

DUR Entlötspitze für X-Tool, d innen 1,2 mm / außen 2,6 mm - Ersä 0722ED1226

Artikel-Nr. ER-0722ED1226 **Hersteller** Ersä
Hersteller-Nr. 0722ED1226 **EAN** 4003008076370

ERSADUR-Entlötspitze der Serie 722 für das Ersä Entlötgerät X-Tool, gerade Ausführung. Spitzeninnendurchmesser 1,2 mm, Außendurchmesser 2,6 mm. Die langlebige Dauerlötspitze sorgt für perfekten Wärmetransfer und schützt den Heizkörper vor Überhitzung.

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 (Dauerlötspitze) der Serie 722 für das Ersä Entlötgerät X-Tool. Spitzeninnendurchmesser 1,2 mm, Spitzenaußendurchmesser 2,6 mm, gerade Ausführung mit ERSADUR-Beschichtung.

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

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
Beschichtung Lötspitze	Dauerlötspitze
Spitzenserie	722
Spitzeninnendurchmesser	1,2 mm
Spitzenaußendurchmesser	2,6 mm
Spitzendurchmesser/-breite	1,20 mm
Ausführung	gerade