

Rothenberger Weichlötgerät Roflame 4 mit Piezo-Zündung

<https://www.schwarте-shop.de/rothenberger-weichloetgeraet-roflame-4-piezo-zuendung>



Artikelnummer: 12231

€ 72,99

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



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Rothenberger Weichlötgerät ROFLAME 4 Piezo – Leistungsstark & Ergonomisch

Das **Rothenberger ROFLAME 4 Piezo** ist ein zuverlässiges **Weichlötgerät**, das speziell für das **Löten von Rohren bis zu Ø 22 mm** entwickelt wurde. Mit einer maximalen Arbeitstemperatur von **650 °C** eignet es sich optimal für Installations- und Reparaturarbeiten in der Sanitär- und Heizungsbranche. Der integrierte **Piezozünder** ermöglicht bis zu **30.000 Zündungen** und sorgt für eine sichere, schnelle Zündung der Flamme. Dank der **Vorwärmfunktion** ist das Gerät für **360°-Anwendungen** geeignet, wodurch auch Überkopf-Arbeiten problemlos möglich sind. Der robuste Brenner aus **Messing/Edelstahl** sowie der ergonomische, **gummierte Handgriff** sorgen für eine präzise und komfortable Handhabung.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Hochtemperatur-Löten:** Arbeitstemperatur bis 650 °C.
- **360°-Nutzung:** Vorwärmfunktion für Überkopf-Arbeiten.
- **Ergonomisches Design:** 2-Komponenten-Handgriff für sicheren Halt.
- **Langlebig & robust:** Brenner aus Messing/Edelstahl.
- **Piezozündung:** Bis zu 30.000 Zündungen für eine zuverlässige Nutzung.

Technische Details:

- **Produktbezeichnung:** Rothenberger ROFLAME 4 Piezo
- **Einsatzbereich:** Weichlöten von Rohren bis Ø 22 mm
- **Max. Arbeitstemperatur:** 650 °C
- **Zündung:** Piezo (bis zu 30.000 Zündungen)
- **Anschluss:** Stechkartuschen (C 200)
- **Brenner:** Messing/Edelstahl
- **Handgriff:** Gummierter 2-Komponenten-Griff

- **Vorwärmfunktion:** Ja (für 360°-Einsatz)
- **Lieferung:** Ohne Gaskartusche

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Das **Rothenberger ROFLAME 4 Piezo** eignet sich ideal für:

- Weichlötarbeiten an Kupferrohren bis 22 mm
- Sanitär- und Heizungsinstallationen
- Überkopf-Lötarbeiten dank 360°-Vorwärmfunktion
- Präzise Flammensteuerung für professionelle Anwendungen