

Kupferschaltdraht, verzinkt, ø0,6mm, 10m

Kupferschaltdraht, verzinkt, ø0,6mm, 10m Die wichtigsten Merkmale des Kupferschaltdrahts umfassen seine Verzinnung un... Tout pour tes projets DIY.

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	Chine
Hersteller	Donau Elektronik
Artikelnummer	E-LDV60
EAN	4014991702825
Hersteller Produktnummer	LDV60

Weitere Bilder

