

STITCHWELDER PRO

La nueva generación de nuestro soldadura de hilo se basa en los más fiables y reconocidos Stitchwelder 1000/1270/1540.

La costura hermética garantizada se puede lograr a través de la aplicación de soldadura de intervalo en acero galvanizado o de soldadura continua en acero inoxidable. Por otra parte, Spiro® está haciendo hincapié en su papel de líder en la industria de la climatización dotando la maquina con una pantalla táctil fácil de usar. Esta novedad industrial sirve para facilitar la configuración de la producción y permite al usuario guardar los ajustes en un programa.

El Stitchwelder PRO también cuenta con la mayor velocidad de soldadura en la industria con hasta un máx. de 15 m/ min, lo que subraya la productividad continua y la eficiencia de la máquina. Naturalmente, la costura soldada es constante desde el principio hasta el final, no es necesaria la aplicación de pintura posteriormente para evitar corrosión del material ni la aplicación de masilla para la estanqueidad. Finalmente, el solapado de 6 a 8 mm mantiene sus costes de material a un mínimo.



Funciones únicas

- » Nuevo diseño
- » Mayor velocidad de soldadura
- » Costuras estancas garantizadas!

Datos técnicos

Longitud de soldadura	50 mm - 1000 / 1270 / 1540 mm
Gama de diámetros	75 - 1000 mm
Espesor del material	0.4 - 1.0 mm
Solapado	6 mm por 1000, 8 mm por 1270 & 1540
Diámetro del hilo	2 mm
Velocidad de soldadura regulable	2 - 15 m/min.
Producción máxima	700 segmentos/hora - tamaño 315 mm/90°



SOLUCIÓN SIN MERCURIO SPIRO®

Mejore su Stitchwelder Spiro® con un kit de solución de refrigeración sin mercurio para cumplir la "NORMATIVA (CE) n.º 1102/2008 de la Unión Europea.

