

ARCWELD 200i-ST

A fonte Arcweld 200i-ST é um equipamento desenvolvido para soldagens nos processos SMAW (Eletrodo Revestido) e GTAW (Tig); Dotada de tecnologia inversora, no qual além de prover baixo consumo de energia elétrica, o mesmo mantém uma excelente estabilidade do arco, reduzindo respingos e facilitando a soldagem, inclusive com eletrodos da série E7018 e E6010.

Principais Aplicações:

Serralherias, Reparos em campo, Obras, Estruturas Metálicas, Oficinas, Fabricação, Educacional, Hobbie.

Características:

- Fonte compacta, leve e de fácil transporte;
- Soldagens nos processos SMAW e GTAW (Lift);
- Indicada para Eletrodos de até 4.00 mm;
- Excelente estabilidade do arco.
- Pode ser ligada em geradores de energia;

Especificações Técnicas:

Alimentação: 230 VAC Monofásico (50/60 Hz);

Corrente de Entrada (Nominal): 24 A;

Tecnologias: Inversor

Faixa de Ajuste: 10 á 200A;

Ciclo de Trabalho: 200A – 35%;

Peso/Dimensões: 5,8Kg - 290 mm A x 220 mm L x 470 mm C;

Grau de Proteção / Isolamento: IP-21 S.



LINCOLN
ELECTRIC

Acessórios Opcionais:

- Tocha Tig HW-26 Com Válvula

Equipamento fornecido com Alça para transporte, Cabo obra com Grampo-Terra e Cabo com porta-Eletrodo.

Garantia de 01 ano contra defeitos de fabricação.