



CORTADORA PLASTICA PARA FIBRA ÓPTICA SBE-CFODE

DESCRIPCIÓN La cortadora plástica para fibra óptica de SBETECH ofrece cortes precisos gracias a su cuchilla de acero, asegurando empalmes limpios y confiables. Está diseñada para trabajos FTTH, instalaciones y mantenimiento.



ESPECIFICACIONES		PRODUCTOS RELACIONADOS	
Material:	Plástico	Pinzas peladoras 250 y 900µm, 2 y 3mm: SBE-S144H	
Tipo de Corte:	Corte recto a 90°	Cortadora transversal de tubo holgado: SBE-TTS	
Precisión de corte:	± 0.03°	Cortadora de fibra tipo pluma: SBE-JO18A	
Vida Util:	Hasta 500 cortes	Pinzas para coaxial y conectores de fibra óptica: SBE-PCOAXFIB	
		Identificador de trafico para longitudes de 800 a 1700nm: SBE-IT300 Localizador visual de fallas profesional: SBE-EM1000	
INFORMACIÓN TÉCNICA		Medidor de potencia 850-1625nm con VFL para hasta 10km: SBE-MP292302-10K	
Dimensiones:	6.91 × 5.21 × 2.31 cm	Fuente de luz laser 1310, 1490 y 1550nm: SBE-FL29234S3S5	
Diámetros de fibra:	0.9 mm, 2.0 mm y 3.0 mm	Microscopio 200X: SBE-EM200X	
Peso:	18 gramos	Kit de pulido para conectorización de fibra óptica: SBE-F3033	
Cuchilla:	Acero / Acero de tungsteno	Toallas húmedas pack 5 piezas: SBE-F10 Kit	
CARACTERISTICAS		Cassette limpiador "jabonera": SBE-FCBOX600	
Diseño ergonómico para fácil control		One click cleaner's: SBE-1CLICKLC/MU	
Fácil de usar, no requiere baterías		SBE-1CLICKSC//ST/FC LC y MU SC, ST Y FC	
APLICACIONES		OTDR rango dinámico 32/30dB con VFL: SBE-OTDR-B	
Su diseño compacto, ligero y ergonómico facilita el manejo incluso en trabajos en altura, convirtiéndola en una herramienta práctica y eficiente para técnicos de campo.		Bobina de lanzamiento monomodo 1 km: SBE-BLI1KSM	
		Empalmadora de fusión alineación por núcleo: SBE-FS3K	
		Cortadora de precisión para fibra óptica: SBE-CFOD	