

Terminazione fibra ottica

Accessori



Microscopio ispezione fibre ottiche

Descrizione

Microscopio avente zoom variabile da 160X a 200X per l'ispezione delle fibre ottiche connettorizzate con connettori ST/SC con ferula da 2,5 mm.

Caratteristiche

Materiale	Corpo in materiale plastico
Applicazioni	Ispezione delle fibre ottiche su connettori SC/ST con ferula da 2,5 mm
Meccaniche	Sistema di regolazione dello zoom ottico da 160X a 200X, sistema di messa a fuoco dell'immagine, lampadina per illuminare il connettore da ispezionare
Colore	Nero

Codice	Descrizione
2040085	Microscopio - Zoom 200X

Localizzatore guasti fibra ottica

Descrizione

Strumento compatto per la localizzazione di eventuali guasti su link ottiche, adatto all'utilizzo con fibre ottiche multimodali e monomodali su tratte con lunghezza massima di 3000 mt. Lo strumento, tramite l'emissione di luce rossa fissa o pulsata, permette di rilevare il punto di rottura in una bretella o nei pressi del connettore di una tratta fibra.

Caratteristiche

Struttura	Guscio termoplastico ad alta resistenza meccanica
Laser	A luce rossa, $\lambda=650$ nm
Compatibilità	Per connettori standard da 2,5mm
Autonomia	Superiore alle 15 ore
Dotazione	Astuccio per il trasporto e manuale d'uso

Codice	Descrizione
2040091	Localizzatore guasti fibre ottiche