

ERSADUR Lötspitze für i-Tool, gerade, angeschrägt, 2 mm - Ersä 0102ADLF20

| | | | |
|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| Artikel-Nr. | ER-0102ADLF20 | Hersteller | Ersa |
| Hersteller-Nr. | 0102ADLF20 | EAN | 4003008077001 |

ERSADUR-LF Dauerlötspitze für den Ersä i-Tool LötKolben der i-CON Lötstationen. Gerade, angeschrägte Form mit 2,0 mm Spitzendurchmesser für präzise Lötarbeiten. Eisen- und Chrombeschichtung sorgt für langen Dauerbetrieb und optimalen Wärmetransfer.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

ERSADUR-LF Dauerlötspitze, gerade und angeschrägt, mit 2,0 mm Spitzendurchmesser und ERSADUR-LF Beschichtung. Passend für den LötKolben i-Tool (0100CDJ) der Ersä Lötstation i-CON: 01C1000A, 01C1100A, 01C1100V, 01C2000A, 01C2000AIT, 01C2000AC, 01C2000AXT, 01C2200V, 01C2200VC, 01C2200VIT, 01C2200VXT, 01C2100VC und 01C2100VXT.

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. Der perfekte Wärmetransfer schützt den Heizkörper des LötKolbens vor Überhitzung und vorzeitigem Verschleiß. ERSÄ bietet ein umfassendes Programm an Löt- und Entlötspitzen für i-Tool, i-Tool Pico und i-Tool Nano.

Technische Daten

RoHS-konform Ja

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Spitzenserie | 102 |
| Ausführung Lötspitze | gerade |
| Beschichtung | Dauerlötspitze (ERSADUR-LF) |
| Lötspitzenform | angeschrägt |
| Spitzendurchmesser/-breite | 2,00 mm |
| Innendurchmesser Schaft | 3,50 mm |
| Außendurchmesser Schaft | 5,20 mm |
| Gesamtlänge | 30 mm |