



# Kit Básico de Herramientas Para Fibra Óptica

## Descripción OPHEK4033

Kit básico de herramientas para 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.

Kit básico de herramientas Optronics, contiene herramientas básicas especializadas para realizar los diferentes procesos de conectorización en los diferentes conectores de Fibra Óptica.

## Características

- Kit diseñado para la preparación o terminación de conectores de fibra óptica.
- Cuenta con herramientas de corte, pulido para todo tipo de conector de fibra óptica.
- Cuenta con un maletín ideal para transportar las herramientas en campo.

## Diseño

Las herramientas que integran al kit son:

- Limpiador en líquido
- 2 Jeringas de plástico
- 10 Hisopos
- Cortador de Carburo
- Tijeras
- Pinzas de desforre de fibra
- Pinzas de corte diagonal
- Pinzas de crimpeo
- Base de vidrio
- Base de neopreno
- 3 Lijas 6,1, 0.5 mic
- Pegamento

- Discos de pulido de metal ST,FC, SC.
- 4 Tollas húmedas con alcohol y sin alcohol
- Gafas protectoras.
- Maletín práctico
- Microscopio 200 x

## Especificaciones

Temperatura en operación	0°C ~ +50°C
Humedad	10 % a 90%
Peso	3.30kg