

## CLIVADOR FIBRA ÓPTICA KL-21F-1



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O clivador para fibra óptica KL-21F-1 é uma ferramenta de alta precisão utilizada para o procedimento de clivagem de bras ópticas monomodo e multimodo. É indispensável no preparo da bra óptica para os processos de fusão e de conectorização de conectores de campo em cabos drop at.

### GARANTIA

12 meses

### ACESSÓRIOS INCLUSOS

- Estojo para clivador e chave allen.

### APLICAÇÕES

Pode ser utilizado em redes internas e externas. É aplicável a bras do tipo SM, MM providas de qualquer tipo de cabo.

### CARACTERÍSTICAS

- Excelente performance mecânica; - Lâmina de diamante;  
- 16 regulagens para lâmina;  
- Alta precisão no corte da bra óptica; - Suporte para diferentes gabaritos; - Fácil manutenção e substituição da lâmina.

### ESPECIFICAÇÕES

Largura	5,5 cm
Profundidade	5,5 cm
Altura	4 cm
Peso	265 g

- Diâmetro da bra óptica: 0,125 mm;  
- Diâmetro do revestimento da bra óptica: 0,25 mm e 0,9 mm;  
- Ângulo de corte:  $90^{\circ} \pm 0,5^{\circ}$ ;  
- Comprimento de clivagem:  
\* 9 mm - 16 mm para bra de 0,25 mm;  
\* 10 mm - 16 mm para bra de 0,9 mm;  
- Vida útil da lâmina: 56.000 clivagens;  
- Regulagens da lâmina: 16 posições;