

DRAYSER

INSUMOS
INDUSTRIALES

INVERSORA ARC 250A IGBT

CARACTERISTICAS:

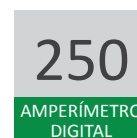
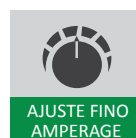
- Placa SMD
- Alto factor de trabajo
- Electrodo (MMA) e TIG DC sem HF
- Liviano y portátil
- Ajuste fino de amperage
- Amperímetro digital
- Pinza de solda 35mm²
- Pinza maza
- Mantenimiento simples y económico



FACTOR
100%
TRABAJO
ARC 250 IGBT
Solda 7018 5,00mm
en USO CONTINUO

SERV.
PESADOS

INOX | ACERO
CARBONO



DATOS TÉCNICOS ARC 250A IGBT

	Peso (Kg)	6,700 kg
	Margen de regulación (Amp)	20 a 250Amp
	Factor de Trabajo (Amp)	250Amp a 100%
	Electrodo utilizado	Até 5,00mm
	Dimensiones (L x C x A)	140 X 365 X 235mm
	Tensión de alimentación	220 V (±15%), 50/60 Hz
	Factor de Potencia	0,93
	Consumo kVA	8,5 kVA

Items Opcionales



Items Incluidos



EXTENSIÓN INDICADA

- _ 3 x 4.0mm a 20 metros
- _ 3 x 6.0mm de 20 a 50 metros
- _ 3 x 10.0 mm de 50 a 90 metros



DRAYSER

INSUMOS
INDUSTRIALES

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