№ BALMER®

Agora você tem uma máquina de solda a laser em que pode confiar!

A Vulcano Laser 1500 é uma garantia de qualidade e segurança não é apenas um equipamento de solda a laser:

Com mais de 40 anos de experiência no mercado, a BALMER/Fricke Soldas se destaca pela robustez de seus equipamentos e pelo compromisso com a ética e a segurança.

Por que escolher a Vulcano Laser 1500?

- Engenharia BALMER: Com um profundo conhecimento e desenvolvimento de ponta, nossa equipe de engenharia garantiu que cada aspecto da Vulcano Laser 1500 atendedesse as mais rígidas normas internacionais. Invista na eficiência e segurança da sua produção com a Vulcano Laser 1500 da BALMER.
- Compromisso com a segurança: Cada detalhe da Vulcano Laser 1500 foi pensando na sua proteção, sendo uma escolha segura e de alta performance para suas soldas, corte e limpeza.
- Entrega técnica: Entregamos mais que equipamentos, fornecemos toda a orientação necessária para que você possa utilizá-los com total confianca.
- Pós-venda excepcional : Nossa equipe está sempre pronta para oferecer suporte e





Soldagem, corte e limpeza de alta performance



BALMER - FÁBRICA

Parque Fabril Comercial e Administração BR 285 - Km 456.4 - s/n - Bairro Lambari Telefone: (55) 3305-0700

CENTRO COMERCIAL E DISTRIBUIÇÃO BALMER - SÃO PAULO

Condomínio logístico Barão de Mauá Rodovia Dom Pedro I - Km 87 - Edifício da Vinci Módulo 17A - Bairro Ponte Alta, Atibaia/SP - Brasil Telefone: (11) 99684-9203

CENTRO COMERCIAL E DISTRIBUIÇÃO BALMER - NORDESTE

Condomínio logístico Industrial da Paraíba/ CLIP BR 101 - Km 101 - Quadra 2 - Lote 81/82 Conde/ PB - Brasil Telefone: (83) 99143-4943





Vulcano Laser 1500

Potência do laser: 1500 W









Tela touch screen Chave de segurança Acionamento geral Botão de emergência **BALMER®** Cabo da tocha VULCANO LASER 1500 Com 10 metros Tocha de soldagem/Corte/limpeza Leve e ergonômica Aleta lateral de ventilação Filtro de ar integrado







Diferenciais

- 1 Velocidade de soldagem de 3 a 10 vezes maior que soldagem por
- 2 Sem necessidade de retrabalho manual, com alta qualidade de acabamento de soldagem;
- 3 A água garantindo a máxima eficiência no processo de soldagem;
- 4 Alimentador externo de arame com alça de transporte;
- 5 Três processos em um equipamento: soldagem, corte elimpeza;
- 6 Em conformidade com normas internacionais de segurança;
- 7 Rodas robustas e resistentes para transporte seguro da máquina.



e limpeza com guia de arame externo.

Alimentador de arame externo com display para ajustes de parâmetros



Motor alimentador de arame único com 4 roldanas

Posições de soldagem

Com diferentes bocais, é possível realizar a soldagem de diferentes juntas







Junta em ângulo



Junta sobreposta

Exemplos de aplicação

Junta de topo











Dados técnicos

Modelo	Vulcano Laser 1500				
Tensão de Entrada	1~220V				
Corrente de Entrada	32 A				
Frequência	50/60 Hz				
Potência do Laser	1500 W				
Comprimento de Onda do Laser	1070 nm				
Forma de Onda	Contínua /modulação				
Modos de Operação	Soldagem/Corte/Limpeza				
Espessura de Trabalho	05 - 3,0 mm				
Comprimento Cabo de Tocha	10 m				
Tipo de Arrefecimento	Chiller				
Temperatura e Umidade de Trabalho	10°C a - 40°C, umidade de 10% a 80%				
Pressurização do Gás	0,4 a 0,6 Mpa				
Peso	124 kg				
Dimensões (mm) (C x L x A)	950 x 540 x 890				
Alimentador de arame					
Tipo de Alimentador	Externo				
Velocidade de Alimentação de Arame	0 - 6,0 m /min				
Número de Roldanas	4				
Peso	14 kg				
Dimensões (mm) (C x L x A)	555 x 255 x460				

Dados de referência de soldagem

No.	Potência	Aço inoxidável	Aço carbono	Galvanizada	Alumínio
1	500w	0.5-1.0mm	0.5-1.0mm	0.5-1.0mm	0.5-1.0mm
2	1000w	0.5-1.5mm	0.5-1.5mm	0.5-1.5mm	0.5-1.5mm
3	1500w	0.5-3.0mm	0.5-3.0mm	0.5-3.0mm	0.5-3.0mm

Aplicações na Indústria



Portas e janelas







Gabinetes

Equipamentos médicos





Publicidade

Automobilística







Reparo e Customização Automotiva

