

## Felder Fittinglot Spule S-SN97CU3 - 2,7 mm, 250g

<https://www.schwarze-shop.de/felder-fittinglot-spule-s-sn97cu3-2-7-mm-250g>



Artikelnummer: 12229

**€ 29,82**

inkl. 19% MwSt.  
zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

#### FELDER Fittinglot Nr.3 DIN EN 29453 – 250 g Spule, 2,7 mm Draht

Das **FELDER Fittinglot Nr.3** ist ein hochwertiges **Weichlot** für das **Löten von Kupferrohren** in der **Kalt- und Warmwasserinstallation**. Es entspricht den Anforderungen des **DVGW-Arbeitsblatts GW 2** und der **DIN EN 29453**, wodurch es besonders für professionelle Installationen geeignet ist. Der hohe **Zinnanteil von 91,5 %** sorgt für eine zuverlässige Lötverbindung mit optimaler Fließfähigkeit. Die **250-g-Spule** mit einem Drahdurchmesser von **2,7 mm** ermöglicht eine präzise und effiziente Verarbeitung.

### Technische Vorteile & Eigenschaften:

- Zuverlässige Lötverbindungen: Speziell für Kupferrohre entwickelt.
- Hoher Zinnanteil: 91,5 % für eine optimale Fließfähigkeit.
- DVGW-konform: Entspricht den Anforderungen für Trinkwasserinstallationen.
- Normgerecht: Hergestellt nach DIN EN 29453.
- Praktische Spule: 250 g Lötzinn für präzise Verarbeitung.

### Technische Details:

- **Produktbezeichnung:** FELDER Fittinglot Nr.3
- **Material:** Zinn/Kupfer
- **Zinnanteil:** 91,5 %
- **Durchmesser:** 2,7 mm
- **Gewicht:** 250 g
- **Norm:** DIN EN 29453
- **DVGW-Zulassung:** GW 2-konform
- **Flussmittel enthalten:** Nein

- **Ausführung:** Spule

### **Einsatzbereiche & Anwendungen:**

Das **FELDER Fittinglot Nr.3** eignet sich ideal für:

- Weichlötverbindungen in der Kalt- und Warmwasserinstallation
- Sanitär- und Heizungsinstallationen
- Verarbeitung von Kupferrohren gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 2
- Professionelle und industrielle Lötanwendungen