

HochleistungslötKolben für i-CON VARIO Stationen – 250 W



Anschließbar
an alle VARIO
Stationen!



Zum Beispiel an i-CON VARIO 2 (links)
und i-CON VARIO 4 (rechts)

Da steckt echte Power drin!

Der i-TOOL HP (HIGH POWER) ist ein HochleistungslötKolben für besonders anspruchsvolle und massereiche Löttaufgaben, der speziell für die Ersa i-CON VARIO Stationen entwickelt wurde. Mit seiner hohen Leistung von 250 W ist er dennoch ein Leichtgewicht mit 110 g, das perfekt in der Hand liegt und mit Standby-Sensor

ermüdungsfreies und effizientes Arbeiten ermöglicht. Wie beim i-TOOL lassen sich auch beim i-TOOL HP die Spitzen schnell und einfach wechseln. Universell einsetzbar an allen Ersa i-CON VARIO Lötstationen für alle Lötanwendungen mit hohem Wärmebedarf. Holen Sie sich ein echtes Kraftpaket ins Team!

Highlights i-TOOL HIGH POWER

- Stark: 250 W, temperaturgeregelt
- Leicht: 110 g (ohne Zuleitung)
- Schnell: von 20 auf 360 °C in 40 s
- Automatische Standby-Funktion
- Leicht wechselbare Lötspitzen (getrennt vom Heizelement)
- Anwendungsgerechtes Spitzensortiment

Ein StationslötKolben, viele Anwendungsfelder – der i-TOOL HIGH POWER



Solartechnik



Sendetechnik



Leistungselektronik

Weitere Anwendungsfelder:

TRANSFORMATORENBAU **ABSCHIRMUNGEN** STROMSCHIENEN BLECHANWENDUNGEN
 FORMENBAU IN DER GUSSTECHNIK NACHARBEIT BEI COLD METAL TRANSFER (CMT) **LITZEN**
HF-HOHLLEITER HEIZTECHNIK BLEIVERGLASUNGEN KAROSSERIE- UND SPRENGLERARBEITEN
 KUNSTSTOFF-, TRENN- UND SCHWEISSTECHNIK **LEISTUNGSKONDENSATOREN**

Ersa i-TOOL HP

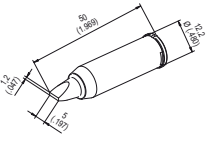
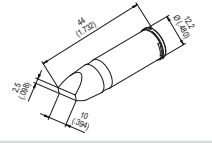
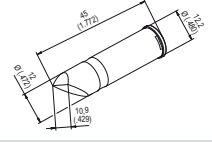
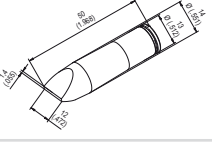
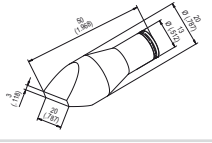
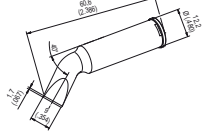
Hochleistungslötkolben für i-CON VARIO Stationen – 250 W

Anschließbar
an alle VARIO
Stationen!

Technische Daten

i-TOOL HP	
Gewicht in g	110 g (ohne Zuleitung)
Ausführung antistatisch (j/n)	j
Nennspannung in V AC	24
Nennleistung in W	250
Anheizzeit in s	40
Lötspitze (Standard)	12 mm, meißelförmig
Temperaturbereich in °C	150–450

Lötspitzen (ERSADUR)

	Best.-Nr.	Beschreibung
	0242CDLF50	Bleifrei, 5,0 mm, meißelförmig
	0242CDLF100	Bleifrei, 10,0 mm, meißelförmig
	0242CDLF109A	Bleifrei, 10,9 mm, meißelförmig, asymmetrisch
	0242CDLF120	Bleifrei, 12,0 mm, meißelförmig
	0242CDLF200	Bleifrei, 20,0 mm, meißelförmig
	0242SDLF90	Bleifrei, 9,0 mm, abgewinkelt 40°, meißelförmig

Sonderspitzen auf Anfrage.



Lötspitzen
Serie 242



i-TOOL HP



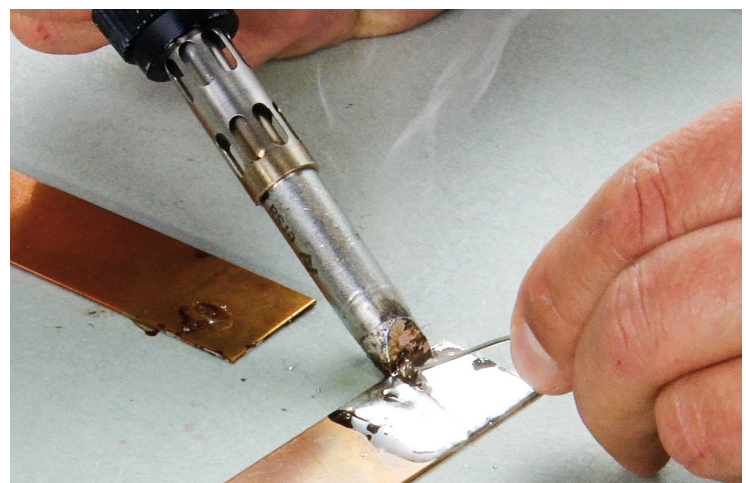
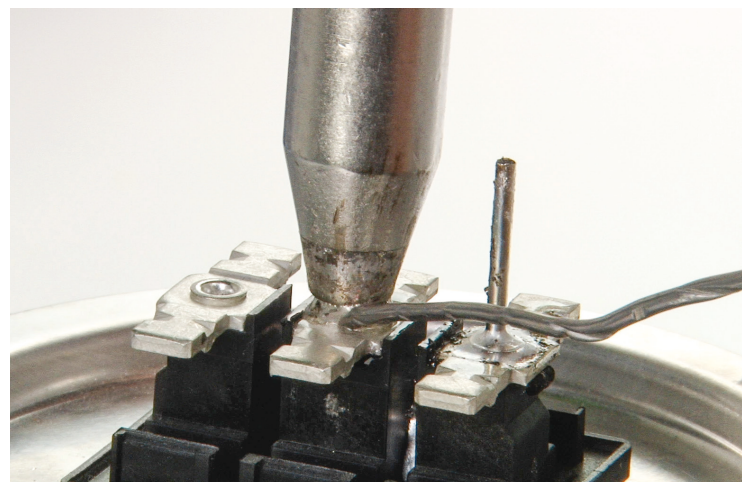
i-CON VARIO
Produktvideo

Bestellinformation

Artikelnummer	Beschreibung
01CV2000HP	Mehrkanal Löt- und Entlötstation i-CON VARIO 2 mit i-TOOL HP und Ablage 0A57
0240CDJ	Hochleistungslötkolben i-TOOL HP für i-CON VARIO Stationen, 250 W, Zuleitung 1,4 m
0240CDJ049	Hochleistungslötkolben i-TOOL HP für i-CON VARIO Stationen, 250 W, Zuleitung 3,5 m

Ergänzende Produkte

Artikelnummer	Beschreibung
0A57	Ablageständer für i-TOOL HP
3IT2440/SB	Spitzenaufnahme komplett für i-TOOL HP
0HG100	Haltegriff für i-TOOL HP
3ZT00051	Reinigungsbürste
0008M	Trockenreiniger 10er VPE



297627 - 032017 | Änderungen vorbehalten | © Ersa GmbH

Ersa GmbH
Leonhard-Karl-Str. 24
97877 Wertheim
Germany

Tel. +49 9342 800-0
Fax +49 9342 800-127
info@ersa.de
www.ersa.de

Frankreich
info-efr@kurtzersa.com

Amerika
info-ena@kurtzersa.com

Mexiko
info-kmx@kurtzersa.com

China
info-eap@kurtzersa.com

Weitere Informationen unter www.ersa.de