



PROTECTOR DE FÉRULA DUAL

Para 1.25 mm o 2.5 mm



NÚMERO DE PARTE

OPMIPF1225

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics ofrece dentro de su categoría Redsenciales, el protector de férula dual para 1.25 mm o 2.5 mm.

El protector de fibra Optronics es un accesorio esencial al momento de realizar la conectorización por método epóxico, ya que al introducir el conector dentro del horno para su curado, protege el excedente de fibra desnuda, el cual se podría romper o fracturar dejando inutilizable el conector.

Dado a su diseño fabricado de acero inoxidable y su ajuste para férulas de 1.25 mm o 2.5 mm garantiza un buen desempeño, haciéndola una herramienta indispensable en campo o laboratorio ya que es reutilizable.

-  Acero inoxidable
-  Reutilizable
-  Ajuste en férulas
-  Trabajo en campo
-  Trabajo en laboratorio
-  Protección



/optronicsmx



PROTECTOR DE FÉRULA DUAL

Para 1.25 mm o 2.5 mm



APLICACIÓN

Para proteger el excedente de fibra al momento de estar ensamblándola al conector para posteriormente usar el horno con base 24 posiciones optronics, para calentar la resina epóxica colocada en el ensamble del conector.



ESPECIFICACIONES GENERALES

Material	Acero inoxidable
Color	Metálico
Longitud	30 mm
Para conectores	Férula 1.25 mm Férula 2.5 mm
Ancho férula 1.25 mm	1.80 mm
Ancho férula 2.5 mm	3 mm
Temperatura de operación	>176 °C

CONDICIONES DE USO

- No ejercer demasiada presión al momento de colocar la férula en el protector, para evitar daño, tanto en la fibra como en el protector
- Tener cuidado al momento de exponerlo a temperaturas muy altas, debido a que puede quemar y dañar el material del conector
- Tener precaución al momento de su manipulación posterior al horneado, ya que puede quemar la piel



RESENCIALES

PROTECTOR DE FÉRULA DUAL

Para 1.25 mm o 2.5 mm

optronics

PRODUCTOS RELACIONADOS



Bote para residuos de fibra óptica
OPHEBODIFI



Horno con base 24 posiciones
OPHEOVN24



Pelador profesional 3 posiciones
OPHES144H



Tijeras para hilos de aramida
OPHETIJHIARA



Herramientas de crimpado para SC, FC y ST
OPHE336F1



Cortadora de precisión con recolector
OPEFCOP001



Kit medición y limpieza planta exterior
OPHEKMELINT



Microscopio de inspección
OPEMFVM100