

Entlötpitze D-innen 0,80mm (0,03")

Gold Plated Connector

Stainless Steel Shaft

Lead-Free Tip



Die Entlötpitze T80DT003 D-innen 0,80 mm aus der T-Entlötpitzenserie von THERMALTRONICS ist ideal für präzises Entfernen von Lot an feinen Bauteilen und schwer zugänglichen Lötstellen. Durch ihre gerade, konische Form lässt sich Lot gezielt aufnehmen, wodurch sauberes und kontrolliertes Entlöten selbst bei filigranen Bauteilen möglich ist.

Die Spitze ist RoHS-konform und bleifrei gefertigt, was sie sowohl umweltfreundlich als auch sicher für den professionellen Einsatz macht. Mit einer Spitzenlänge von 13 mm und einer Spitzenbreite von 0,80 mm bietet sie die optimale Kontaktfläche, um Lot effizient zu erfassen, ohne angrenzende Bauteile zu gefährden.

Die Entlötpitze ist kompatibel mit dem Handstück DS-GUN-2 und eignet sich für die Lötstationen TMT-5000S-1 und TMT-5000S-2. Dank der T-Serie und der feinen konischen Bauform können Elektroniker selbst anspruchsvolle Entlötarbeiten präzise und effizient durchführen.

Die D-innen Entlötpitze 0,80 mm T80DT003 von THERMALTRONICS ist die perfekte Lösung für Elektroniker, die kontrolliertes, sauberes und zuverlässiges Entlöten bei filigranen Bauteilen gewährleisten möchten.

- Für: TMT-5000S-1, TMT-5000S-2
- Lötspitzenserie T
- RoHS konform / bleifrei
- Spitzenart: Entlöten

Artikel-Nr.	WL38377
Modell	T80DT003
Hersteller	THERMALTRONICS
Hersteller-Artikel-Nr.	T80DT003
GPSR Herstellerdaten	Thermaltronics Castle Peak Road. 489491 HKG-999077 Sham Shui Po

www.thermaltronics.com

Länge mit Verpackung	175 mm
Breite mit Verpackung	19 mm
Höhe mit Verpackung	19 mm
Länge mit Verpackung in Zoll	6,9 in
Breite mit Verpackung in Zoll	0,7 in
Höhe mit Verpackung in Zoll	0,7 in
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Produktserie	T-Entlötspitzenserie, 420°C - 475°C
Temperaturbereich °C	420 – 475 °C
Lötlspitze oder Entlötlspitze	Entlötlspitze
Spitzenserie	T-Serie
Spitzenlänge	13 mm
Spitzenlänge in Zoll	0,51 in
Spitzenbreite	0,8 mm
Spitzenbreite in Zoll	0,03 in
Spitzenform	konisch
Spitzenausrichtung	gerade
Passendes Handstück	DS-GUN-2
ESD gerecht	nein