



Cortador de meio vão para cabos ABF, 0,90 - 1,50 mm

MS-166



LINHA INDICADORA NA PARTE SUPERIOR

Indica a posição da lâmina para cortes e anéis precisos



DESIGN COMPACTO

Pesando menos de 70g, e com orifício para fixação incluso, é perfeito para uso em espaços pequenos ou em movimento



AS LÂMINAS DURAM 5.000 CORTES/FENDAS



GARANTIA VITALÍCIA



Descrição

Projetada com 5 ranhuras e lâminas de precisão, esta cortadora de meio vão é perfeita para cortar as bainhas de cabos de fibra óptica soprada a ar com diâmetro de 0,90 mm a 1,50 mm sem danificar a fibra interna. Esta cortadora de meio vão também apresenta as seguintes características:

- Consiste em 5 ranhuras de corte de precisão com tamanhos variando de 0,9 mm a 1,5 mm, cada uma com profundidade de lâmina de 0,25 mm para evitar danos às fibras internas.
- Ideal para cortar fibras ópticas sopradas a ar e outros cabos de fibra de tamanho semelhante.
- A linha indicadora na parte superior da unidade indica a posição da lâmina para cortes e anéis precisos.
- Com um design compacto e pesando menos de 70 gramas, e com orifício para fixação incluso, é perfeito para uso em espaços pequenos ou em movimento.
- Conjunto de lâminas de reposição disponível, número da peça: MS-166RB
- As lâminas duram 5.000 cortes/fendas.
- Garantia vitalícia
- Diâmetros das ranhuras: 0,90 mm | 1,05 mm | 1,20 mm | 1,30 mm | 1,50 mm

Especificações

Tipo de corte	Fenda
Número de sulcos de ressonância	0
Número de ranhuras de corte	5
Tipo de cabo	Fibra soprada a ar
Diâmetro do cabo	0,9 mm - 1,5 mm
Dimensões	5,08 cm x 2,54 cm x 2,54 cm
Peso	40,86 g
Código de barras UPC	810132439315