



# Clivador Inno V10-PRO



CLIVAGEM  
PRECISA COM  
ROTAÇÃO  
AUTOMÁTICA DA  
LÂMINA



ATÉ 60.000  
CLIVAGENS  
COM TOTAL  
CONTROLE E  
CONFIABILIDADE



ALTA  
PERFORMANCE  
EM 1 PASSO

Monitora cada corte e gira  
a lâmina automaticamente,  
garantindo qualidade  
constante durante toda a  
vida útil.



LIVRE DE  
MANUTENÇÃO E  
COM CONTADOR  
DIGITAL  
INTELIGENTE





## Descrição

Clivador INNO V10-PRO de 1 passo e rotação automática da lâmina.

O clivador V10-PRO da INNO, é mais um produto exclusivo RG Soluções. Onde há conectividade, nossas soluções estão presentes.

Na RG Soluções, estamos por trás de cada conexão, oferecendo soluções confiáveis e inovadoras para atender às necessidades de conectividade do seu negócio.

INNO Instrument, 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 do mundo!

A RG Soluções é a distribuidora oficial e exclusiva da INNO Instrument no Brasil, garantindo suporte e assistência técnica premium.

- › Clivagem precisa com rotação automática da lâmina e contagem inteligente de cortes - o V10-PRO entrega até 60.000 clivagens com total controle e confiabilidade.
- › Alta performance em 1 passo: o V10-PRO monitora cada corte e gira a lâmina automaticamente, garantindo qualidade constante durante toda a vida útil.
- › Tecnologia de ponta no clivador mais completo da categoria - V10-PRO combina corte rápido, rotação automática e gestão inteligente do ciclo de uso.

## Diferenciais

- › Operação em 1 passo: Clivagem automática em um único movimento, proporcionando agilidade, precisão e padronização do corte em campo.
- › Lâmina de longa duração: Vida útil de até 60.000 cortes, com 16 posições rotativas e 3 alturas de reaproveitamento.
- › Rotação automática da lâmina: O equipamento gira a lâmina automaticamente após cada ciclo programado, garantindo consistência e reduzindo erros manuais.
- › Contador eletrônico de clivagens: Permite controle preciso da vida útil da lâmina e alertas para manutenção preventiva.
- › Alta precisão no corte: Clivagens limpas e repetitivas, essenciais para fusões com baixíssima perda.
- › Compatibilidade com fibras padrão: Suporta fibras com diâmetro de 125 µm e revestimentos de 250 µm ou 900 µm.
- › Estrutura robusta e estável: Design profissional com base reforçada, ideal para uso contínuo em campo.
- › Versatilidade operacional: Compatível com bandejas automáticas e manuais, além de múltiplas marcas de máquinas de fusão.

## Especificações técnicas

Tipo de corte	Clivador de 1 passo (automático)
Vida útil da lâmina	Até 60.000 cortes (16 posições x 3 alturas)
Ângulo de clivagem	Menor que 0,5° (típico)
Tipo de fibra	Monomodo (SM) e multimodo (MM)
Diâmetro da fibra	125 µm
Revestimento compatível	250 µm / 900 µm
Comprimento de clivagem	5 a 20 mm
Sistema de coleta de resíduos	Integrado (com compartimento para fragmentos de fibra)
Rotação da lâmina	automática
Dimensões	Aprox. 59 mm (L) x 56 mm (C) x 49 mm (A)
Peso	Aprox. 120 g
Aplicação recomendada	Instalações FTTH, emendas de campo e uso com máquinas de fusão INNO e multimarcas

## Itens inclusos

- › Clivador de alta precisão modelo V10-PRO
- › Lâmina de corte pré-instalada (com capacidade para até 60.000 cortes)
- › Coletor de resíduos de fibra óptica
- › Chave hexagonal para ajuste e rotação da lâmina
- › Manual do usuário
- › Estojo de transporte
- › 7 – Pincel de limpeza

## Garantia

1 ano de garantia direto com a RG Soluções.

