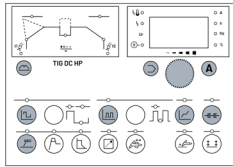


STARTIG 250/350/500 DC

INVERSOR TIG DC PULSADO PROFISSIONAL



Painel de controle



O equipamento StarTig é fácil de manusear e cobre todas as necessidades de soldagem TIG e MMA.

É uma máquina inversora de alto desempenho para soldagem de precisão de aço macio, aço inoxidável, alumínio e outros materiais de alta liga.

- Synergy PLUS, ajuste automático pulsado.
- TIG-A-Tack, soldagem por pontos.
- Redução de ruído e consumo.
- Regulagem fácil.

Todas essas máquinas são equipadas com a função **Dynamic Rust Control (DOC)**, uma patente que garante uma zona limpa e estreita controlada.

- Aumento da velocidade de soldagem em até 30%.
- Economia de consumo de energia em até 35%.
- O desgaste do eletrodo foi reduzido em até 30%.

Formulários:

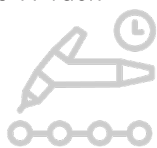
- Equipamentos para soldagem TIG e MMA.
- Adequado para uso industrial e profissional.

Características técnicas

MODELO		STARTIG 250 DC	STARTIG 350 DC	STARTIG 500 DC
Tensão de alimentação (50Hz-60Hz)	V ±15%		3x400	
Fusível	A	10	25	32
Corrente efetiva	A	7,1	18	27,2
Corrente de rede máx	A	-	23,1	35,1
Poder (100%)	kVA	4,9	12,5	18,8
Poder máx.	kVA	9	16	24,2
Alimentação de circuito aberto	W	35		40
Eficiência	-	0,87	0,8	0,91
Fator de Potência	-	0,94		0,93
Faixa de corrente, A TIG	-	5-250	5-350	5-500
Voltagem de circuito aberto	-		95	
Aula de aplicação	-	S		S/CE/CCC
Aula de proteção	-		IP 23	
Regras		EN/IEC60974-1 EN/IEC60974-3 EN/IEC60974-10		EN/IEC60974-1 EN/IEC60974-2 EN/IEC60974-3 EN/IEC60974-10
Fator de engrenagem	100% / 40°C TIG, A/V	150/16	300/22,0	420/26,8
	100% / 40°C MMA, A/V	150/26	290/31,6	420/36,8
	60% / 40°C TIG, A/V	190/27,6	350/24,0	500/30,0
	60% / 40°C MMA, A/V		340/33,6	450/38,0
	Max. /40°C TIG, A/%/V	250/35/20	350/60/24,0	500/60/30,0
Max. /40°C MMA, A/%/V	250/35/30	350/50/34,0	500/40/40,0	
Peso	Kg	23	31	68
Dimensões (Al x An x Profundo)	cm	360x220x520	550x250x640	980x545x1090

Características gerais

TIG-A-Tack



Permite fazer pontos rápidos, precisos e extremamente pequenos, o que reduz o risco de deformar ou danificar o material.

Alta frequência



A temperatura da superfície da junta superficial aumenta rapidamente e a superfície a ser soldada é aquecida até um estado de fusão ou quase derretimento de plástico.

MMA



MMA (Manual Metal Arc) - Soldagem Stick.

Modelos disponíveis

Startig 250 DC

2711951 STARTIG 250 DC
2722845 STARTIG 250 DC W

Startig 350 DC

2711892 STARTIG 350 DC
2711870 STARTIG 350 DC W

Startig 500 DC

2711866 STARTIG 500 DC

Incluído em todos os modelos: corda de rede 3M e corda de pouso 3M

Acessórios recomendados



REG/CAUD.R-56-MCA-30-AR/CO2
Código 2304315



CAPACETE SILVER 912/13
Código 2030560



MAÇARICO TIG 26 (4/8M)
Código 2712581/2712953

MAÇARICO 20W (4/8M)
Código 2712603/2712986

MAÇARICO 451W (4/8M)
Código 2712614/2712975



GELADEIRA STARTIG 250
Código 2712076



CARRO STARTIG 250
Código 2712043



CARRO STARTIG 350 DC
Código 2712065



LUVAS TIG
Código 2030254