



## Alicate decapador de Fibra 3 posições

O alicate decapador de fibra de 3 posições é utilizado para retirar os revestimentos de capas das fibras ópticas.

### Especificação

Ferramenta de decapagem de alta precisão. Possui mandíbulas endurecidas extremamente precisas, proporcionando uma ação de decapagem suave e limpa. Remove os revestimentos da fibra de 125  $\mu\text{m}$  sem arranhar a própria fibra. O primário decapante remove com rapidez e precisão o revestimento primário de 250  $\mu\text{m}$  das fibras soltas do tubo sem danificar a fibra de qualquer forma.

### Características Técnicas:

- Para remoção do revestimento de 250 microns e expor a fibra em 125 microns;
- Furo para remoção de revestimentos de fibra de 2 à 3mm;
- Furo e 140  $\mu\text{m}$  e abertura em "V" permite a remoção do revestimento de 250 microns, expondo a fibra em 125 microns
- Pré-configurado de fábrica não sendo necessários ajustes;
- Não arranha ou prejudica a fibra;
- Todas as superfícies de decapagem são fabricadas com tolerâncias precisas para garantir resultados exatos, limpos e lisos
- Comfort-grip, alças ergonômicas;
- Trava de segurança para manter a ferramenta fechada enquanto não estiver em uso;

Material: Aço Inoxidável;

Materiais de bricolage: Elétrica;

### Conservação:

Guarde sempre em locais secos em temperatura ambiente para evitar o acúmulo de umidade. Um pedaço de giz na caixa de ferramentas absorve o excesso de umidade e evita ferrugem. Aplicar óleo anticorrosivo a cada seis meses e remover o excesso com um pano. Pode-se limpar as partes metálicas com graxa ou vaselina. Nunca permita que crianças tenham acesso a ferramentas.

## Estrutura

### 1° Furo:

Retira o revestimento de fibra de 1,6 a 3 mm para o revestimento de tampão de 600 a 900 microns.

### 3° Furo:

Retira o revestimento de buffer de 250 microns até a fibra de vidro de 125 microns.

O bloqueio mantém a ferramenta fechada quando não está em uso.

**Pré-definido na fábrica, sem ajustes necessários.**

O punho de elastômero termoplástico complacente proporciona conforto.

### 2° Furo:

Retira o revestimento de tampão de 600 a 900 microns até o revestimento de 250 microns.

**Executa todas as funções comuns de remoção de fibras.**

Indicador de guia de faixa impresso na alça da ferramenta.

Todas as superfícies de decapagem são fabricadas com tolerâncias precisas para garantir tiras limpas e suaves.

**Não vai arranhar ou corta a fibra.**

## Cuidados no manuseio:

- Não faça reparos provisórios na ferramenta, utilize bolsas ou acessórios corretos para subir ou descer de escadas, deixando a mão livre sem utilizar bolsos comuns da roupa para o transporte da mesma.
- Não largue as ferramentas em locais de passagem ou no chão, muito menos em lugares altos onde há um risco de cair sobre alguém.
- Organize as ferramentas, separando-as por tipo, em caixas, painéis ou estantes.
- Verifique sempre as condições das ferramentas de uso pessoal sempre que guardá-las.
- Fique atento ao formato, peso e dimensão adequado do ponto de vista ergonômico.
- Não utilize as ferramentas para fins as quais não foram projetadas.

## Produtos relacionados



Splitter Conector UPC



Roseta CTO



Conector SC/UPC



ONU EPON Wireless