

Universelle Koax Crimpzange für 4 verschiedene Durchmesser gewinkelt

Beschreibung

Mit diesem Werkzeug von Delock kann schnell und einfach ein Netzkabel mit einem Konnektor verbunden werden. Die gummierten Handgriffe bieten dabei einen festen Halt während des Crimpvorganges.

Pressprofileinsatz wechselbar

Der Pressprofileinsatz, die sog. Backen, sind auswechselbar, so dass für jeden Einsatz das passende Paar montiert werden kann.

Hinweis

Die Zange verfügt über eine Verriegelungsmechanik, welche unbeabsichtigtes Schließen oder Öffnen verhindern soll. Sieben deutlich hörbare Arretierpunkte signalisieren diesen Mechanismus. Nach dem siebten öffnet sich die Zange wieder, wenn die Griffe zusammengedrückt werden.



Artikel-Nr. 90528

EAN: 4043619905287

Ursprungsland: China

Verpackung: Blister

Technische Daten

- Metallzange mit Kunststoffgriffen und Arretierung
- Zum Crimpen geeignetes Koaxialkabel RG-58, RG-59, RG-62, RG-6
- Zum Crimpen geeignete Konnektoren: z. B. SMA, SMB
- Sechskant Crimp Größe: 8,23 mm (.324"), 6,50 mm (.256"), 5,41 mm (.213"), 1,73 mm (.068")
- Farbe: gelb / schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 225 x 64 x 17 mm

Systemvoraussetzungen

- Zum Crimpen geeignetes Koaxialkabel
- Zum Crimpen geeignete Konnektoren

Packungsinhalt

- Crimpzange

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

| | |
|---------|-----------------|
| Länge: | 225 mm |
| Breite: | 64 mm |
| Höhe: | 17 mm |
| Farbe: | schwarz gelb |

Herstellerinformationen

| | |
|----------|-------------------|
| Straße | Beeskowdamm 13/15 |
| PLZ | 14167 |
| Ort | Berlin |
| Land | Deutschland |
| E-Mail | info@delock.de |
| Webseite | www.delock.de |