



Herramienta pelacables de fibra óptica

TC-FST (v1.0R)

- Permite pelar la cubierta exterior de 2.0 a 2.4mm de fibra y de 2.8 a 3.0mm de fibra
- Pela el tubo holgado de 2.0 a 3.0mm
- Pela el recubrimiento de acrilato de 250um de los cables de fibra
- Pela la cubierta interior de 900um sin eliminar el recubrimiento de acrilato
- Mango de caucho ergonómico para ofrecer un mayor control
- Mango bloqueable para almacenamiento seguro

La Herramienta pelacables de fibra de TRENDnet, modelo TC-FST, está concebida especialmente para pelar cables de fibra óptica. Nuestra herramienta pelacables de fibra puede utilizarse para pelar la cubierta exterior, el tubo holgado, la cubierta interior y el recubrimiento de acrilato de un cable de fibra. Está fabricada en acero al carbono para trabajos pesados y lleva un mango de caucho ergonómico para ofrecer un mayor control



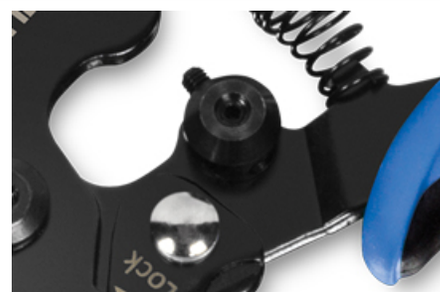
Para pelar cables

Concebida para pelar la cubierta exterior, el tubo holgado, la cubierta interior y el recubrimiento de acrilato de un cable de fibra



Trabajos pesados

Fabricada en acero al carbono para trabajos pesados; mango de caucho resistente para ofrecer un mayor control



Ajustable

Ajustable a anchos especiales de fibra óptica

Especificaciones

Cables

- Cubierta exterior de 2.0 a 2.4mm de fibra y de 2.8 a 3.0mm de fibra
- Tubo holgado de 2.0 a 3.0mm
- Recubrimiento de acrilato de 250um de los cables de fibra
- Cubierta interior de 900um sin eliminar el recubrimiento de acrilato

Características

- Mango bloqueable para almacenamiento seguro
- Mango de caucho ergonómico para ofrecer un mayor control

Materiales

- Acero al carbono para trabajos pesados

Longitud

- 17.8cm (7 pulgadas)

Peso

- 130g (4.6 onzas)

Garantía

- 1 años

Contenido del paquete

- TC-FST