



CLIVADOR PARA FIBRA ÓPTICA FC-6S

O **CLIVADOR PARA FIBRA ÓPTICA FC-6S** é uma ferramenta de alta precisão utilizada para o processo de clivagem de fibras ópticas monomodo e multimodo. É indispensável no preparo da fibra óptica para os processos de fusão e de conectorização de conectores de campo em cabos drop flat. Possui um design compacto e de fácil manuseio, permitindo um desempenho maior em aplicações de precisão.

APLICAÇÕES

- Redes FTTX;
- Instalações internas e externas;
- Redes locais.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente performance mecânica;
- Lâmina de diamante;
- 12 regulagens para lâmina;
- Alta precisão no corte da fibra óptica.

ESPECIFICAÇÕES

- Diâmetro da fibra óptica: 0,125 mm;
- Diâmetro do revestimento da fibra 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 fibra de 0,25 mm;
 - * 10 mm - 16 mm para fibra de 0,9 mm;
- Vida útil da lâmina: 36.000 clivagens;
- Regulagens da lâmina: 12 posições;
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade): 6 cm x 6 cm x 7,5 cm;
- Peso: 280 g.