

# ErsaDUR Lötspitze Hohlkehle 2,3 mm, i-Tool MK2 & Trace - Ersa 0142WDLF23

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ER-0142WDLF23</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Ersa</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>0142WDLF23</b>	<b>EAN</b>	<b>4003008149142</b>

ErsaDUR Dauerlötspitze der Serie 142, Form Hohlkehle 2,3 mm, mit Bajonettverschluss für i-Tool MK2 und i-Tool Trace. Werkzeugloser Spitzenwechsel per Tip'n'Turn, für bleihaltiges und bleifreies Löten.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>



## BESCHREIBUNG

ErsaDUR Lötspitze, Form Hohlkehle 2,3 mm, mit Bajonettverschluss (Tip'n'Turn) für die i-Tool MK2 Generation.

Geeignet für folgende LötKolben:

- i-Tool pico MK2, nano MK2, i-Tool MK2, TRACE
- 0105CDJ LötKolben MK2, 150 W
- 0140CDJ LötKolben Trace, 150 W
- 0125CDK LötKolben MK2, 80 W
- 0135CDK LötKolben MK2, 80 W

Die patentierte ErsaDUR Beschichtung ist für anspruchsvolle Industrieanwendungen im Dauerbetrieb ausgelegt und eignet sich für bleihaltiges wie bleifreies Löten. Dank Tip'n'Turn-Konzept gelingt der werkzeuglose Spitzenwechsel in Rekordzeit - von Hand oder mit dem Ablagegeständer 0A58; eine zusätzliche Spitzenbefestigung entfällt.

Spitze und Heizelement werden getrennt gewechselt, sodass das hochwertige Heizelement erhalten bleibt - ökologisch und ökonomisch nachhaltig. Der aufgedruckte Barcode erleichtert die Integration der Spitze in die Lötprogramme des i-CON TRACE Cockpits.

**Achtung:** ohne LötKolbenaustausch nicht kompatibel mit 0100CDJ i-Tool 150 W, 0130CDK i-Tool

PICO 80 W und 0120CDK i-Tool Nano 80 W (Stationen mit heller/silberner Frontblende).

## Technische Daten

Lötpitzenform	Hohlkehle
Spitzendurchmesser/-breite	2,30 mm
Ausführung Lötspitze	gerade
Außendurchmesser Schaft	7,70 mm
Innendurchmesser Schaft	5,30 mm
Gesamtlänge	46 mm
Beschichtung	ErsaDUR Dauerlötspitze
Spitzenserie	142
RoHS-konform	Ja