



REDESENCIALES

DESFORRADOR PARA CUBIERTAS

De cables de fibra óptica 6 - 28 mm

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPHEACSRT628

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Desforrador para Cubiertas de Cable de Fibra Óptica 6 a 28 mm, el cual es ideal para desforre de cables exteriores. Permite cortes longitudinales y transversales en todo el cable. Permite ajustar distintos diámetros y posee un seguidor de guía para deslizar la herramienta a lo largo del cable durante el corte.

El Desforrador se puede ajustar según la profundidad de incisión en la cubierta, para realizar un corte circular a la medida necesaria. Esta herramienta es ideal para trabajos en campo, principalmente en planta externa, pues además de ser resistente y portátil, está especialmente diseñada para trabajar con cables exteriores.



Corte transversal y longitudinal



La cuchilla gira 90° para los diferentes tipos de corte



Profundidad de cuchilla ajustable para diferente grosor de cubierta



Seguidor de guía para cable



Construcción robusta de aluminio y acero



Mango ergonómico



/optronicsmx



REDESENCIALES

DESFORRADOR PARA CUBIERTAS

De cables de fibra óptica 6 - 28 mm

optronics

ESTRUCTURA



APLICACIÓN

Desforrador Optronics® sirve para desforrar cabes exterior de una manera rápida y sencilla, se puede usar en cables con diámetro de 6 hasta 28 mm, realiza el corte transversar y longitudinalmente, ajustando correctamente la altura de la navaja.

De igual forma al combinar esta herramienta y el pelador de acceso intermedio (OPHEACMSAT36) lograremos realizar un sangrado de fibra.





DESFORRADOR PARA CUBIERTAS

De cables de fibra óptica 6 - 28 mm

optronics

ESPECIFICACIONES GENERALES

Material	Poliamida reforzada
Peso	110 g
Diámetros de cables	6 - 28 mm

DIBUJO TÉCNICO





REDESENCIALES

DESFORRADOR PARA CUBIERTAS

De cables de fibra óptica 6 - 28 mm

optronics

PRODUCTOS RELACIONADOS



Desferrador profesional
OPHES144H



Cable drop plano
OPCF009DRFTTHP12



Dispensador de alcohol
OPMIBOT



Toallas húmedas
OPMITSEC



Kit preparación fibra
OPHEKPRFEMP



Cable interior simplex
OPCFOCI09S2RBY0



Cable ADSS
OPCF0CE09SA12B3B



Pelador de acceso
intermedio
OPHEACMSAT36