











## FICHA TÉCNICA

# TIG SOUND AC-DC 2240 M

[Art. 365]

Generador inverter monofásico compacto para soldadura MMA Y TIG AC-DC Cebado con alta frecuencia

230 V 50/60 Hz +15%/-20%

Art.	365	Datos técnicos	
	TIG	MMA	
	230 V 50/60 Hz + 15% / -20%		Fuente de alimentación monofásica Entrada monofásica
	16 A		Fusible de retardo de tiempo Clasificación del fusible (quemado lento)
	5,6 kVA 40% 4,2 kVA 60% 3,6 kVA 100%	6,6 kVA 30% 4,8 kVA 60% 3,6 kVA 100%	Poder absorbido Potencia de entrada
	5 ÷ 220 A	10 ÷ 180 A	Rango de ajuste actual
	220 A 40% 180 A 60% 160 A 100%	180 A 30% 140 A 60% 110 A 100%	Factor de servicio (10 min.40°C) según las normas IEC 60974.1 Ciclo de trabajo (10 min.40°C) Según IEC 60974.1
	IP 23 S		Grado de protección clase de protección
	21,5 Kg		Peso
	207x545x411 mm		Dimensiones (AnxPrxAl) Dimensiones (AnchoxLargoxAlto)