

# PUC

Máquina de solda a laser de ponto de aço inoxidável 220V.

Controle numérico automático. pulso de toque, arco de argônio.

Soldador para joias de solda.



## Descrição do produto

Dimensões: 280mm\*155mm\*230cm;

Consumo de energia: 200W

Grau de proteção: IP21

Pressão de alimentação de gás:  
≥0.1Mpa sem argônio gas também funcionando

Tensão de soldagem: 40V

Corrente de soldagem: 5A600A

Tempo de soldagem: 3ms--30ms

máx. frequência de soldagem: 1 Hz

máx. consumo de argônio: 5L/min

Dimensões:  
280mm\*155mm\*230cm;

## Especificações técnicas

características do produto:  
soldagem

Peso do Item: 8K

Tipo de equipamento e  
ferramentas de joalheria: Bolores

Marca: Ourives

Origem: China continental

Tipo de item: Ferramentas e  
equipamentos para joias

Product Features

WELDING

Item Weight

8KG

Jewelry Tools & Equipments Type

Molds

Brand Name

goldsmith

Origin

Mainland China

Item Type

Jewelry Tools & Equipments

# Revo X

OROTIG 



- Interface touch screen de nova geração;

- Capacidade de salvar fotos/vídeos em um pendrive ou memória local;

- Reprodução ao vivo em tela externa via HDMI;

- Possibilidade de visualização de tutoriais em vídeo;

- Escolha dinâmica do programa de trabalho com base no processamento e no metal processado;

- Possibilidade de salvar parâmetros pessoais;

- Possibilidade de reprodução de foto/vídeo/música na tela;

- Telemetria para assistência remota e atualizações;






- Estereomicroscópio LEICA 10 X a 45° com haircross
- Visor de controle externo TFT 7" tela de toque capacitiva
- Codificador de controle interno na câmara de soldagem
- Sistema de refrigeração Ar forçado com controle de velocidade do ventilador, líquido de 8lt e radiador

**FESMO**

HOME-PAGE: [www.fesmo.com.br](http://www.fesmo.com.br)

Av. Deputado Benedito Matarazzo, 8.223- São José dos Campos - SP - CEP 12.245-615

 55 (12) 3202-8000  55 (12) 98121-9907  [fesmo@fesmo.com.br](mailto:fesmo@fesmo.com.br)

	<b>REVO X</b>	<b>REVO X+</b>	<b>REVO X2</b>
<b>VOLTAGEM</b>	Monofásico, 230 VAC ±10%, 50/60 Hz		
<b>CONSUMO MÁXIMO</b>	2,2 kW	3,6 Kw	
<b>TIPO DE CRISTAL</b>	Nd:YAG 7 mm bar		Nd:YAG 7 mm bar <b>X2</b>
<b>ENERGIA DE IMPULSO @1MS</b>	9J		15J
<b>IMPULSO DE ENERGIA E TEMPO</b>	240 J at 25 ms		280 J at 25 ms
<b>PICO DE ENERGIA</b>	10kW		12kW
<b>POTÊNCIA MÉDIA</b>	90W	120 W	150W
<b>DIMENSÃO PONTUAL</b>	0,1 to 2 mm		0,2 to 2mm
<b>DIMENSÕES (LX PXA)</b>	600 x 972 x654 mm	600 x 972 x590 mm	
<b>PESO</b>	66kg	75kg	