

# RCS



Esa herramienta se utiliza para pelar cables de fibra óptica. Cuenta con un ajuste de precisión para garantizar una profundidad de corte consistente y puede usarse con revestimientos que van desde 4.5 mm hasta 25 mm. Está diseñado para uso frecuente e intensivo.

### Características y beneficios:

- Pela cables con un rango de 4.5 mm a 25 mm.
- Simplemente extiende la cabeza con resorte, perfora el aislamiento del cable con la cuchilla, suelte la cabeza para mantener presión sobre la cuchilla y gire la herramienta alrededor del cable.
- Una vez que el aislamiento esté separado, el borde tipo cuchilla de la cabeza con resorte puede usarse para retirar el aislamiento cortado del cable.
- Dos herramientas en una, diseñadas para una rápida, segura, y precisa acción de remover la chaqueta de PE, PVC, caucho, y otras chaquetas de fibra óptica.
- Función de corte longitudinal para fines de extracción.
- Función de corte en espiral para fines de extracción.
- Abrazadera con resorte que asegura firmemente el cable para la acción de corte controlado.
- Comodidad y diseño ergonómico para facilitar su uso y almacenamiento
- Diseño y materiales de alta calidad
- Profundidad de la hoja puede ser regulada con sólo girar la carcasa de la hoja.

