



MANUAL
PASO A PASO



optronics[®]

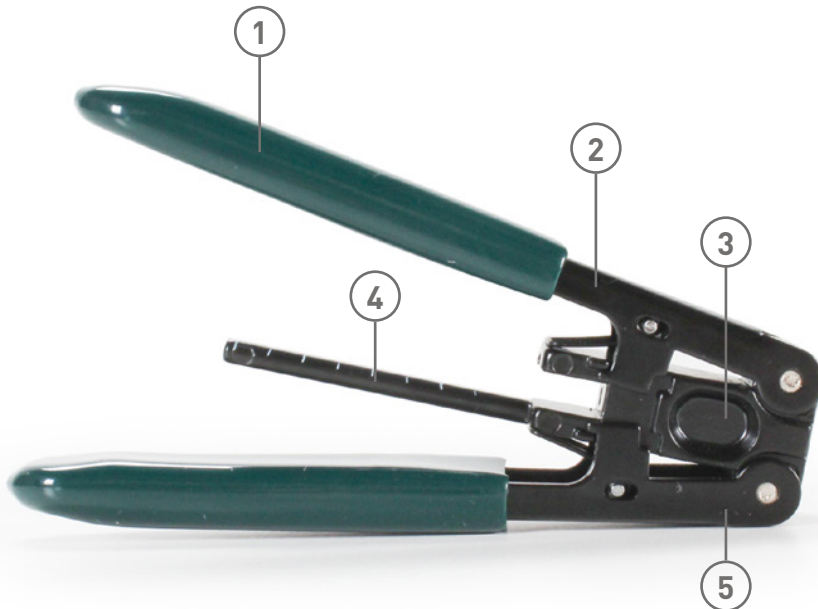
DESFORRADOR PROFESIONAL
Para cable Drop Plano Figura 8
OPHEPED83X2



ADVERTENCIA DE SEGURIDAD

- La fibra óptica y sus cortes son pequeños y delicados. Manipularlos con mucho cuidado para evitar dañarlos y tener precaución de no pincharse.
- Desechar los cortes de fibra de óptica en un contenedor o bote de residuos de fibra óptica.
- No tocar la navaja sin guantes, ya que es extremadamente filosa, hacerlo puedes ocasionar lesiones.
- No utilizar la navaja si tiene giretas o daños, hacerlo puede causar daños o cortes erróneos a la fibra óptica.

ESTRUCTURA DEL PRODUCTO



- 1. Mangos de PVC antideslizante
- 2. Cuerpo aleación de acero con zinc
- 3. Navaja CR12

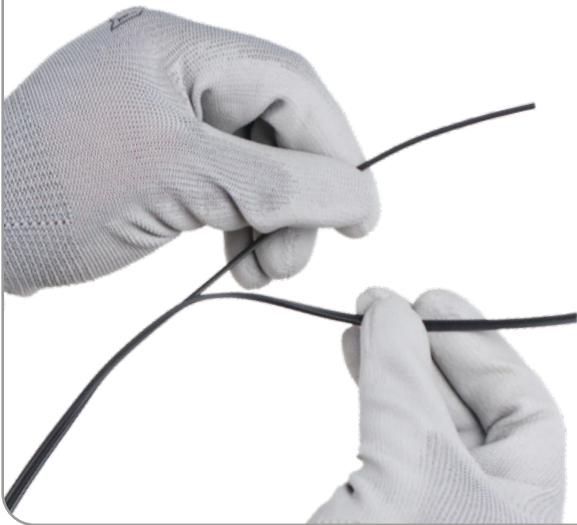
- 4. Regleta calibrada
- 5. Desforre Cable Drop plano fig. 8 2x3 mm



PROCEDIMIENTO

1

Separar el mensajero de acero del cable Drop plano fig. 8, dejando una distancia aproximada de 10 cm.



2

Cortar el mensajero de acero, utilizando unas pinzas de corte.

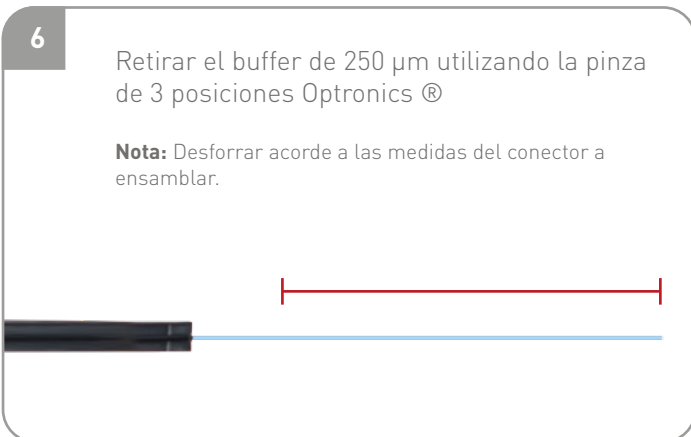
Nota: En caso de instalación en un cierre de empalme, no cortar el mensajero, ya que se utilizará posteriormente para sujetar el cable.



3

Introducir el cable Drop plano figura 8 dentro del pelador profesional.







7

Retirar los excedentes de acrílico de la fibra.
Se recomienda limpiarla con toallas secas libres
de pelusa y alcohol isopropílico.

Con esto, el desforre del cable Drop plano figura 8
queda concluido.



Nota:

Si desea proceder al paso de la conectorización del cable,
consulte nuestro manual paso a paso de Conectores
mecánicos Optronics®.

RECOMENDACIONES

- Asegúrese de que en el pelador profesional no queden residuos de cable de un desforre anterior.
- Evitar cualquier contacto con la fibra después del corte y la limpieza.