



MMA 5.0

- Función MMA y TIG / LIFT.
- Diseño compacto.
- Tecnología de control digital, pocas salpicaduras y perfecta formación de soldadura.
- Corriente y arco de encendido ajustable.
- Tecnología del inversor de IGBT, funcionamiento confiable.
- Protección térmica
- Arranque en caliente y fuerza de arco anti-stick.
- Función VDR.



Conexión la red	Volt	220
Frecuencia	Hz	50/60
Potencia absorbida	KVA	
Voltaje en vacío	Volt	69
Rango voltaje MMA	Volt	21.2 - 28.0
Rango corriente MMA	Amp	30 - 200
Ciclo de trabajo MMA 30%	Amp	200
Ciclo de trabajo MMA 60%	Amp	142
Ciclo de trabajo MMA 100%	Amp	110
Conexión la red	Volt	380
Frecuencia	Hz	50/60
Potencia absorbida	KVA	60
Voltaje en vacío	Volt	
Rango voltaje MMA	Volt	21.2 - 29.6
Rango corriente MMA	Amp	30 - 240
Ciclo de trabajo MMA 30%	Amp	240
Ciclo de trabajo MMA 60%	Amp	169
Ciclo de trabajo MMA 100%	Amp	131
Grado de protección	IP	21S
Grado de aislación		F
Dimensiones del equipo	cm.	380 x 200 x 350
Peso	Kg	5,40

Incluye:

- Conectores machos


www.versal.cl

Coronel Godoy 126 Estación Central. Santiago.

Fono: (56-2) 2764 5250 - (56-2) 2764 4086

Mail: info.versal@versal.cl