

Kupferschaltdraht, verzinkt, ø0,6mm, 10m

Kupferschaltdraht, verzinkt, ø0,6mm, 10m Die wichtigsten Merkmale des Kupferschaltdrahts umfassen seine Verzinnung un... [Tutto per i vostri progetti di bricolage.](#)

Artikelnummer E-LDV60

Gewicht 0.032kg



Produktbeschreibung

Kupferschaltdraht, verzinkt, ø0,6mm, 10m

Die wichtigsten Merkmale des Kupferschaltdrahts umfassen seine Verzinnung und die praktische Ringform, die eine einfache Handhabung und Lagerung ermöglicht. Der Draht zeichnet sich durch hohe Flexibilität und gute Leitfähigkeit aus, ideal für vielseitige elektronische Anwendungen.

Merkmale im Überblick

- Verzinkt: Bietet Schutz gegen Oxidation und verbessert die Lötbarkeit des Drahts.
- Durchmesser 0,6mm: Optimal für feine Verdrahtungsarbeiten in Elektronik und Elektrotechnik.
- Ringform: Ermöglicht eine unkomplizierte Abwicklung und sichere Aufbewahrung.

Technische Daten

- Material: Kupfer, verzinkt
- Durchmesser: 0,6 mm
- Länge: 10 Meter

Sonstige Daten

- Verwendungszwecke: Ideal für Elektronikprojekte, Verdrahtung in Schaltkreisen und Reparaturarbeiten.

Lieferumfang

- 1x Ring Kupferschaltdraht, 10m

Produkteigenschaften

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Gewicht Brutto (in kg) | 0.032 |
| Zolltarifnummer | 85444995 |
| Länge | 10 m |
| Herkunftsland | China |
| Hersteller | Donau Elektronik |
| Artikelnummer | E-LDV60 |
| EAN | 4014991702825 |
| Hersteller Produktnummer | LDV60 |

Weitere Bilder

