

# ERSADUR Entlötspitze für X-Tool, innen 1,0 mm / außen 2,3 mm - Ersa 0722ED1023

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ER-0722ED1023</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Ersa</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>0722ED1023</b>	<b>EAN</b>	<b>4003008076356</b>

ERSADUR-Entlötspitze der Serie 722 für das Ersa X-Tool Entlötkerät, mit Spitzeninnendurchmesser 1,0 mm und Außendurchmesser 2,3 mm. Die galvanisch eisen- und chromplattierte Dauerlötspitze sorgt für perfekten Wärmetransfer und ist auf den Dauerbetrieb ausgelegt.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
ESD-Ausrüstung	<b>ESD Lötstationen</b>
Gewicht	<b>0.01 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

ERSADUR-Entlötspitze mit einem Spitzeninnendurchmesser von 1,0 mm und einem Spitzenaußendurchmesser von 2,3 mm. ERSADUR-Lötspitzen werden 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 und macht die Spitze zur idealen Wahl für den Dauerbetrieb.

## Passend für

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

## Technische Daten

<b>RoHS-konform</b>	Ja
<b>Beschichtung Lötspitze</b>	Dauerlötspitze (ERSADUR)
<b>Spitzenserie</b>	722
<b>Spitzeninnendurchmesser</b>	1,0 mm
<b>Spitzenaußendurchmesser</b>	2,3 mm
<b>Ausführung</b>	gerade