

Fiber Cleaver, Cortadora de Fibra Óptica

Especificaciones:

Diámetro de Fibra desnuda:
125 μ m

Aplicación para: SM o MM

Modalidad: Semiautomática 3
pasos

Angulo de la Hendidura: $\leq 0,5$

Longitud de Corte 9-16 mm
(0,25); 10-16 mm (0,9)

Vida útil de la hoja 48000
veces

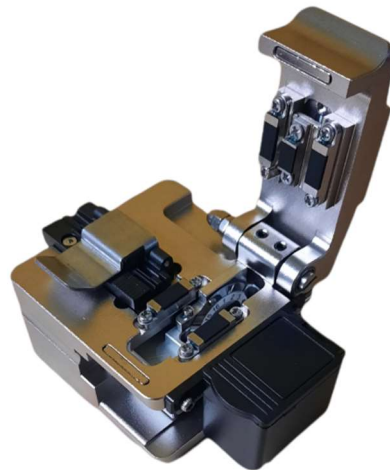
Medidas: 130mm

Profundidad de corte Máximo:
5,5mm

Rango de aplicación: 8mm a
28,6mm

Tamaño Caja: 10x6x6 Cm

Peso completo: 0,400 Kg



Descripción

El Fiber Cleaver, cortador de Alta Precisión o cortador de 3 pasos es una de las herramientas comunes que utiliza el técnico en Fibra Óptica para realizar el corte transversal del filamento de Fibra Óptica para el proceso de empalme por fusión o conectorización de campo para utilizar con sistemas de conectores repulidos. Con recuperador de residuos.