

Entlötpitze Innen-Ø 1,35 mm große Reichweite Serie K - Thermaltronics K75DT005L

Artikel-Nr. WL37658 **Hersteller** Thermaltronics**Hersteller-Nr.** K75DT005L

Verlängerte Entlötpitze der Serie K mit 1,35 mm Innendurchmesser und 18 mm Spitzenlänge für die Entlötpistole DS-GUN-3. Die größere Reichweite erschließt tief liegende und verdeckte kräftigere Anschlüsse. Arbeitstemperatur 350 bis 398 °C, bleifrei und RoHS-konform.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Temperatur (max.)	398
Ursprungsland	Vereinigte Staaten
Zolltarifnummer	85159080900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die verlängerte Entlötpitze K75DT005L mit 1,35 mm Innendurchmesser und 18 mm Spitzenlänge entfernt Lot auch an tief liegenden oder durch hohe Bauteile verdeckten kräftigeren Anschlüssen. Sie gehört zur Entlötpitzen-Serie K von Thermaltronics für die Entlötpistole DS-GUN-3 und arbeitet im Bereich 350 bis 398 °C.

Vorteile

- Verlängerte Bauform 18 mm (0,71 in) für große Reichweite an verdeckten Anschlüssen
- Innendurchmesser 1,35 mm (0,05 in) für kräftigere Anschlüsse und größere Vias
- Temperaturbereich 350 bis 398 °C der K-Serie
- Bleifrei und RoHS-konform

Technische Daten

Artikel-Nr.	WL37658
Hersteller-Artikel-Nr.	K75DT005L
Produktserie	Entlötspitzen-Serie K, 350 bis 398 °C
Typ	Entlötspitze
Innendurchmesser	1,35 mm (0,05 in)
Spitzenlänge	18 mm (0,71 in)
Temperaturbereich	350 bis 398 °C
passendes Handstück	DS-GUN-3

Anwendungen

Entlöten tief liegender oder durch hohe Bauteile verdeckter kräftigerer Anschlüsse beim Bauteilwechsel und in der Reparatur.

Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für das Handstück DS-GUN-3 sowie für das Entlöt-Set DS-KIT-3 mit TMT-2000S und die Stationsvarianten der TMT-2000S-Reihe. Lieferung als Einzelstück.

RoHS-konform, bleifrei, ESD-gerecht. Herkunft USA.