



## CORTADORA PARA FIBRA ÓPTICA SBE-CFOE

### DESCRIPCIÓN

Cortadora de fibra óptica de alta precisión, fácil de usar, para todas las aplicaciones de empalme de fusión, empalme mecánico, y para terminación de conectores pre-pulidos. La cortadora opera con fibras ópticas tanto monomodo como multimodo.



ESPECIFICACIONES		PRODUCTOS RELACIONADOS
Diseño ergonómico y compacto		Pinzas peladoras 250 y 900µm, 2 y 3mm: SBE-SI44H
Cuchilla de alta precisión		Tijeras para cortar aramida: SBE-KS699
Uso para fibras monomodo y multimodo		Localizador visual de fallas profesional: SBE-EM1000
Cuchilla giratoria e intercambiable de 12 posiciones		Empalmadora de fusión alineación por núcleo: SBE-FS3K
		Cortadora de fibra tipo pluma: SBE-JO18A
		Pinzas para coaxial y conectores de fibra SBE-PCOAXFIB
INFORMACIÓN TÉCNICA		Kit de pulido para conectorización de fibra óptica: SBE-F3033 Kit
Diámetro de fibra óptica:	125µm	Microscopio 200X: SBE-EM200X
Guía de fibra:	250µm ~900µm	Identificador de trafico para longitudes de 800 a 1700nm: SBE-IT300
Ángulo de corte:	90° ± 0.5°	Medidor de potencia 850-1625nm con VFL SBE-MP292302-10K
Vida útil de la cuchilla:	36000 cortes (3000 cortes por cada posición de la cuchilla)	Fuente de luz laser 1310, 1490 y 1550nm: SBE-FL2923453S5
		Cassette limpiador "jabonera": SBE-FCBOX600
CARACTERISTICAS		Toallas húmedas pack 5 piezas: SBE-F10
Dimensiones de la cortadora:	58x55x48mm	One click cleaner's: SBE-1CLICKLC/MU LC y MU SBE-1CLICKSC//ST/FC SC, ST Y FC
Peso:	290 g.	OTDR rango dinámico 32/30dB con VFL: SBE-OTDR-B
		Bobina de lanzamiento monomodo 1 km: SBE-BL1KSM
APLICACIONES		Cortadora transversal de tubo holgado: SBE-TTS
Ideal para empalme de fusión, conectores pre-pulidos y empalmes mecánicos.		