



MSS100 Midspan Slitter

Description

The Tempo Communications Midspan Slitter is a tool intended to strip 1.5 mm to 3.3 mm loose tube jackets of fiber optic cables. The blade is made of a durable super-alloy material, which is suitable for longitudinal stripping of loose tube fiber optic cables. The midspan slitter opens the fiber jacket to provide easy access to the fiber.

Important Safety Information

| | |
|--|--|
| | <p>⚠️ WARNING</p> |
| | <p>Wear eye protection when using this tool. Failure to wear eye protection could result in serious eye injury from flying debris.</p> |

MSS100 Cortadora de cables de fibra óptica

Descripción

La cortadora de cables de fibra óptica de Tempo Communications es una herramienta diseñada para pelar tramos centrales de cables de fibra óptica de tubo holgado de 1,5 mm a 3,3 mm. La cuchilla está hecha de una aleación especial que es extremadamente duradera y es ideal para pelar longitudinalmente los cables de fibra óptica de tubo holgado. La cortadora de cables de fibra óptica abre el tubo del cable y permite acceder fácilmente a la fibra.

Información importante sobre seguridad

| | |
|--|---|
| | <p>⚠️ ADVERTENCIA</p> |
| | <p>Use protección para los ojos cuando utilice esta herramienta. No usar protección para los ojos podría exponerlo a lesiones oculares graves si salen partículas despedidas.</p> |

MSS100 Fendeur de fibre à mi-longueur

Description

Le fendeur de fibre à mi-longueur Tempo Communications est un outil conçu pour retirer les gaines de tubes lâches de 1,5 mm à 3,3 mm des câbles optiques. La lame est fabriquée à partir d'un matériau en superalliage durable qui est idéal pour le dénudage longitudinal des câbles optiques à tubes lâches. Le fendeur de fibre à mi-longueur ouvre la gaine optique pour permettre un accès facile à la fibre.

Informations de sécurité importantes

| | |
|--|--|
| | <p>⚠️ AVERTISSEMENT</p> |
| | <p>Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'outil. Le défaut de porter des lunettes de protection peut entraîner des blessures graves aux yeux causées par les débris volants.</p> |

Operation

1. The MSS100 comes with four groove diameters. Select the proper groove by placing the fiber into the appropriate sized groove.
2. Compress the blade into the fiber tubing by closing the hinged clamping mechanism of the two halves of the slitter together.
3. Slide the midspan slitter along the length of the fiber until the desired length of fiber is stripped.

Groove Diameter Options

- 1.5~1.9 mm
- 2.0~2.4 mm
- 2.5~2.9 mm
- 3.0~3.3 mm

Funcionamiento

1. La MSS100 viene con cuatro diámetros de ranura. Coloque el cable en las distintas ranuras hasta encontrar la de tamaño adecuado.
2. Acerque las dos partes de la cortadora para cerrar el mecanismo de apriete con bisagra y presionar la cuchilla contra el tubo de la fibra.
3. Deslice la cortadora longitudinalmente a lo largo de la fibra hasta pelar la longitud deseada.

Opciones de diámetro de la ranura

- 1,5~1,9 mm
- 2,0~2,4 mm
- 2,5~2,9 mm
- 3,0~3,3 mm

Fonctionnement

1. Le MSS100 est disponible en quatre diamètres de rainure. Sélectionnez la bonne rainure en plaçant la fibre dans la rainure de taille appropriée.
2. Comprimez la lame sur les tubes de fibres en fermant le mécanisme de serrage à charnière des deux moitiés du fendeur.
3. Faites glisser le fendeur de fibre à mi-longueur le long de la fibre jusqu'à ce que la longueur de fibre désirée soit dénudée.

Diamètres de rainure disponibles

- 1,5~1,9 mm
- 2,0~2,4 mm
- 2,5~2,9 mm
- 3,0~3,3 mm



Tempo Europe Ltd. • Brecon House, William Brown Close
Cwmbran, NP44 3AB, UK • Tel: +44 1633 927 050
www.TempoCom.com