



FUSIÓN Y  
MEDICIÓN

## CORTADORA DE PRECISIÓN

Con giro automático y de un paso

**optronics**



### NÚMERO DE PARTE

OPHECOPAUP20P

\*Imagen del producto solo representativa

### DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Cortadora de Precisión, equipada con una función de rotación automática del disco de corte. Esta característica permite que el disco rote automáticamente a una nueva posición de corte con cada uso, sin necesidad de ajustes manuales.

La cortadora incluye una regla universal que se adapta a cubiertas de 250  $\mu\text{m}$ , 900  $\mu\text{m}$ , 2 mm, 3 mm y cables drop.

El proceso de corte se realiza en un solo paso y, al abrir la tapa, la navaja regresa automáticamente a su posición inicial, lista para el siguiente corte. La cortadora es compatible con fibras multimodo y monomodo, lo que la hace adecuada para diversas aplicaciones. Esta herramienta es esencial para realizar cortes de fibra óptica en procesos de empalmes o ensambles con conectores mecánicos en campo.



Alta precisión en corte



Fácil de operar



Posición inicial de la navaja automática



Giro automático



Disco de corte de 20 posiciones



Trabajo en campo



/optronicsmx

# CORTADORA DE PRECISIÓN

Con giro automático y de un paso

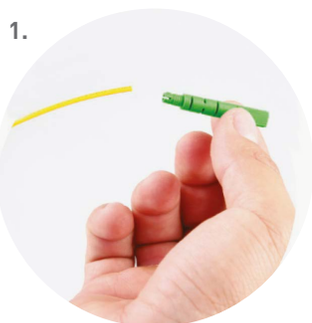
**optronics**

## ESTRUCTURA



## APLICACIÓN

### Ensamble de conector mecánico



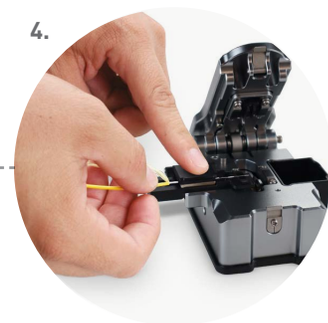
Inserte los componentes en el orden correcto



Desforre el cable de 2 mm de diámetro aproximadamente a 4 cm (Utilice la ayuda visual que contiene la bolsa como referencia).



Realice las marcas para desforre, de acuerdo a la ayuda visual que contiene el empaque.



Coloque la fibra en la cortadora para realizar un corte a 90° de 1 cm aprox.



# CORTADORA DE PRECISIÓN

Con giro automático y de un paso

**optronics**

## ESPECIFICACIONES GENERALES

Compatibilidad de holder universal	Cubiertas de 250 µm, 900 µm, 2 mm, 3 mm y cables drop
Calidad de corte	≤0.5°
Tiempo de vida de la navaja	60000 cortes totales 1000 cortes por posición 20 posiciones
Longitud de corte	5 - 20 mm
Dimensiones	92 x 88 x 53 mm
Peso	290 g
Temperatura de operación	0 ~ +60 °C
Temperatura de almacenamiento	- 10 ~ +60 °C

## ACCESORIOS

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
1	Llave Allen	

## EMPAQUE

### PESOS Y DIMENSIONES

Estuche	Negro con cierre y separación de malla para guardar accesorios
Peso (Producto con empaque)	380 g





**FUSIÓN Y  
MEDICIÓN**

## CORTADORA DE PRECISIÓN

Con giro automático y de un paso

**optronics**

### PRODUCTOS RELACIONADOS



**Pelador profesional  
de 3 posiciones**  
OPHES144H



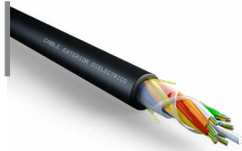
**Conector mecánico SCU**  
Monomodo cables 900  $\mu$ m,  
2 mm, 3 mm, 2x3 mm  
OPCOMESCUMULUNAZ



**Holder para conector  
mecánico SC cables 900  $\mu$ m,**  
2 mm, 3 mm, 3x3 mm  
OPCOMESCUMULUNAZHO



**Cable int-ext drop figura 0**  
FTTH de una fibra óptica  
monomodo G.657.B3  
OPCFOIE39DR001TP



**Cable exterior  
dieléctrico**  
OPCFOCE09DI96PPSS



**Empalmadora**  
OPEFEMPANU04001



**Kit preparación  
cable empalme**  
OPHEKPRFEMP



**Desforrador profesional para  
cable drop figura 8 2x3 mm**  
OPHEPED83X2