



## Pinza a crimpare coassiale

TC-CCT (v1.0R)

- Concepita per la crimpatura di cavi coassiali RG58/59/62/6
- Impugnatura resistente gommata per un miglior controllo
- Meccanismo di rilascio a nottolino con rilascio della leva
- Struttura in acciaio al carbonio per lavori pesanti
- Disco a tensione regolabile

La pinza per crimpare coassiale di TRENDnet, modello TC-CCT, è concepita in modo professionale per crimpare cavi coassiali. La TC-CCT crimpa cavi coassiali RG58/59/62/6, e presenta un comodo rilascio del nottolino in modo tale che non ti accadrà mai di crimpare in modo eccessivo i connettori. E' realizzata in acciaio al carbonio per lavori pesanti e presenta una resistente impugnatura gommata per un miglior controllo



### **Crimpatura coassiale**

Concepita per la crimpatura di cavi coassiali  
RG58/59/62/6



### **Lavori pesanti**

Struttura in acciaio al carbonio per lavori  
pesanti e impugnatura resistente gommata per  
un miglior controllo



### **Design del nottolino di arresto**

Mostra un comodo rilascio a nottolino di  
arresto e un disco a tensione regolabile per  
evitare di crimpare eccessivamente i connettori

## Specifiche

### Caratteristiche

- Cavi coassiali crimpati RG58/59/59/62/6
- Impugnatura gommata durevole per un migliore controllo
- Meccanismo a cricchetto con leva di sblocco
- Disco tensionatore regolabile

### Materiali

- Acciaio al carbonio per impieghi speciali

### Lunghezza

- 22cm (8.7 in.)

### Peso

- 518g (18,3 once)

### Garanzia

- 1 anni

### Contenuto della confezione

- TC-CCT