



MAG 350 G



MAG 350G proceso mig/mag-mma carretes de 15 kg sistema vrd funcion 2t/4t proteccion termica tecnologia igt mig sólido y tubular sin gas control digital

Conexión la red	Volt	380
Frecuencia	Hz	50/60
Potencia absorbida	KVA	
Voltaje en vacío	Volt	56
Rango de voltaje MIG	Volt	16 - 31.5
Rango Corriente MG	Amp	40 - 350
Ciclo de trabajo MIG 30%	Amp	350
Ciclo de trabajo MIG 60%	Amp	248
Ciclo de trabajo MIG 100%	Amp	192
Rango voltaje MMA	Volt	21.2 - 32.0
Rango corriente MMA	Amp	30 - 300
Ciclo de trabajo MMA 30%	Amp	300
Ciclo de trabajo MMA 60%	Amp	212
Ciclo de trabajo MMA 100%	Amp	164
Grado de protección	F	
Grado de aislación	IP	21S
Dimensiones del equipo	cm.	63 x 35 x 68.5
Peso	Kg	46

Incluye:

- Pistola MIG
- Presa tierra
- Flujómetro


www.versal.cl

Coronel Godoy 126 Estación Central. Santiago.

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

Mail: info.versal@versal.cl