



InovArc é a nova geração de Fontes Inversoras de soldagem para Eletrodo Revestido e TIG DC, ideal desde a Indústria Metal Mecânica, Construção Civil, Serralheria, Manutenção e etc., o equipamento é leve, compacto, com designer robusto e inovador, com excelente custo benefício.

## INOVARC TIG 200 HF

**InovArc TIG 200 HF** é a nova geração de Fonte Inversora de soldagem para TIG DC e Eletrodo Revestido, ideal desde a Indústria e como Hobby. Equipamento leve, compacto, designer robusto e inovador, com excelente custo benefício.

Fonte de Soldagem TIG HF (abertura por Alta Frequência) + Eletrodo Revestido; ideal para soldagem de materiais como: Aço Carbono, Inox, Cobre, Titânio, Níquel e suas ligas.

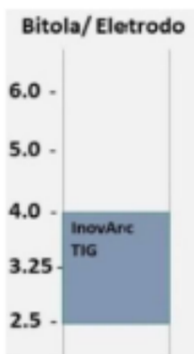
Versátil e de fácil manuseio, ideal para trabalhos de produção Leves e Médios em manutenção, caldeiraria, serralheria, artes entre outros

A InovArc TIG 200 HF apresenta excelente estabilidade de Arco, soldando Eletrodo de até 3.25mm - E 7018 continuamente, sem interrupção "100% do ciclo"; Com tecnologia que permite excelente eficiência elétrica, além de suportar as variações de tensão da rede; Possui circuitos de proteção, entre eles, flutuação de rede, sobre tensão e superaquecimento.

### BENEFÍCIOS

- Fácil abertura de Arco
- Designer moderno, com robustez e de fácil transporte
- Display digital, facilitando a visualização da Corrente de Soldagem
- Fácil manuseio e regulagem
- Fornece Corrente Real
- Componentes e Circuito Eletrônico robusto
- Ciclo de Trabalho elevado, permitindo soldar eletrodo de até 3.25mm continuamente
- Circuitos de Proteção: contra Flutuação de Rede Elétrica (+-10%), contra superaquecimento, contra corrente excessiva, ausência de exaustão.

Especificações técnicas	InovArc TIG 200 HF
Tensão de Entrada(V)/ 60Hz	220V Mono ou Bifásico
Potência(KVA)	13KVA
Corrente máx de Entrada(A)	28.5
Ciclo de Trabalho 40°C	200A@60%
Tensão de Circuito Aberto(V)	60V
Faixa de Corrente de Soldagem(A)	10 – 200A
Eficiência Elétrica	80
Cosφ	85
Classe de Proteção	IP 21S
Classe de Isolamento	F
Dimensões(mm) C x L x A	380 x 170 x 250
Peso(kg)	11



Capacidade de Soldagem Aço Carbono

0.5 - 6.4mm/0.02 - 0.25"  
10 - 130A

Capacidade de Soldagem Aço Inox

0.5 - 6.4mm/0.02 - 0.25"  
10 - 130A



contato@crsoldas.com  
21 99120-9475  
www.inovarc.com.br

