

Datasheet para Cliente

Peladora de Chaqueta de Fibra Óptica Ajustable

Descripción General

La **peladora de chaqueta de fibra óptica ajustable** mostrada es una herramienta profesional tipo rotativa, diseñada para la remoción precisa de la chaqueta exterior de cables de fibra óptica. Cuenta con un sistema de **cuchilla ajustable mediante perilla**, que permite controlar la profundidad de corte y evitar daños al buffer o a la fibra interna. Su diseño metálico robusto garantiza estabilidad, precisión y larga vida útil en trabajos de campo.

Características Principales

- Sistema de cuchilla ajustable de alta precisión
- Permite cortes circulares y longitudinales
- Diseño rotativo para pelado uniforme
- Cuerpo metálico resistente
- Ideal para cables de fibra óptica con chaqueta exterior

Especificaciones Técnicas

Tipo de herramienta	Peladora de chaqueta rotativa ajustable
Tipo de cable compatible	Cables de fibra óptica con chaqueta exterior
Tipo de corte	Circular y longitudinal
Ajuste de profundidad	Manual mediante perilla
Material del cuerpo	Metal de alta resistencia
Material de cuchilla	Acero endurecido
Color	Negro y dorado
Peso aproximado	180 – 220 g

Aplicaciones

- Preparación de cables de fibra óptica
- Instalaciones de telecomunicaciones
- Centros de datos
- Empalmes por fusión
- Mantenimiento y reparación de enlaces

Beneficios para el Cliente

- Mayor control y precisión en el corte
- Evita daños al buffer y a la fibra
- Ahorra tiempo en la preparación del cable
- Herramienta confiable para uso profesional

Contenido del Paquete

- 1 x Peladora de chaqueta de fibra óptica ajustable

Garantía

Garantía limitada contra defectos de fabricación.