



WELDING WIRE 1MM 60/40 250GR VISF1250B



Das Sn60Pb-Lot mit 1 mm Durchmesser eignet sich für Elektronik, Reparaturen und technische Montage. Die hohe Fließfähigkeit ermöglicht saubere und gleichmäßige Lötstellen bei geringem Fehlerrisiko. Das integrierte SW32-Flussmittel sorgt für schnelle Aktivierung und sehr gutes Benetzungsverhalten. Die 250-g-Spule bietet ausreichend Material für Werkstätten und Techniker, die ein stabiles, gut verarbeitbares Lot benötigen.

Hauptmerkmale

- > Sn60Pb-Legierung für präzise Elektroniklötungen
- > SW32-Flussmittel mit hervorragender Benetzung
- > Saubere, gleichmäßige Lötstellen
- > Zuverlässig bei kleinen Bauteilen
- > Ideal für Werkstätten und Reparaturarbeiten
- > 250-g-Spule für längere Einsatzdauer

Spezifikationen

| | |
|-------------|-------------|
| Durchmesser | 1.0 mm |
| Gewicht | 250 gr |
| Komposition | 60Pb / 40Sn |
| Typ | SW32 |