

Präzisions-Lötstation mit AM120-A und T210-A, 230 V, DDPE-2QB



Die DDPE-Präzisionsnacharbeitsstation bietet eine ideale Lösung für die schnelle und akkurate SMD-Nacharbeit von Chip-Bauteilen sowie ICs mit kleinen Konturen. Die DDE-Steuereinheit ermöglicht die Verwaltung von bis zu 2 Werkzeugen gleichzeitig und ist vollständig kompatibel mit 10 verschiedenen JBC-Werkzeugen. Im Folgenden finden Sie eine umfassende Liste der Werkzeuge, die mit dieser Einheit kompatibel sind. Im Lieferumfang dieser Nachbearbeitungsstation enthalten sind der T210 Präzisions-Zweckgriff sowie die verstellbare Mikropinzette AM120. Durch den kurzen Abstand zwischen Spitze und Griff dieser Werkzeuge wird höchste Präzision bei der Handhabung, selbst unter dem Mikroskop, gewährleistet. Der Präzisionshandgriff T210 ist für den Einsatz mit C210-Kassetten konzipiert, während die AM120 mit C120-Kassetten arbeitet. Dank ihrer außergewöhnlichen Dünnheit ermöglichen diese Kassetten die Nacharbeit von Komponenten auf stark bestückten PCBAs, ohne benachbarte Komponenten zu stören.

- Für die schnelle und präzise SMD-Reparatur von Chip-Bauteilen und kleinen ICs
- DDE Steuereinheit verwaltet bis zu 2 Handstücke
- kompatibel mit 10 JBC Handstücken
- T210 arbeitet mit C210 Lötspitzen
- AM120 arbeitet mit C120 Lötspitzen













- Dynamische Lötprofile bis zu 25 konfigurierbare Lötprofile können gespeichert werden
- Begrenzung des Temperaturbereiches möglich
- Auswahl von bis zu 3 editierbaren Temperatureinstellungen möglich
- Lötgrafik: Echtzeit-Visualisierung der Spitzentemperatur und der Leistung
- PIN-Schutz
- 10 Sprachen der Benutzeroberfläche
- Spitzenleistung: 150 W pro Tool

Artikel-Nr.	WL45629
Modell	DDPE-2QB
Modelllinie	Premium Line
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	DDPE-2QC
Länge mit Verpackung	368 mm
Breite mit Verpackung	474 mm
Höhe mit Verpackung	195 mm
Lieferumfang	1x DDE Steuereinheit 1x AM120-A Mikro-Pinzette (Spitzen nicht im Lieferumfang) 1x T210-A Lötkolben (Spitzen nicht im Lieferumfang) 1x AD-SE Ablageständer 1x AM-SA Ablageständer 1x SCH-A Spitzenhalter 1x CL8499 manuelle Spitzenreinigung
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	Premium Line
Anheizleistung	150 W
Leistung	150 W
Spannung	230 V
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	90 – 450 °C
Stationstyp	Entlötstation, Lötstation
kompatibles Handstück	T210-A Lötkolben, AM120-A Mikro-Pinzette
Spitze-Erde-Widerstand	<2 Ohm
Umgebungstemperatur (bis)	50 °C
Anschlusswerte	USB-A Rückseite / USB-B Voderseite / Roboter RS232 / Potentialausgleich: Optionaler Anschluss an EPA

Products for the electronic industry













ESD gerecht nein









