



## Abisolierwerkzeug für Glasfasern

TC-FST (v1.0R)

- Entfernt Ummantelungen von 2,0 - 2,4 mm Fasern und von 2,8 - 3,0 mm Fasern
- Entfernt Fasern von 2,0 - 3,0 mm Bündeladerkabeln
- Entfernt die Acrylattummantelung von 250 um Faserkabeln
- Entfernt eine 900 um Wärmeisolierung, ohne die Acrylattummantelung zu entfernen
- Ergonomischer, gummiertes Griff für eine besseren Kontrolle
- Aretierbarer Griff für eine sichere Lagerung

Die TRENDnet Abisolierzange für Fasern, Modell TC-FST wurde von Fachleuten für das Abisolieren von Glasfasern entwickelt. Unser Abisolierwerkzeug für Glasfasern kann verwendet werden, um die Ummantelung eines Faserkabels, eines Bündeladerkabels, eine Wärmeisolierung oder eine Acrylattummantelung zu entfernen. Gefertigt aus strapazierfähigem Karbonstahl mit einem ergonomischen, gummierten Griff zur besseren Kontrolle.



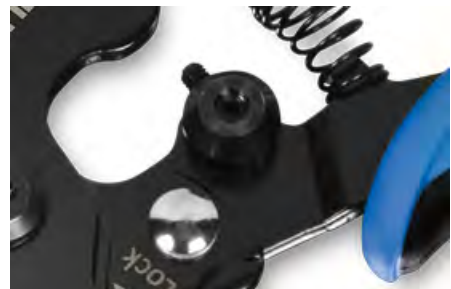
#### Abisolieren

Konzipiert zum Abisolieren von Ummantelungen von Faserkabeln, Bündeladerkabeln, Wärmeisolierungen und Acrylatummantelungen



#### Strapazierfähig

Strapazierfähige Karbonstahlkonstruktion mit einem langlebigen, gummierten Griff zur besseren Kontrolle



#### Einstellbar

Einstellbar für zur Integration spezieller Messlehren für Glasfaser

## Technische Spezifikationen

**Abisolieren**

- Außenummantelung von 2.0 – 2.4mm Glasfaser & 2.8 – 3.0mm Glasfaser
- Bündeladerglasfaserkabel von 2.0 – 3.0mm
- Acrylatbeschichtung ab 250um Glasfaserkabel
- 900um Isolierungspuffer, ohne Acrylatbeschichtung zu entfernen

**Funktionen**

- Sperrbarer Griff für sichere Aufbewahrung
- Ergonomischer gummiertes Griff für bessere Kontrolle

**Materialien**

- Widerstandsfähiger C-Stahl

**Länge**

- 17,8cm (7 Zoll)

**Gewicht**

- 130g (4,6 Unzen)

**Garantie**

- 1 Jahre

**Packungsinhalt**

- TC-FST