

GLOBAL. AHEAD. SUSTAINABLE.

 kurtz ersa



Intuitiv bedienbares 2-Knopf-Bedienkonzept



i-CON PICO MK2 mit i-TOOL MK2



i-CON PICO MK2

Einstieg ins professionelle Lötén

Schnell, effizient und ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis – diese Anforderungen erfüllt die **i-CON PICO MK2**. Sie ist die Einstiegsstation für das professionelle Lötén innerhalb der Lötstationen-Serie i-CON, geeignet für semi-professionelle und ambitionierte Anwender im Hobby-Bereich, die auf ESD-Fähigkeit verzichten können.

Neben der stufenlosen Temperaturregelung über die beiden Knöpfe neben dem gut ablesbaren LC-Display lassen sich via PC-Software und microSD-Karte drei Festtemperaturen und drei Energie-Level individuell einstellen, so dass je nach Löttaufgabe schnell zwischen den Parametern gewechselt werden kann. Die integrierte Standby-Funktion schont die Lötspitze und erhöht deren Standzeit erheblich. Weiteres Highlight: Über die microSD-Karte lässt sich die Lötstation zudem für andere Benutzer sperren.

Der mit 30 g federleichte LötKolben i-TOOL PICO MK2 ist äußerst ergonomisch, so dass man gerne mit ihm arbeitet. Innerhalb von 9 Sekunden heizt er von Raum- auf Betriebstemperatur. Der integrierte Temperatursensor reagiert unverzüglich und exakt, so dass eine konstante Temperatur für sicheres Lötén gewährleistet ist, auch bei empfindlichen Bauteilen.

Mit der Serie 142 steht eine umfangreiche Palette kostengünstiger Lötspitzen mit dem neuen Tip'n'Turn Spitzenwechsel für unterschiedlichste Anwendungen zur Verfügung.

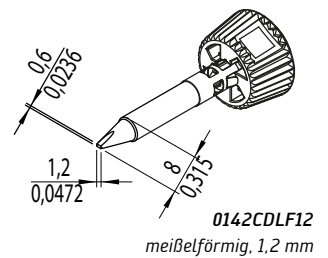
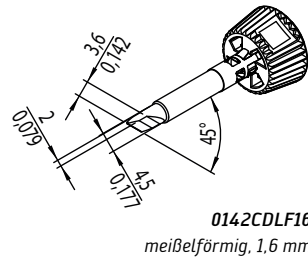
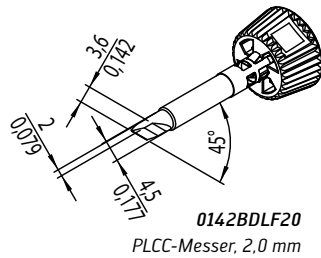
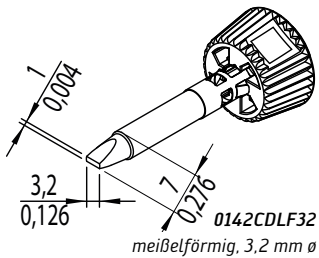
Technische Highlights:

- SENSOTRONIC-Temperaturregelung
- Drei einstellbare Festtemperaturen
- Spitzentemperatur kalibrierbar
- Konfigurierbar mit microSD-Karte
- Heizkörper und Spitzen getrennt wechselbar
- Standby-Betrieb
- ESD-Design
- Potenzialausgleich Lötspitze (PA)

TIP'N' TURN



Blitzschneller Spitzenwechsel: von Hand oder mit Hilfe des Ablageständers 0A58. Dieser ist kompatibel mit i-TOOL TRACE und allen Lötkolben der i-TOOL MK2 Serie (optional).



Weitere Spitzen
unter 142.ersa.de

Technische Daten:

Abmessungen (L x B x H)	145 x 80 x 103 mm
Betriebsspannung	220 – 240 VAC
Nennleistung, max.	80 W
Temperaturbereich	150 – 450 °C
Anschließbare Werkzeuge	i-TOOL PICO MK2
Max. Leistung i-TOOL PICO MK2	80 W
Anheizzeit	ca. 9 s
Ausführung antistatisch	ja

Bestellinformation:

Artikelnummer	Beschreibung
0IC1305	Lötstation i-CON PICO MK2, komplett, mit Lötkolben i-TOOL PICO MK2 (0135CDK), mit Lötspitze 1,6 mm meißelförmig (0142CDLF16) und Ablageständer 0A60 und Trockenreiniger 0008M
1IC1305000A67	i-CON PICO MK2, 115 V-Version



weitere
Informationen auf
unserer Website
oder im Webshop

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:
kefrance@kurtzersa.com
Amerika:
usa@kurtzersa.com

Mexiko:
info-kmx@kurtzersa.de
China:
asia@kurtzersa.com

