

DRAYSER

INSUMOS
INDUSTRIALES

INVERSORA TIG 200P DIGITAL

CARACTERISTICAS:

- 10 programas de memoria
- Teclado digital
- Rampa de subida y descenso
- Pré gás
- Pos gás
- Ajuste de corriente inicial de soldar
- Ajuste de corriente final de soldar
- Ajuste de corriente de trabajo de soldar (pico)
- Ajuste de porcentaje de corriente de base
- Ajuste de frecuencia de pulso
- 2T/4T Toques
- Display Digital
- Abertura de arco por Alta Frecuencia



HYLONG

DADOS TÉCNICOS

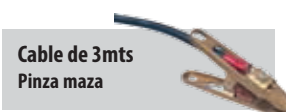
TIG 200P DIGITAL

	Peso (Kg)	9,850 kg
	Tensión de alimentación	220 V (±15%) 50/60 HZ
	Dimensiones (L x C x A)	165 x 410 x 305mm
	Consumo kVA	3,2 kVA
	Tensión a vacío (V)	56V
	Margen de corriente (A)	5 a 200
	Margen de tensión (V)	10,4 a 18V
	Ciclo de trabajo	200 Amp a 60% / 155Amp a 100%
	Consumo sin carga (W)	40
	Início do arco	Apertura de arco por alta frecuencia
	Fator de Potencia (COS)	0,93
	Eficiencia (%)	85
	Rampa de Subida (S)	0 - 99
	Rampa de Descenso (S)	0 - 99
	Pré GAS (S)	0,1 - 2,0
	Pós GAS (S)	0,1 - 9,9
	Taza de Pulso	5 - 50
	Frecuencia de Pulso (Hz)	1 - 20
	Clase de Protección	IP21S
	Clase de Isolación	F

Items Opcionales



Items Incluidos



EXTENSIÓN INDICADA

- _ 3 x 2.5mm a 15 metros
- _ 3 x 4.0mm de 15 a 30 metros
- _ 3 x 6.0 mm de 30 a 50 metros



DRAYSER

INSUMOS
INDUSTRIALES

Telefax: +598 24004366
Minas 1678 / C.P.: 11200
Montevideo- Uruguay
www.draysers.com.uy