

Hochleistungslötstation 460W (30V)



Die Kombination aus Ultra Power und Bedienbarkeit ermöglicht Hochleistungslöten. HAKKO hat die FX-805 entwickelt, um die Nachfrage der Anwender nach leistungsfähigen und gleichzeitig komfortablen Lötstationen zu erfüllen. 400 W Ultra Power und komfortable Bedienung durch funktionales Design sorgen für enorme Leistung und Anwendungsfreundlichkeit.

Die FX-805 mit 400 W Composit Hezelement, der höchsten Leistung mit HAKKO Compositspitzen, ermöglicht eine schnelle Aufheizung. Sie ist bestens geeignet zum Löten von Transformatoren oder Spulen auf Netzteilplatten oder Abschirmgehäusen auf Kommunikationsgeräten.

Eigenschaften:

- Temperaturbereich 50 – 500°C
- Temperaturstabilität +/- 5°C
- mit PC-/Software-Schnittstelle zur Parameter Überwachung/Einstellung

Im Lieferumfang enthalten:

Products for the electronic industry



- 460W Lötstation FX-805
- 390 W LötKolben FX 8004-81 zum Einsatz mit Lötspitzen der
- T37- und T33-Serie
- FH 220-81 Kolbenablage
- 599B Lötspitzenreiniger
- A 1561 Metallgeflecht
- A 5038 Reinigungsschwamm
- B 5321 Lötspitzenwechsler

optional erhältlich

- 390W Stickstoff LötKolben FX-8005-82 inkl. Ablage
- 390W Stickstoff LötKolben FX-8005-81 ohne Ablage

Der Wechsel des Handstücks zum FX-8005 ermöglicht N2-Löten. Erhitztes N2-Gas, das aus dem Spitzenende austritt, hilft bei unzureichender Erwärmung, verbessert die Lotbenetzung und reduziert die thermische Belastung wärmeempfindlicher Bauteile.

Artikel-Nr.	WL75358
Hersteller	HAKKO
Hersteller-Artikel-Nr.	FX 805-20
GPSR Herstellerdaten	TBK - Technisches Büro Kullik GmbH Industriestrasse 27 DE-56276 Großmaiseid www.kullik.com/
Länge	1430 mm
Breite	2180 mm
Höhe	107 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	blau, grau
Leistung	460 W
Temperaturbereich °C	50 – 500 °C
Leistungsaufnahme	460 W
ESD gerecht	ja