

# SuperSnake GT02S/ GT02SW subfeeder

LIBERTAD PARA SOLDAR





## SuperSnake GT02S/GT02SW subfeeder



### LA SOLUCIÓN DEFINITIVA DE ACCESO Y DISTANCIA

Si la distancia y el acceso son sus problemas, piense en el SuperSnake GT02S y el GT02SW. El SuperSnake amplía el alcance de las pistolas de soldadura Euro MIG estándar y permite la alimentación sin problemas de una variedad de alambres de relleno en distancias de hasta 25 metros desde el alimentador de alambre. El SuperSnake GT02S/GT02SW elimina la necesidad de transportar unidades de alimentación de alambre grandes y pesadas, reduciendo la fatiga del personal, mejorando la seguridad e incrementando la productividad. SuperSnake es el máximo depredador del mundo de la soldadura y está ganando terreno con facilidad.

### APLICACIONES CLAVE



CONSTRUCCIÓN NAVAL



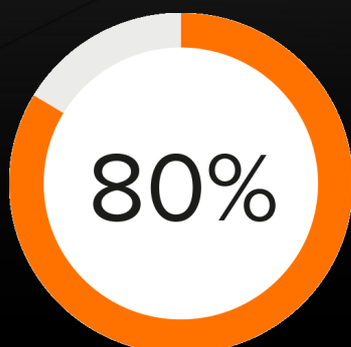
OBRAS



SISTEMAS DE  
ELEVACIÓN

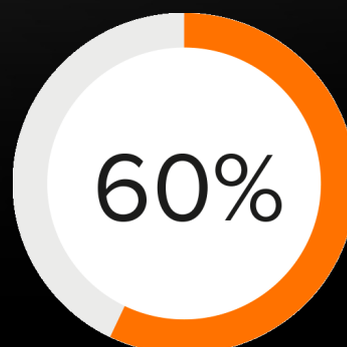


## BENEFICIOS CLAVE



### MAYOR ALCANCE

comparado con el alcance de una pistola de soldar normal



### MÁS RÁPIDO

de configurar, acceder y preparar para la soldadura

## BENEFICIOS

- Adecuado para alambres de relleno de Fe/Ss/Al/FMC/MCW
- Incluye el ajuste de tensión y de velocidad del alambre
- Pantalla de medición grande y clara
- Iluminación Brights™ del armario LED
- Modelos refrigerados por líquido y aire de 10, 15, 20 y 25 m
- Seguridad visible con carcasa naranja clara y resistente
- Opción para control remoto de la pistola



## BENEFICIOS



### 80 % MAYOR ALCANCE

La solución definitiva de distancia y acceso, SuperSnake GT02S, ofrece hasta un 80 % más de alcance que la pistola de soldadura estándar (5 metros) y, por otro lado, hace innecesario tener que transportar pesadas y voluminosas unidades de alimentación de alambre. SuperSnake amplía en hasta 30 metros de distancia el alcance de las pistolas de soldadura con euro conector estándar para una amplia gama de alambres de relleno desde la unidad de alimentación de alambre, así, posibilita la alimentación de alambre a distancia y proporciona una agilidad increíble para gestionar de manera sencilla el acceso difícil y los espacios confinados.



### 60 % MÁS RÁPIDO

Las comprobaciones demuestran que SuperSnake llega a ahorrar un 60 % más de tiempo en la configuración, acceso y preparación de la soldadura. En términos reales, este ahorro puede representar una reducción de costes significativa, además de un incremento de la productividad de soldadura y una reducción notable en lo relativo a levantar peso y en cuestiones de acceso.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SuperSnake	SuperSnake GT02S	SuperSnake GT02SW	SuperSnake GT02SC (Gas)	SuperSnake GT02SWC (Water)
Código de producto	6153100	6154100		
Código de pedido 10 m	6153100	6154100		
Código de pedido 15 m	6153150	6154150	61531501	61541501
Código de pedido 20 m	6153200	6154200		61542001
Código de pedido 25 m	6153250	6154250		
Kit de sincronización MXF	W004030	W004030		
Marco de protección SuperSnake	6185276	6185276		



## SuperSnake

Salida 60 % ED	380 A
Mecanismo de alimentación del alambre	2 rodillos
Velocidad de alimentación del alambre	0-25 m/min
Caja del alimentador	102 × 371 × 138
Recomendación de alambre, 25 m de Fe/Ac. inox. sólido	1,0-1,6 mm
Recomendación de alambre, 25 m de aleaciones de Al	1,2-1,6 mm
Recomendación de alambre, 25 m, FCW/MCW	1,2-1,6 mm
Diámetro del cable	50 mm <sup>2</sup>
Volt. alim.	50 V CC
Clase de protección	IP23S

[WWW.KEMPPI.COM](http://WWW.KEMPPI.COM)

---

**Kemppi** es la empresa pionera en la industria de la soldadura. Nuestro papel consiste en desarrollar soluciones que le permitan ampliar su negocio. Radicada en Lahti (Finlandia), Kemppi da trabajo a más de 600 expertos en soldadura en 13 países y tiene unos ingresos de más de 110 millones de euros. Nuestra oferta incluye soluciones de soldadura —equipos inteligentes, software de gestión de soldadura y servicios expertos— tanto para aplicaciones industriales exigentes como para necesidades de equipos listos para soldar. Tiene a su disposición expertos en su zona a través de nuestra red mundial de socios comerciales, que cubre más de 60 países.

