



K2 TIG 200 AC/DC

Pequena e Poderosa



K2 TIG 200 AC/DC é uma fonte de energia de soldagem TIG AC/DC Pulsada e MMA de alto desempenho, baseada em inversor e monofásica. Leve e portátil. Oferece ignição suave de alta frequência e por contato, com características de arco para soldagem de qualidade.



Principais benefícios

- Ignição por alta frequência e contato (Lift TIG)
- Funções de rampa de subida e descida
- Temporizador de pré-gás e pós-gás
- Preciso para soldagem de chapas finas de alumínio
- Visor digital de fácil utilização



Aplicações

- Aplicações em oficina e em campo
- Instalação e preparação
- Reparo e manutenção
- Oficinas de fabricação de chapas finas de metal e alumínio
- Indústria química e de processos



Especificações Técnicas

K2 TIG 200 AC/DC			TIG	TIG	MMA	MMA
Tensão de entrada	V	1~230±10%	AC	DC	AC	DC
Corrente de entrada nominal	A		33.5	34.2	38	40.5
Potência de entrada nominal	kVA		7.7	7.86	8.74	9.33
Ciclo de trabalho	A		35% 200A 60% 155A 100% 120A	25% 200A 60% 130A 100% 100A	40% 170A 60% 140A 100% 110A	40% 170A 60% 140A 100% 110A
Corrente de soldagem	A		10-200	10-200	10-170	10-170
Declive descendente	S	0-10				
INFO	V	73.5				
Tensão sem carga	Hz	50/60				
Frequência	S	0-10				
Pós-gás	HZ	0.5-200				
Frequência de pulso	%	5-95				
Faixa de largura de pulso		-5-+5				
Balanço AC		AF				
Resfriamento		JD03-A1 30A				
Disjuntor		IP21S				
Classe de isolamento	C x L x A	450 x 155 x 286				
Dimensões (mm)	kg	7.8				

A Especialista em Soldagem Básica

Ao oferecer qualidade, eficiência e um bom custo-benefício em uma única linha, a K2 da Kemppi estabelece um novo padrão para a soldagem básica. A linha K2 da Kemppi oferece um portfólio abrangente de fontes de energia para soldagem MMA, MIG e TIG. As fontes de energia são acompanhadas de tochas da Trafimet, uma empresa do Grupo Kemppi, Itália – líder mundial em tochas nas últimas quatro décadas e parte do Grupo Kemppi.



Soldor.com.br