



**Entlötlitze 1 mm zur Entfernung von Lötzinn an Lötstellen 1,5 m**

- Entlötdocht aus reinem Kupfer
- oxidations- und korrosionsbeständig
- mit guter Wärmeleitfähigkeit, geringe Rückstände, keine Bruchstellen
- Zum Entlöten wird die Entlötlitze mit dem LötKolben auf dem zu entfernenden Lötzinn erhitzt.
- Erhitzter Zinn wird von der Litze aufgenommen und von der Lötstelle entfernt

Abmessungen: 50 x 50 x 10

**Desoldering Wire 1 mm for Removing Solder from Solder Joints, 1.5 m**

- Desoldering wick made of pure copper
- oxidation and corrosion-resistant
- with good thermal conductivity, low residues, no breakage points
- Place the desoldering wire on top of the solder joint and heat with the soldering iron to remove the soldering tin
- Liquefied tin is absorbed by the desoldering braid and removed from the solder joint

Dimensions: 50 x 50 x 10

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 28.05.2025	alw	Entlötlitze 1mm 1,5m Spule	 <b>1/1</b>
		gepr.: 28.05.2025	alw		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.: 45245	von