

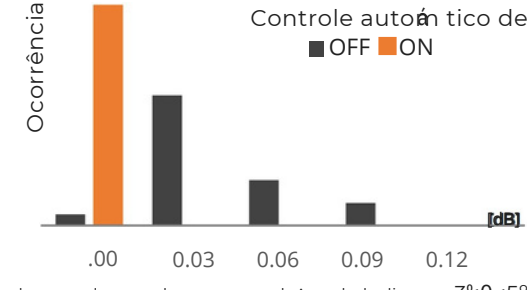
Não se trata apenas de facilidade de uso.

Qualidade de emenda estável em nossos recursos padrão.



~Para condições de arco ideais~

Controle automático de arco  
■ OFF ■ ON



~Para um ângulo de Clivagem ideal~



Rotação automática da lâmina

O tipo de fibra óptica e a condição da face final são analisados em tempo real, e as condições do arco são ajustadas automaticamente para um desempenho ideal.

Isso garante perdas de emenda consistentemente baixas

Detecta o desgaste da lâmina. O estado da lâmina é monitorado em tempo real via Bluetooth. Quando uma posição desgastada é detectada, a lâmina gira automaticamente para a próxima posição, permitindo que o trabalho seja realizado na posição ideal.

#### Pacote padrão

Item	Modelo	Qtde
Máquina fusão alinhamento pelo núcleo	96S	1pc
(1) Bateria *	BTR-19	1pc
(2) Adaptador AC	ADC-22	1pc
(3) Cabo de energia AC	ACC-19	1pc
(4) Cabo USB	USB-02	1pc
(5) Alça de transporte máquina	ST-02	1pc
(6) Eletrodos (Reserva)	ELCT2-	1 par
(7) Conj Placa suporte Fibra (Fiber holder)	16C	1 par
(8) Mala rígida de transporte	SP-05	1pc
(9) Bandeja de trabalho (Esquerda)	CC-48	1pc
(10) Bandeja de trabalho (Direita)	WT-11L	1pc
(11) Bandeja de trabalho J-Plate	WT-11R	1pc
(12) Parafuso de Fixação (Para Maquiná)	JP-11 TS-	1pc
(13) Alça de transporte maleta	04A ST-04	1pc
(14) Dispenser de álcool	AP-02	1pc
(15) Manual de instrução	Arquivo PDF arm.máquina	
Decapador de fibra (Dupla Decapagem)	SS05	1pc
Clivador de fibra óptica	CT60	1pc
(1) Coletor de fibra óptica	FDB-07	1pc
(2) Placa de fixação de fibra	AD-60A	1pc
(3) Caixa de armazenamento do clivador	CC-49	1pc
(4) Chave hexag	HEX-01	1pc

\*Please follow IATA regulation when shipping the battery by air.

Fujikura Ltd.

1-5-1, Kiba, Koto-ku, Tokyo 135-8512, Japan  
Precision Equipment Sales Department  
Telecommunication Systems Business Unit  
TEL : +81-3-5606-1636

Inquiry from  
here→



<https://www.optic-product.fujikura.com/jp/>

Specifications and descriptions are subject to change without prior notice. © 2025 Fujikura Ltd.

**Fujikura**

NOVA

## Máquina de Fusão Alinhamento pelo núcleo 96S



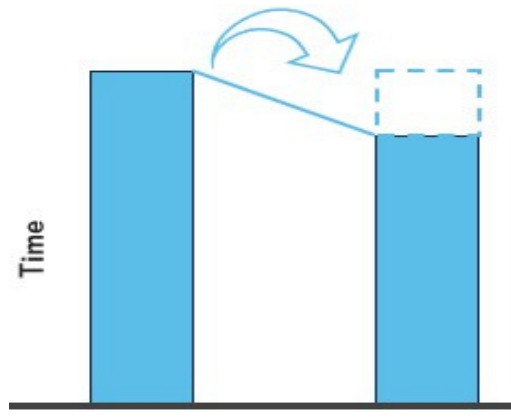
Inovação ao seu alcance

“A única máquina de fusão do mercado que realmente  
simplifica seu processo”

# Máquina de fusão alinhamento pelo núcleo 96S

## Mais rápida, mais fácil, uma nova maneira na preparação da fibra óptica em campo

Operação 20% mais rápida



### Preparação Simultânea da fibra



#### Decapagem

Decapador de fibra SS05, pode decapar duas fibras ópticas simultâneas.



#### Clivagem

O Clivador CT60, pode clivar duas fibras ópticas simultaneamente



#### Posicionamento

Ao posicionar as fibras ópticas, a tampa da braçadeira fecha automaticamente, permitindo a passagem de duas fibras ópticas.

#### GPS

As informações de localização adquiridas via GPS no momento da emenda são salvas na memória

Isso auxilia no gerenciamento do fluxo de trabalho diário, mostrando o local aonde foi feita emenda.

Não é habilitado para função de localização da máquina em caso de roubo/furto

### Conjunto de fibra óptica simplificado, usando o guia de posicionamento dos dedos

Um guia em forma de V foi adicionado à área de instalação da fibra óptica.

Ao alinhar o dedo com o guia, ficou mais fácil posicionar a fibra óptica com precisão



Guia de posicionamento dos dedos

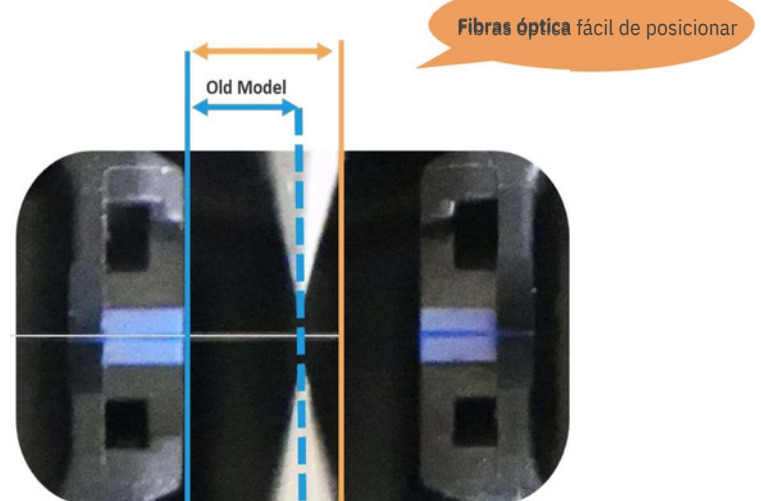
### Protetor de vento com função automática de abertura e fechamento

Após a instalação da fibra óptica, o protetor contra vento, fecha-se automaticamente e abre-se automaticamente assim que o processo de emenda termina



### Faixa permitida expandida para configuração de fibra óptica

É possível realizar à emenda mesmo quando a ponta da fibra óptica de estende além do eletrodo



### Carregador DC Conexão de dados Fornecimento de energia\*



Para iluminação externa

Adaptador AC

Ajustando o ângulo de abertura da alavanca, torna-se fácil de usar em diversas situações, seja sobre uma mesa ou na mão.



### Clivador de fibra óptica, CT60



Maior número de posições da lâmina.  
"Em comparação ao modelo CT50"

Ao aumentar o número de posições de lâmina de 16 para 28 em comparação com o modelo anterior, não há mais necessidade de ajustes da altura da lâmina.

Lâmina, CB-10

### Função Instrutor

Instruções passo a passo aparecem na tela, permitindo um trabalho perfeito e seguro.



### Compatível com Bateria de celular\*

Suprta carregamento através de baterias de celular padrão, garantindo confiabilidade mesmo durante quedas repentinas de energia.

Certifique-se de que qualquer bateria externa conectada a este produto atenda aos padrões USB PD e siga as precauções recomendadas para a bateria. Não utilize baterias externas incompatíveis com este dispositivo.