

El GYSTUD ARCPULL es un generador de soldadura por arco de tiro para soldar todo tipo de pernos y anclajes hasta \varnothing 13 mm (soldadura con protección cerámica, con o sin protección de gas). Su regulación de la corriente secundaria está especialmente adaptada al sector industrial para mantener una perfecta estabilidad del arco. Se acabaron los ajustes manuales y aproximados, la pistola ARCPULL está equipada con una tecnología de motor lineal única en el mercado.

ARCO TIRADO: EL PROCESO DEL PROFESIONAL

El arco tirado tiene muchas ventajas sobre la descarga capacitiva:

- Repetibilidad y fiabilidad del proceso.
- Soldadura completa y buena penetración.
- Protección gaseosa que no genera contaminación.

LA INNOVACIÓN REVOLUCIONARIA

Su pistola incorpora un motor lineal único en el mercado. Esta innovación tiene ventajas sin precedentes:

- Control del ciclo de soldadura.
- Velocidad de 30 pernos / minuto.
- Gestión del proceso por control numérico que no requiere ningún ajuste.
- Controlado por el generador, garantiza una precisión inigualable de la altura del arco.
- Horquilla con soporte cerámico adaptada a las altas velocidades y a la instalación de anclajes.
- Ejecución sencilla y rápida.

2 MODOS DE SOLDADURA

Su interfaz digital permite navegar entre dos modos de soldadura de forma intuitiva y funcional:

- Modo sinérgico con parámetros predefinidos, para un uso rápido y eficaz.
- Modo experto para un control completo del ciclo de soldadura.
- Su memoria integrada permite guardar hasta 99 programas personalizados.



- Pernos de acero M12 (Type DD ISO13918)
- Pernos de aluminio (Type PS ISO13918)
- Anclaje para hormigón \varnothing 13 (Type SD ISO13918)

INCLUYE



Pistola automática sinérgica (5m)



Doble pinza de tierra
068605



Kit extract remaches 700
068322

OPCIONES



Weld 910 XL
070967



Horquilla con protección contra gases
068346



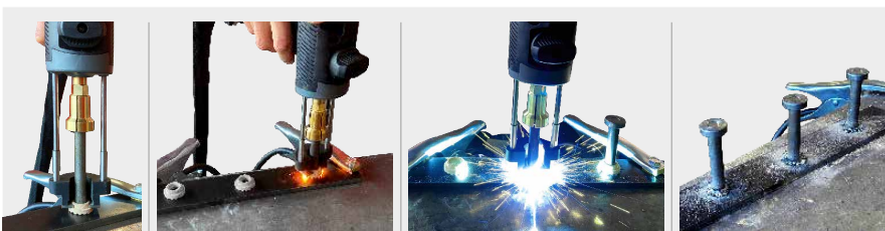
Soporte de anclaje para hormigón \varnothing 10
068438



Soporte de anclaje para hormigón \varnothing 13
075634



Soporte cerámico \varnothing 13
075641



50/60hz	I ₂ MAX	INTEGRATED TECHNOLOGY		T		U ₂	I _{AM}	kW		IP	cm	kg			
		SYNERGIC	SR	STAHL	ALU			400 V	480 V			ArcPull	ArcPull + gun		
380 > 480 V	50>680 A	●	●	SYNERGIC DIGITAL GUN LINEAR MOTOR		22 > 44 V	20 A (D) 16 A (D)	47.8	45.7	OK	OK	IP23	32 x 32.4 x 41	17.4	20.4