



Kit anaeróbico para terminación de Conectores SC/ST/FC

Descripción

OPHE950K

El kit anaeróbico de fibra óptica contiene una gran variedad de elementos para la terminación de conectores de fibra óptica y cuenta con solventes de precisión que automáticamente logran el secado al momento de introducir la fibra en la férula de los conectores de fibra óptica.

El kit anaeróbico OPHE950K de Optronics, contiene todas las herramientas necesarias para la elaboración de conectores en campo. Las herramientas contenidas en el maletín son especializadas para realizar los diferentes procesos en la conectorización de los conectores.

El kit contiene herramientas de alta calidad y precisión para realizar un trabajo óptimo, Incrementa tu capacidad de producción, y realiza trabajos profesionales.

Características

- Kit diseñado para la preparación, verificación o terminación de conectores de fibra óptica.
- Cuenta con herramientas de corte, pulido para todo tipo de conector de fibra óptica.
- Incluyendo herramientas para la visualización de las férulas de los conectores.
- Cuenta con un maletín plástico profesional de uso rudo ideal para transportar las herramientas en campo.

Componentes

- Tijera de Kevlar
- Pelador de F.O. (claus)
- Pelador Multifuncional (cable de cobre de 0.6mm a 2.6 mm)
- Cortador de carburo tipo pluma
- Crimpeadora profesional
- Microscopio de 200x (Punktal)
- 5 Toallas Húmedas (TCM)
- Toallas libres de pelusa (Paquete 30 pzs)
- 1 paquete de Cottonetes
- Dispensador de alcohol
- Kit anaeróbico (resina y catalizador)
- 5 Jeringas
- Disco Pulido 2.5 mm
- Lija de pulido 1 um
- Lija de pulido 0.5 um
- Lija de pulido 5 um
- Base de pulido
- Base de vidrio
- Lentes de seguridad
- Marcador negro
- Maletín
- Dispensador de agua

Especificaciones

Temperatura en operación	-10°C ~ +70°C
Humedad	10 % a 90%
Peso	3.5Kg
Dimensiones	39cm L x 26cm A