

PINZAS DE CORTE DE ALTA PRECISIÓN

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPHE109

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Pinza de Corte de Alta Precisión, fabricada en acero de alta calidad que optimizar la capacidad de corte y extiende su vida útil.

Diseñada para cortar cables de hasta 18 AWG, así como cables de cobre o aluminio con un diámetro de hasta 1 mm, esta pinza es ideal para tareas que requieren precisión y durabilidad.

La pinza cuenta con un tornillo de precisión que permite ajustar la articulación para un corte más limpio y exacto. Además, su mango ergonómico, aislante y antideslizante está diseñado para proporcionar un agarre cómodo y seguro, facilitando el proceso de corte y reduciendo la fatiga durante su uso prolongado.



Fácil y rápido de usar



Mango ergonómico



Fabricada en acero resistente



Precisión en los cortes



Corte con una sola mano



/optronicsmx



PINZAS DE CORTE DE ALTA PRECISIÓN



ESPECIFICACIONES GENERALES

Material de fabricación	Acero inoxidable
Acabado	Aleación de acero inoxidable
Diámetro del cable para corte	18 AWG y 1 mm
Dimensión	120 mm
Peso	52 g

EMPAQUE

PESOS Y DIMENSIONES

Tipo	Caja
Material	Cartón
Dimensiones	170 x 71 x 13.50 mm
Peso	66 g



PRODUCTOS RELACIONADOS



Pelador universal para cables UTP de 3.2 a 9 mm
OPHES501B



Pelador economico para cables UTP de 2 a 8.3 mm
OPHE318



Kit de cableado estructurado de cobre
OPHE6699



Bobina de cable U/UTP categoría 6A
OPCABOCAT6ASUTPXX



Bobina de cable U/UTP LSZH categoría 6A
OPCABOCAT6ASUTPAZZH



Bobina de cable U/UTP categoría 6
OPCABOCAT6SXX



Bobina de cable UTP categoría 5e
OPCABOCAT5ESXX



Cable UTP categoría 5e exterior
OPCABOCAT5ESNE