



Lötdraht Spule, Sn99,3Cu0,7: 1mm, 14g, bleifrei, Spule, 227°C, 2,5% Flussmittel-Anteil



Artikel-Nr.:	LOET-SPUL1
Hersteller:	CYNEL
EAN:	5902884605638
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85444995
Gewicht:	0.016 kg

Produktübersicht

Dieser bleifreie Lötendraht SN99C-1.0/14H/F ist ideal für umweltfreundliche und präzise Lötarbeiten. Mit einer Sn99,3Cu0,7 Legierung und einer Schmelztemperatur von 227°C eignet er sich hervorragend für detaillierte elektronische Schaltungen und Reparaturen. Seine Konformität mit ISO 9453:2014 garantiert hohe Qualität und Akzeptanz in verschiedenen Industrien.

Merkmale im Überblick

- Bleifreie Zusammensetzung (Sn99,3Cu0,7), umweltschonend und gesundheitlich unbedenklich.
- 1mm Durchmesser und 14g Bindemittelgewicht, ideal für feine Lötarbeiten und kleinere Projekte.
- Flussmittel-Art: Halogenhaltiges Kolophonium, No Clean, ROL1, für saubere und zuverlässige Lötverbindungen.
- "No Clean" Eigenschaft minimiert den Reinigungsaufwand nach dem Löten.

Technische Daten

Produktdetails	
Bindemittel-Typ	Für weiches Löten
Form	Lötendraht
Legierungszusammensetzung	Sn99,3Cu0,7
Durchmesser	1mm
Bindemittelgewicht	14g
Art des Bindemittels	Bleifrei
Flussmittel-Art	Halogenhaltig, Kolophonium, No Clean, ROL1
Schmelztemperatur	227°C
Entspricht Norm	ISO 9453:2014
Flussmittelinhalt	2.5%
Bezeichnung der Flussmittels	SW26
Warn-Stichwort	Achtung
Gefahrenhinweise	H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.



Produktdetails

Sicherheitshinweise	P308 + P313: BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P313: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P501: Inhalt/Behälter ...zuführen.
Flussmittelrückstände	Bernstein, ja
GHS-Code	GHS07
Alias	SN99,3CU0,7-SW26 1.00 14G

Lieferumfang

- 1x Bleifreier Lötendraht Spule SN99C-1.0/14H/F