Power cable</p>
 <p>Soldering Iron frame</p>	 <p>Soldering Iron</p>	<p>Starter </p> <p>Wrench </p> <p>Wind gun nozzle 5, 8, 10mm </p>