



Pelador Longitudinal Universal



Descripción OPHE212

El pelador cuenta con cuchillas diseñadas con precisión para remover el recubrimiento o chaqueta de los cables, con diámetros 8 mm a 30mm. Cuenta con mangos que aseguran la comodidad en la operación para remover las chaquetas del cable eléctrico o de fibra óptica de forma longitudinal de manera eficiente y suave, minimizando de esta manera la posibilidad de dañar los cables de fibras ópticas, mejorando los tiempos de preparación para el cable. Ofrece un seguro para impedir que el pelador se abra cuando no se utiliza, protegiendo las cuchillas.

Su diseño compacto hace que el pelador sea una herramienta indispensable de alta calidad y precisión para realizar un trabajo óptimo, Incrementa tu capacidad de producción, y realiza trabajos profesionales, con más estética para la preparación de los cables.

Características

- Rápida y fácil de utilizar.
- Pelador longitudinal para cable fibra óptica.
- Diseñado para remover fácilmente la chaqueta de cables con diámetros de 8 mm a 30mm.
- Ofrece un seguro para que permanezca cerrado cuando no se utilice.
- Ajuste a la navaja para los diferentes diámetros de Fibra Óptica.
- Contiene una muesca tipo L para la navaja.
- Cuchilla de alta precisión.
- Mango ergonómico.

Diseño

- Muesca tipo "L"
- Cuchillas
- Seguro
- Mangos

Especificaciones

Material	Cuerpo	Plastico de alta resistencia
	Mangos	plástico ergonómicos ajustables
	Acabado	Pintura horneada en color negro y plata
Cuerpo	Fabricado en acero tratado térmicamente con un acabado en óxido color negro para prolongar su vida.	
Cuchillas	Muesca con apertura tipo "L", y rodillo para soporte de Fibra óptica Diámetro de remoción ajustable de 8 mm a 30mm.	
Seguro	Pelador normalmente abierto, el seguro impide que el pelador se abra cuando no se utiliza, protegiendo las cuchillas.	
Peso	162g	
Dimensiones(mm)	62 L x 58 A	

