

Ferramenta para corte e anel de microdutos, 10 mm

MS-D10



NÃO DANIFICA MICRODUTOS OU FIBRAS INTERNAS

Inclui cartucho para microdutos de 10 mm de diâmetro (2 mm de espessura)



DESIGN COMPACTO

Pesando menos de 170g, e com orifício para fixação incluso, é perfeito para uso em espaços pequenos ou em movimento



OS CARTUCHOS MAGNÉTICOS PODEM SER TROCADOS FACILMENTE



GARANTIA VITALÍCIA



Descrição

Projetada para facilitar o acesso a fibras ópticas em microdutos de 10 mm, esta ferramenta de abertura de microdutos com anel é perfeita para abrir dutos sem danificar as fibras ou os microdutos internos. Este kit também inclui:

- Inclui um cartucho para cortar e anelar microdutos de 10 mm de diâmetro (2 mm de espessura) sem danificar os microdutos ou as fibras internas.
- Com um design compacto e pesando menos de 170 gramas, e com orifício para fixação incluso, é perfeito para uso em espaços pequenos ou em movimento.
- Os cartuchos magnéticos podem ser trocados facilmente.
- A linha indicadora na parte superior da unidade indica a posição da lâmina para cortes e anéis precisos.
- As lâminas duram até 5.000 cortes/fendas.
- Garantia vitalícia
- Dimensões das ranhuras: 10 mm

Todas as nossas ferramentas de passagem intermediária da Série MS são patenteadas por seu design e funcionalidade exclusivos. Nossa MS-426 ganhou o prêmio Ouro de Inovação da Cabling Installation & Maintenance em 2019, e nossa MS-6 ganhou o mesmo prêmio de prestígio em 2018!

Especificações

Tipo de corte	Fenda e anel
Número de cartuchos	1
Espessura do duto	2 mm
Diâmetro do duto	10 mm
Dimensões	7,62 cm x 5,08 cm x 2,54 cm
Peso	127,12 g
Código de barras UPC	810132438202