

Serie Superior TIG:

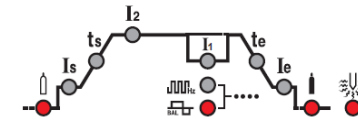
Una gama de TIG profesional digital, sencillas y con ajuste de todos los parametros fundamentales. Para aquellos usuarios que busquen el mejor resultado en soldadura.



Pulsado fácil (easy pulse): para los usuarios menos experimentados, un ajuste automático de los parámetros. Permite de soldar espesores < a 1mm



Soldadura por puntos: Funcionalidad para pre-puntear chapa fina de manera sencilla y precisa antes de soldarla definitivamente, evitando deformaciones (acero al carbono e inoxidable)



Panel de control: rápido y sencillo, permite controlar todos los parámetros para un resultado inmediatamente y a gusto del soldador.

Para los usuarios que busquen la calidad de un TIG pulsado a un precio competitivo

TIG – SUPERIOR TIG



MODELO	F.U 1	PVP
SUPERIOR TIG 311 DC	280A 35%	2541.€
SUPERIOR TIG 421 DC W	350A 35%	5430.€
SUPERIOR TIG 322 AC/DC W	270A 40%	6280.€
SUPERIOR TIG 422 AC/DC W	350A 35%	7163.€

Máquinas sinérgicas pulsadas a un precio competitivo.

	SUPERIOR TIG 311 DC	SUPERIOR TIG 322 AC/DC AGUA	SUPERIOR TIG 421 DC AGUA	SUPERIOR TIG 422 AC/DC AGUA
Tensión de alimentación (50-60Hz)	3x400V	3x400V	3X400 V	3x400V
Fusible	10A	16A	16 A	16 A
Corriente absorbida, 60%	11 A	11 A	13 A	13 A
Corriente absorbida 100%	16 A	15 A	21 A	21 A
Potencia (60%)	5 KW	7 KW	8 KW	8 kW
Potencia, máx.	7.5KW	10 KW	14 KW	14 kW
Rendimiento	0,85	0,85	0,85	0,85
Factor de potencia	0,7	0,92	0,90	0,9
Gama de corriente	7A-280A	5A-270A	5-350	5-350 A
Rango tungstenos	1,6 - 5 mm	1,6 – 5 mm	1,6 – 6 mm	1,6-6 mm
Factor de utilización	30% /300A	40% / 270 A	35% / 350 A	35% / 350 A
Factor de utilización 60%	205 A	215 A	250 A	250 A
Factor de utilización 100%	180 A	175 A	215 A	215 A
Tensión en vacío	100	64V	64 V	64 V
Clase de aplicación	S	S	S	S
Clase de protección	IP23	IP23	IP 23	IP23
Dimensiones C-L (AlxAnxL)	475X170X340	935X500X1195	935x500x1195	935x500x1195
Peso	20 kg	68 kg	67 kg	71 kg