



Eleva a produtividade e reduz os custos no processo de soldagem **GTAW** (*Gás Tungsten Arc Welding*), manual e/ou mecanizado. Para aços e alumínio.

Portátil e compacto, tem fácil transporte para obras, indústrias e lugares de difícil acesso.

Fabricado em aço carbono e com pintura eletrostática.

Ligações e programações simples.

Adaptável a qualquer modelo e marca de soldagem TIG.

Redução de desperdício de consumíveis (arame). Utiliza arame de adição em rolo de 5kg ou 15kg.

A alimentação do arame programada de forma contínua.

Compatível com todas as marcas de Fontes de Soldagem.

Atende a norma IEC 60.974.



FORMAS DE ALIMENTAÇÃO DO ARAME:

Pedal de acionamento;
Pedal de comando remoto (opcional);
Tocha tipo “caneta”.

Tensão de Alimentação	Monofásica 220V (50/60Hz)
Consumo	400W/h
Peso	14 kg
Medidas (LxAxP)	255mm X 390mm X 500mm

ACESSÓRIOS INCLUSOS:

Suporte para Alimentação da Tocha

Tocha Tipo Caneta

Pedal de Acionamento



ACESSÓRIOS OPCIONAIS:

Suporte para Arame (15kg ou 20kg)

Material de Adição (Carbono, Inox ou Alumínio)

Pedal de Comando Remoto

