

Features

1. Smart Körper, spart Arbeitsraum.
2. Bequem, um die Temperatur und den Luftstrom einzustellen, geeignet für die Demontage von QFP, SOP, PLCC, SQJ Chips usw.
3. Entleerung oder Entladung der statischen Entladung, um empfindliche Elemente zu schützen.
4. Automatische Kühlsystem zu verhindern, dass die Heizung von hoher Temperatur.

Specification

Heißluftpistole Teile

Betriebsspannung:	Wechselstrom 220V / 110V \pm 10% 50Hz / 60Hz
Ausgangsleistung:	650W \pm 10%
Temperaturbereich:	100 ° C~480 ° C
Gasart:	Bürstenloser Lüfter / weicher Wind
Gasstrom:	120L / min (Max)
Temperaturstabilität:	\pm 2 ° C (Statischer Zustand)
Einstellungsmodus:	Knopf
Anzeige:	LED-Digitalanzeige
Temperatursperremodus:	Digital
Lärm:	Weniger als 45 dB
Düsenpezifikationen:	Durchmesser 5mm 8mm 10mm
Heizdraht:	Hochleistungsheizdraht

Packspezifikationen

Körpergewicht:	1.75KG
Die Boxgröße:	26 * 16.5 * 14.8CM
Packungsgröße:	53,5 * 34 * 47,5CM
Die Anzahl der Verpackung:	12 Einheiten
Ein Kartongewicht:	22KG
Passend zu:	Nozzle 3 Loading Boxen, Bewegen einer Handgabel, Puller, eine manuelle

PRODUCT DISPLAY



PRODUCT SIZE



PRODUCT DETAILS



PRODUCT FEATURES



Front

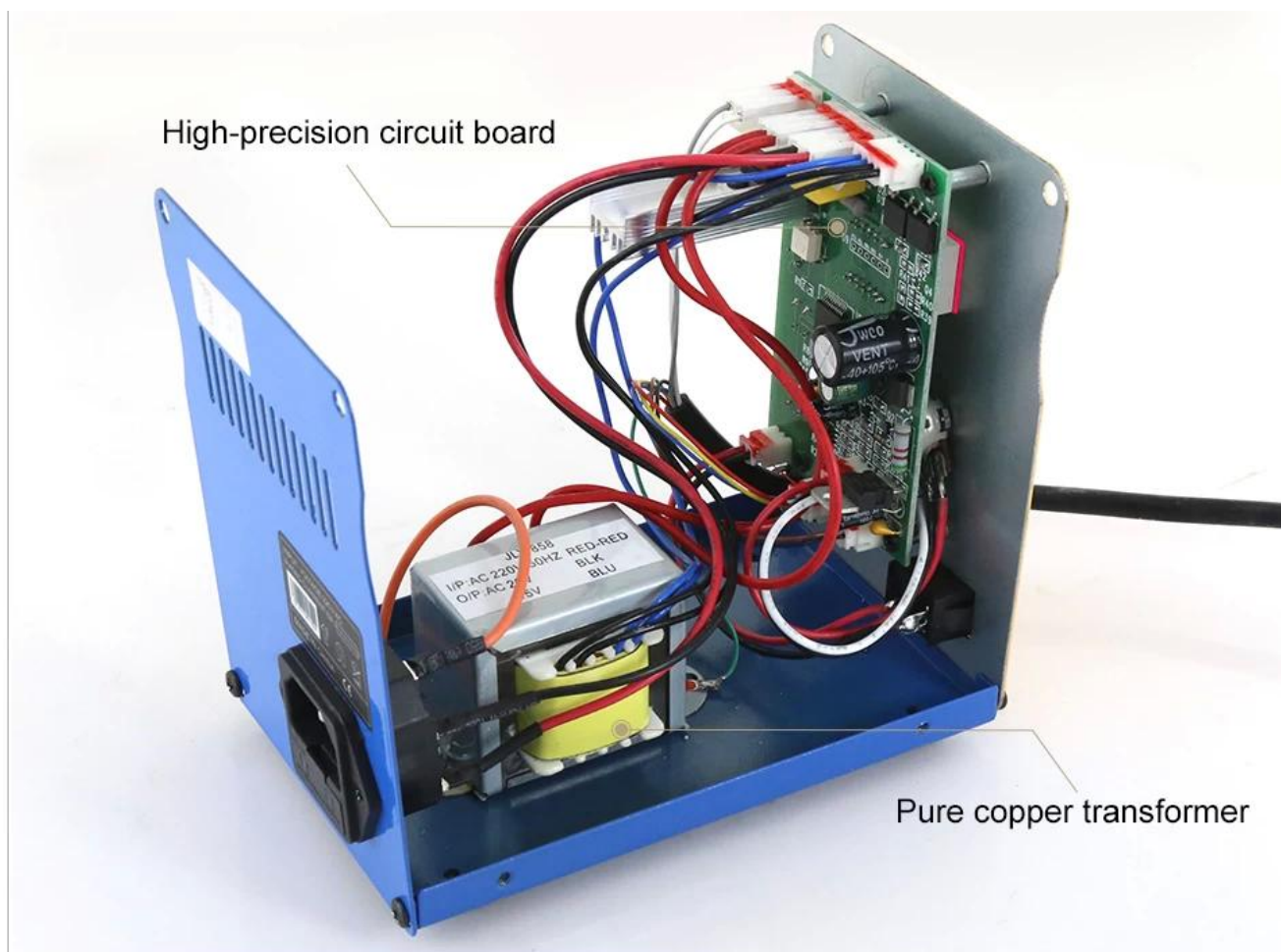


Behind

Name: Lead screw type hot air gun

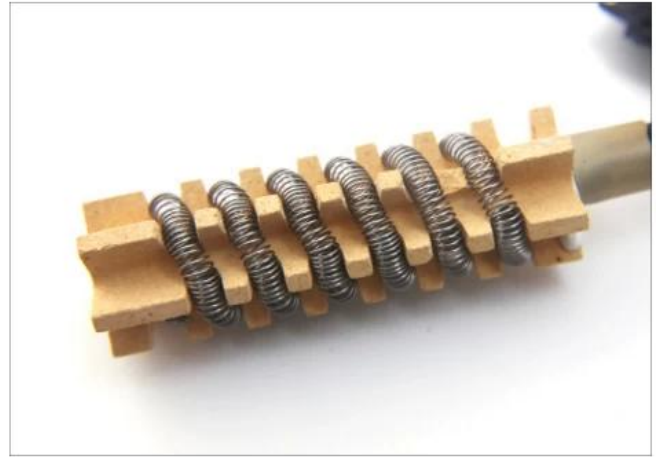
Features2: Brushless fan with long lifetime, low noise

Features3: Adjustable airflow, large and soft airflow, easy adjustment of temperature, suitable for multiple usages
Features4: Automatic cooling function of the system will prolong the life of heating element, and protect the hot air gun.



Internal structure

High-quality heating body warming fast
Ni-Cr alloy heating core, fast heating,
high temperature, long life, real material



PRODUCT PHOTOGRAPH



PRODUCT PACKAGING

WEIGHT:1.7KG

