

DUR Entlötspitze für X-Tool, innen 0,8 mm / außen 2,1 mm - Ersa 0722ED0821

Artikel-Nr. ER-0722ED0821 **Hersteller** Ersa
Hersteller-Nr. 0722ED0821 **EAN** 4003008076349

ERSADUR DUR-Entlötspitze der Serie 722 für das Entlötgerät X-Tool. Spitzeninnendurchmesser 0,8 mm, Spitzenaußendurchmesser 2,1 mm. Dauerlötspitze mit perfektem Wärmetransfer für i-CON Vario, i-Con2 und DIGITAL 2000 A.

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-Entlötspitze der Serie 722 für das Entlötgerät X-Tool. Spitzeninnendurchmesser 0,8 mm, Spitzenaußendurchmesser 2,1 mm. Die ERSADUR-Beschichtung sorgt für perfekten Wärmetransfer und schützt den Heizkörper des Lötkolbens vor Überhitzung und vorzeitigem Verschleiß.

Passend für DIGITAL 2000 A mit Vakuumstation (0DIG20AXT) und mit Entlötgerät X-Tool (0720ENJ), DIGITAL 2000 A mit Venturi-Einheit für externen Druckluftanschluss (0DIG20AVU) mit X-Tool und XTOOLKIT1, für i-Con2 sowie für i-CON Vario 2 und 4 mit Entlötgerät X-Tool.

ERSADUR-Lötspitzen werden auf galvanischem Weg mit einer Eisenschicht plattiert und durch eine zusätzliche Chromschicht vor Korrosion und Oxidation geschützt - hochwertig produziert und für den Dauerbetrieb geschaffen.

Technische Daten

RoHS-konform	Ja
Ausführung	gerade
Gesamtlänge	54 mm
Spitzeninnendurchmesser	0,8 mm
Spitzenaußendurchmesser	2,1 mm
Spitzendurchmesser/-breite	0,80 mm
Spitzenserie	722
Beschichtung	ERSADUR Dauerlötspitze