





INVERSORA ZX 160 (II)

Máquina inversora para proceso arco manual y TIG ideal para trabajos artesanales y semi industrial, salida corriente continua con circuito especial para el uso de electrodos celulosicos, aluminio y todo tipo de electrodo.

Características

Alimentación	1PH	220 V 50 HZ
Potencia absorbida	KVA	5.3
Tensión en vacío	Volts.	25
Campo de regulacion	Amp	10 - 160 AMP
Ciclo de trabajo	Amp	35% - 160 AMP
Diámetro del electrodo	mm	70.18 - 1/8 - 3/32
		60.11 - 1/8 - 3/32
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP21S
Dimensiones totales	L-A-A	410 x 180 x 300
Peso	Kg	7

Incluye kit de accesorios para soldar:

- Porta electrodo
- Prensa
- Cable

equipos y accesorios de soldar















Coronel Godoy 132. Estación Central. Santiago.

Fono: (56-2) 2 764 52 50 - (56-2) 2 764 40 86

mail: info.versal@versal.cl