



Ref.	06957
Máquina	Soldadura de TIG de alta frecuencia
Marca	SOLTER
Modelo	TIG 160A HF

Principales características técnicas

Tensión de alimentación U_1		1 ph. 230 V 50 Hz
Intensidad máxima de entrada I_{1max}		27 A
TIG	Tensión Vacío U_{20}	95 V
	Intensidad máxima de soldadura I_{2max}	60% 160 A / 16,4 V
	Intensidad nominal de soldadura $I_{2 100\%}$	100% 140 A / 15,6 V
MMA	Tensión Vacío U_{20}	72 V
	Intensidad máxima de soldadura I_{2max}	50% 150 A / 26,4 V
	Intensidad nominal de soldadura $I_{2 100\%}$	100% 130 A / 25,2 V
Grado de protección		IP21S

(Características basadas según ficha técnica)