



# Máquina de fusão

## Inno i4



### FUSÃO ULTRARRÁPIDA

Tempo de fusão de apenas 4 segundos, otimizando a produtividade.



### TELA TOUCHSCREEN INTUITIVA

Interface fácil de usar, proporcionando maior agilidade na operação.



### DESIGN COMPACTO E ROBUSTO

Resistente a quedas, poeira e umidade, ideal para ambientes adversos.



### BATERIA DE LONGA DURAÇÃO

Capaz de realizar até 200 ciclos de fusão e aquecimento por carga.



## Descrição

### Máquina de Fusão de Fibra Óptica Inno I4 - Alta Precisão e Eficiência

A máquina de fusão INNO I4 é um produto exclusivo da RG Soluções. Onde há conectividade, nossas soluções estão presentes.

A INNO Instrument é uma empresa sul-coreana reconhecida globalmente por desenvolver e fabricar as máquinas de emenda óptica mais confiáveis e inovadoras do mundo, vencedora do prêmio "FTTH Innovation Award 2024" como melhor máquina de fusão óptica.

Ao adquirir seu equipamento, você terá acesso a um treinamento online e ao vivo exclusivo, para que possa extrair o máximo potencial de seu equipamento.

- › A máquina de V-Groove ativo mais compacta do mercado
- › Velocidade e I4 incomparáveis
- › Precisão e confiabilidade em cada fusão
- › Tecnologia de ponta ao seu alcance
- › Holder (carrinho) preparado para puxar drop



## Diferenciais

- › Fusão ultrarrápida - Tempo de fusão de apenas 4 segundos, otimizando a produtividade.
- › Tela touchscreen intuitiva - Interface fácil de usar, proporcionando maior agilidade na operação.
- › Design compacto e robusto - Resistente a quedas, poeira e umidade, ideal para ambientes adversos.
- › Bateria de longa duração - Capaz de realizar até 200 ciclos de fusão e aquecimento por carga.
- › Armazenamento interno - Memória para salvar até 10.000 registros de fusão para rastreamento e análise.

## Especificações técnicas

Tecnologia de Alinhamento	Alinhamento ativo por V-Groove, garantindo precisão nas emendas.
Tempo de Fusão	Aproximadamente 4 segundos.
Tempo de Aquecimento	Cerca de 13 segundos para protetor de emenda de 60 mm.
Tela	LCD colorida de 4,3 polegadas com interface touchscreen completa.
Bateria	Capacidade de 3.500 mAh, permitindo até 200 ciclos de fusão e aquecimento por carga.
Dimensões e Peso	132 mm (profundidade) x 137 mm (largura) x 130 mm (altura); peso de 1,384 kg.
Modos de Aquecimento	Disponibiliza 32 modos de aquecimento.
Armazenamento de Dados	Capacidade para armazenar até 10.000 registros de fusão.
Conectividade	Portas USB e Bluetooth integradas.
Resistência	Projetada para suportar condições adversas.

## Itens inclusos

- › Máquina de fusão modelo I4
- › Cabos e fonte de alimentação
- › Cabo OTG-USB
- › Cabo USB-C
- › Maleta de transporte (rígida)
- › Alça da maleta
- › Descanso do tubete
- › Holder do forno adicional
- › Holder F4SOC
- › Bateria BLBT 3500mAh
- › Clivador de alta precisão – Inno VI
- › Par de eletrodos
- › Alicate removedor de acrilato

