

# Entlötspitze für X-Tool, innen 1,0 mm / außen 2,3 mm, vernickelt - Ers 0722EN1023

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ER-0722EN1023</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Ersa</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>0722EN1023</b>	<b>EAN</b>	<b>4003008076271</b>

Entlötspitze der Serie 722 für das Ers  
Entlötgerät X-Tool, gerade Ausführung.  
Spitzeninnendurchmesser 1,0 mm, Außendurchmesser 2,3 mm, vernickelt. Passend für DIGITAL 2000 A sowie i-CON 2 und i-CON Vario 2/4 mit X-Tool.

## TECHNISCHE DATEN

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



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Entlötspitze der Serie 722 für das Ers  
Entlötgerät X-Tool (0720ENJ). Spitzeninnendurchmesser 1,0 mm, Spitzenaußendurchmesser 2,3 mm, vernickelt, gerade Ausführung.

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

## Technische Daten

RoHS-konform	Ja
Ausführung	gerade
Spitzenserie	722
Spitzeninnendurchmesser	1,0 mm

Spitzenaußendurchmesser 2,3 mm  
Beschichtung vernickelt