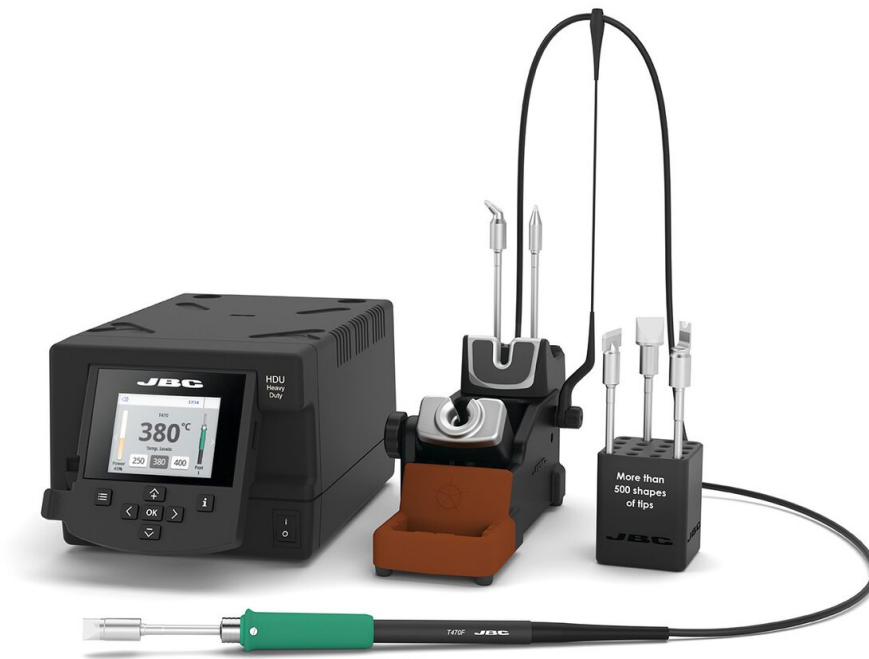


Stazione di saldatura ad alte prestazioni HDE-2E, con saldatore T470-F e supporto HD-SF



La HD Station è il dispositivo di saldatura più potente della gamma JBC ed è stata sviluppata per applicazioni di saldatura che richiedono grandi quantità di calore. Offre la migliore qualità di saldatura grazie all'esclusivo sistema di riscaldamento JBC e, inoltre, le modalità di sospensione e ibernazione intelligenti contribuiscono a prolungare la durata delle punte.

Questa stazione viene fornita con l'impugnatura T470F Thermal Insulator Grip HD, l'impugnatura HD più confortevole grazie alla schiuma e alla presa più ampia. È compatibile solo con la gamma di cartucce C470.

Questa stazione include un supporto con un sistema di pulizia completo - un paraspruzzi e una membrana paraspruzzi per mantenere l'area di lavoro pulita e priva di particelle di saldatura. Il dispositivo di cambio rapido delle cartucce consente un cambio sicuro, facile e veloce delle stesse e, in combinazione con il portacartucce, permette di immagazzinare fino a quattro cartucce. La stazione comprende anche un portacartucce SCH che può

contenere fino a 16 cartucce e punte.

Come tutte le stazioni JBC, la Heavy Duty Station dispone di un menu di configurazione semplice e veloce con oltre 10 parametri personalizzabili in base alle proprie esigenze, un controllo completo dei processi di saldatura e una gestione remota del lavoro grazie al software JBC. Consente inoltre il collegamento diretto ai sistemi di estrazione JBC.

Inoltre, è possibile collegare il kit di pinzette KHT470 Heavy Duty, che offre il doppio della potenza delle impugnature T470. Questo kit richiede 2 unità di controllo HDU.

- Temperatura selezionabile: da 90 a 500 °C / da 190 a 932 °F

- Stabilità della temperatura al minimo (aria ferma):

±1,5°C (±3°F)

Soddisfa e supera IPC J-STD-001F

- Precisione della temperatura: ±3% (con cartuccia di riferimento)

- Impostazione della temperatura: ±50°C (±90°F) Regolabile tramite il menu della stazione

CONNETTIVITÀ

- USB-B (pannello posteriore): Software PC / Tracciabilità

- USB-A (anteriore): Aggiornamento del firmware Gestione della grafica a saldare

- Connettore RJ12

- Vol./resistenza di picco a terra.

- Soddisfa ANSI/ESD S20.20-2014 IPC J-STD-001F

ALIMENTAZIONE

- Potenza di picco: 250 W - 42 V

- Intervallo di temperatura di esercizio: da 10 a 50 °C / da 50 a 120 °F

DIMENSIONI E PESO

- Stazioni Premium: 232 x 148 x 120 mm / 5,37 kg / 9,13 x 5,83 x 4,72 in / 11,84 lb.

- Confezione: 450 x 345 x 243 mm / 6,19 kg / 17,72 x 13,58 x 9,57 in / 13,65 lb

N. articolo	WL70819
Modello	HDE-2E
Linea di modelli	Premium Line
Produttore	JBC
Produttore Articolo n.	HDE-2E
Informazioni sul produttore del GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Dotazione di fornitura	1x unità di alimentazione HDE 1x saldatore T470-F (punta di saldatura non inclusa) 1x supporto per HDS 1x spugna di ricambio S0354

1x supporto per punta saldante SCH
1x cavo di collegamento
1x spina di rete
1x istruzioni per l'uso

Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
potere	250 W
Tensione	230 V
tensione secondaria	42 V
Campo di temperatura °C	90 – 500 °C
tipo di stazione	Stazione Di Saldatura
Conforme alle norme ESD	Si