

FESMO

SOLDAGEM MARKING FRESAGEM CORTE ELENC



Versátil e compacto para maior flexibilidade

Com seu design compacto e a alta qualidade de seus componentes, a Evo White é a solução perfeita para quem precisa de uma máquina confiável e versátil para atender rapidamente seus clientes com produtos personalizados.





INTERFACE MELHORADA

O novo recurso Energy Tuneajusta automaticamente a potência e a duração do pulso com base no diâmetro do ponto e no metal selecionado.



RÁPIDO E VERSÁTIL

Permite que todos os tipos de usinagem sejam realizados rapidamente, facilitando a personalização dos produtos.

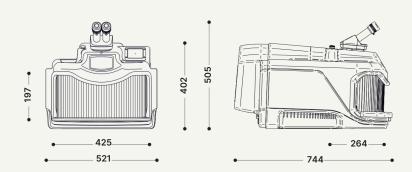


CONFIABILIDADE FEITA NA ITÁLIA

A equipe de P&D da Orotig trabalhou para fornecer um produto confiável e seguro,com o objetivo principal de minimizar a necessidade de manutenção e suporte.

** PATENT PENDING

Perfeito para espaços pequenos



Descubra todas as nossas máquinas, fique conectado!

f 🖸 🎯 in

SOLICITE UM ORÇAMENTO comercial@fesmo.com

para mais informações fesmo.com.br

CARACTERÍSTICAS



Microscópio Leica

Grande câmara

Ampla câmara de soldagem com

volume útil de 25,5 l, garantindo

de soldagem

Microscópio estereoscópico Leica de 45° com zoom óptico de 10x e retículo para o olho direito.



Interface intuitiva

Com o EnergyTune, o operador só precisa selecionar o metal, enquanto o sistema define automaticamente os parâmetros de trabalho e mostra recomendações em tempo real para o melhor uso, facilitando o uso até mesmo para operadores inexperientes.

Segurança máxima

Em conformidade com os mais altos padrões de segurança, também graças às persianas de segurança mecânicas e eletrônicas. Utilização de materiais avançados resistentes ao fogo, com classificação V-0 para segurança superior contra incêndio.

DADOS TÉCNICOS

TIPO DE CRISTAL	Nd:YAG @ 1064
POTÊNCIA DE PULSO	160 J
DURAÇÃO DO PULSO	25 ms
POTÊNCIA DE PULSO DE PICO	7 kW
POTÊNCIA MÉDIA	75 W
FREQUÊNCIA DE PULSO	0 - 15 Hz
ELÉTRICA	115 - 230 VAC ± 10%, 1P + N + PE, 50/60 Hz, 1.8 kW
DIÂMETRO FOCAL	0.15 to 1.5 mm
ACESSO DE COMANDO	Externo com tela sensível ao toque capacitiva de 3,5", interno com interruptor rotativo
SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO	Refrigerado a líquido (4 I) com ventilação forçada
PESO	32 Kg