



DISCO DE PULIDO UNIVERSAL

1.25 mm LC, metálico

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPHEMMB007

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics ofrece su disco de pulido para conectores con férulas de 1.25 mm, son usados para realizar un pulido en campo, ofrecen un rendimiento superior en comparación con los discos de plásticos. Son ideales para el terminado de conectores LC y MU en trabajo en campo.

Fabricados en acero inoxidable, resistente a la corrosión, provistos de un muelle de alta precisión que garantiza que la férula de 1.25 mm se inserte correctamente, logrando un terminado uniforme.

-  Discos metálicos de alta precisión
-  Resistentes a la corrosión
-  Conectores LC y MU
-  Férulas de 1.25 mm
-  Garantiza un terminado uniforme
-  Portable
-  Para trabajo en campo



/optronicsmx



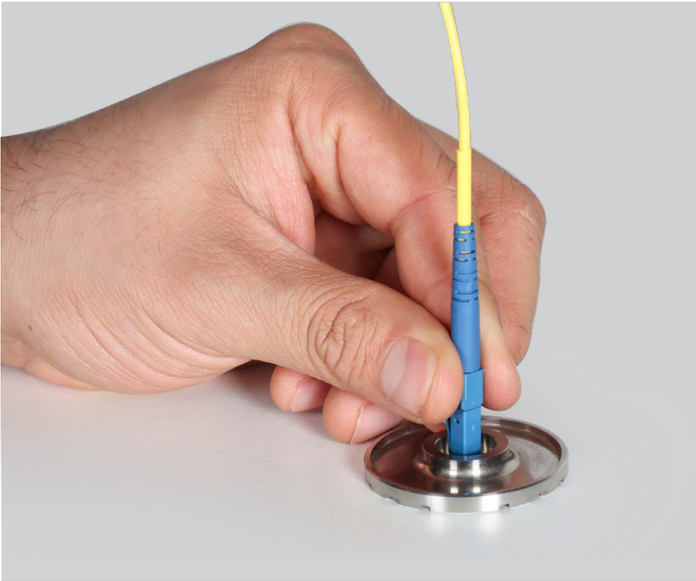
DISCO DE PULIDO UNIVERSAL

1.25 mm LC, metálico



APLICACIÓN

Indispensable para el pulido uniforme de conectores LC y MU de fibra óptica.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Material	Acero inoxidable
Color	Metálico
Dimensiones	60 x 50 mm
Peso	10 g
Compatibilidad	Conectores LC y MU

Estándar

RoHS

CONDICIONES DE USO

- Está diseñado para uso exclusivo en pulido de férula con diámetro 1.25 mm y/o en conectores LC y MU.
- Use en superficie plana, para un mejor pulido uniforme



DISCO DE PULIDO UNIVERSAL

1.25 mm LC, metálico



EMPAQUE

PESOS Y DIMENSIONES

Tipo de empaque	Bolsa plástica
Dimensiones del producto	6 x 5 cm
Dimensiones empaquetado	7 x 5 cm
Peso	10 g

PRODUCTOS RELACIONADOS



Limpiador de férulas
1.25 mm
OPHEC15AE



Microscopio de inspección
OPEMFVM100



Dispensador de alcohol
OPMIBOT



Caja toallas secas
34155



Toallas húmedas
OPMITSEC



Tijeras para hilos
de aramida
OPHETIJHIARA



Desferrador de
cable interior
OPHE318



Cortador de fibra
económico
OPHEMJ018A