

HOEA1300 - CLIVADOR ÓPTICO DE ALTA PRECISÃO HOEA1300 - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

HOEA1300 Clivador de Alta Precisão 20 MIL CLIVAGEM.

O clivador de fibra óptica é uma ferramenta essencial para que uma rede siga consiga ter qualidade antes, durante e após a sua instalação. Ele é utilizado para realizar um corte preciso na fibra óptica, ou seja, a clivagem da fibra.

Permite ajuste de ângulo para alta precisão
Lâmina circular substituível de 12 posições
Alta precisão

Faixa Aplicável Núcleo:Único Sillex-Fibra
Diâmetro revestimento: $\varnothing 0.25\text{mm}$ & $\varnothing 0.9\text{mm}$

Diâmetro de Fibra:125um

Comprimento Cleave: 9~16mm($\varnothing 0.25$) 10~16($\varnothing 0.9$)

Dimensão: 59mm(W)55mm(D)49mm(H)

Peso: 255g

Ângulo de Clivagem: 0.5°

Vida Útil da Lâmina: 36000 vezes

