



<b>Ref.</b>	06957
<b>Máquina</b>	Soldadura de TIG de alta frecuencia
<b>Marca</b>	SOLTER
<b>Modelo</b>	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)