

DUR Lötspitze für i-Tool, gerade, PowerWell mit Hohlkehle, 2,3 mm - Ersa 0102WDLF23

Artikel-Nr.	ER-0102WDLF23	Hersteller	Ersa
Hersteller-Nr.	0102WDLF23	EAN	4003008077230

ERSADUR-LF Dauerlötspitze für den LötKolben i-Tool der i-CON Lötstationen. Gerade Power-Well-Form mit Hohlkehle und 2,3 mm Spitzendurchmesser für sicheren Wärmetransfer im Dauerbetrieb. Eisenplattiert und chromgeschützt gegen Korrosion und Oxidation.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
ESD-Ausrüstung	ESD Lötstationen
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

ERSA Dauerlötspitze, gerade, Power-Well mit Hohlkehle, 2,3 mm Durchmesser, mit ERSADUR-LF Beschichtung. Passend für den LötKolben i-Tool (0100CDJ) der Lötstation i-CON in den Versionen 0IC1000A, 0IC1100A, 0IC1100V, 0IC2000A, 0IC2000AIT, 0IC2000AC, 0IC2000AXT, 0IC2200V, 0IC2200VC, 0IC2200VIT, 0IC2200VXT, 0IC2100VC und 0IC2100VXT.

ERSADUR-Lötspitzen sind hochwertig produziert und für den Dauerbetrieb geschaffen. In einem speziellen Verfahren werden sie auf galvanischem Weg mit einer Eisenschicht plattiert und durch eine zusätzliche Chromschicht vor Korrosion und Oxidation geschützt. Perfekter Wärmetransfer schützt den Heizkörper des LötKolbens vor Überhitzung und vorzeitigem Verschleiß.

Technische Daten

ROHS-Konform Ja

Ausführung	gerade
Beschichtung Lötspitze	Dauerlötspitze
Lötspitzenform	sonstige
Spitzendurchmesser/-breite	2,30 mm
Innendurchmesser Schaft	3,50 mm
Außendurchmesser Schaft	5,20 mm
Gesamtlänge	30 mm
Spitzenserie	102