



Crimpzange für Koaxialkabel

TC-CCT (v1.0R)

- Entworfen zum Crimpen von RG58/59/62/6 Koaxialkabeln
- Langlebiger, gummierter Griff für eine besseren Kontrolle
- Zangenmechanismus mit Ratschenfunktion
- Strapazierfähige Karbonstahlkonstruktion
- Einstellbare Spannscheibe

Die TRENDnet's Crimpzange für Koaxialkabel, Model TC-CCT wurde für Fachleuten für das Crimpen von Koaxialkabeln entworfen. Die TC-CCT RG58/59/62/6 Koaxialkabel und die passende Zange verhindern ein Übercrimpen der Stecker. Gefertigt aus strapazierfähigem Karbonstahl mit einem langlebigen, gummierten Griff zur besseren Kontrolle



Crimpen von Koaxialkabeln

Entworfen zum Crimpen von RG58/59/62/6 Koaxialkabeln



Strapazierfähig

Strapazierfähige Karbonstahlkonstruktion mit einem langlebigen, gummierten Griff zur besseren Kontrolle



Ratschenfunktion

Mit Entsicherungsfunktion der Ratsche und einstellbarer Spannscheibe, um ein Übercrimpen von Steckern zu vermeiden

Technische Spezifikationen

Funktionen

- Zum Krimpen von RG58/59/62/6 Koaxialkabel
- Strapazierfähiger gummierter Griff für bessere Kontrolle
- Ratschenmechanismus mit Entriegelungshebel
- Justierbare Spanscheibe

Materialien

- Widerstandsfähiger C-Stahl

Länge

- 22cm (8,7 Zoll)

Gewicht

- 518g (18,3 Unzen)

Garantie

- 1 Jahre

Packungsinhalt

- TC-CCT