

Apritubetti circolari Buffer Tube Stripper codice articolo FBN0000012/11

SPECIFICHE TECNICHE	
Codice	FBN0000011
Colore	Grigio
Diametro tubo mm	3.2 mm
Materiale	plastica
Lame	lame aggiustabili e intercambiabili
SPECIFICHE TECNICHE	
Codice	FBN0000012
Colore	Azzurro
Diametro tubo mm	da 3.2 mm a 6.4 mm
Materiale	plastica
Lame	aggiustabili e intercambiabili



Caratteristiche Prodotto:

Strumento utilizzato per rimuovere la guaina longitudinale di protezione della fibra ottica.

Gli apritubetti sono strumenti fondamentali per sguainare in sicurezza i tubetti di protezione delle fibre ottiche nei cavi di tipo loose.

questi utensili sono fondamentali nelle attività di spillamento.

La fibra ottica è una tecnologia di trasmissione di dati che ti permette di raggiungere alte velocità quando navighi in internet.

E' una delle tecnologie disponibili per avere una connessione internet a casa o in ufficio in alternativa al cavo in rame dell'ADSL.

Specifiche tecniche:

La Fibra non è nient'altro che un cavo in cui passano filamenti sottilissimi e trasparenti in fibra di vetro o di polimeri plastici, spessi circa come un capello, protetti da una copertura in gomma.

Rispetto ai cavi in rame la fibra riesce a trasportare molti più dati per unità di tempo, a essere più leggera e flessibile e immune ai disturbi elettrici.

Quando si maneggiano cavi in fibra ottica bisogna assumere delle precauzioni, come occhiali di sicurezza e non guardare mai dentro il cavo e per sguainare i cavi utilizzare unicamente gli strumenti appositi come il tagliatubetti o lo sguainacavi.