

Clivador de Precisão para Fibra Óptica OT-8455-CP



O Clivador de Precisão de Fibra Óptica é um clivador mecânico que realiza o corte preciso da fibra óptica tanto monomodo quanto multimodo de 125µm de diâmetro nominal e revestimento de 250µm e 900µm. O corte é realizado em um ângulo de $90^\circ \pm 1,0^\circ$. Ideal para Conectores.

A sua lâmina é circular e também substituível com 16 posições de ajuste em caso de desgaste de uma determinada posição.

ESPECIFICAÇÕES

Diâmetro nominal da fibra	125µm
Diâmetro de revestimento da fibra	250µm, 900µm
Comprimento de clivagem	250µm: 9~16mm, 900µm: 10~16mm
Vida útil da lâmina	18000 clivagens
Auto retorno	Não
Suporte de fibra	Sim
Medidas (AxLxP)	76X63X62 mm
Peso	340 gr