

## Devanadores Semiautomáticos

# LINC FEED-22M, -24M & -24M PRO

*Pequeño & robusto, flexible y completo*

Son devanadores portátiles LF-22M, LF-24M y LF-24M Pro con velocidad de alimentación de hilo estabilizada. Incluyen 2 ó 4 rodillos de arrastre, controles para hilo manual, purga de gas y burnback.

Pueden ir instalados sobre la fuente de corriente o sobre un carro con ruedas giratorias. Los cables de interconexión entre la fuente de corriente y el devanador están disponibles en diferentes longitudes, lo que permite trabajar a distancia de la fuente de corriente.

- **Control continuo** de la velocidad de alimentación de hilo.
- **Selección modo pulsador** 2 ó 4 tiempos.
- **Purga de gas** para iniciar el arco con protección completa.
- **Burnback** para evitar el pegado del hilo en el baño de la soldadura.
- **Euroconector** para las pistolas de soldadura europeas.
- **Control de hilo manual** utilizado para alimentar hilo hacia la pistola antes de empezar a soldar.
- **Sistema de arrastre estabilizado** para mantener la velocidad del hilo constante.
- **Se suministra con carro**
- **Displays** que muestran Amperios y Voltios. (opcional para LF22M).
- **Velocidad inicial** para un inicio de arco perfecto (excepto para LF22M).

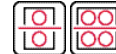
**Además para el LF24M PRO:**

- **Programas sinérgicos** controlados fácilmente por el soldador.
- **Pregas** mejora la protección del cordón antes del cebado
- **Diseñado según IEC974-1, RoHS y CE** de acuerdo con la normativa referente a seguridad y fiabilidad

### Procesos

MIG, Hilo tubular

### Salida



### Entrada



### Incluye

Kit rodillo arrastre 1,0-1,2mm, kit conexión agua (excepto LF22M)

### Fuentes de corriente recomendadas

Powertec® 305S, Powertec® 365S, Powertec® 425S, Powertec® 505S

### Referencia

K14064-1	LF-22M
K14065-1W	LF-24M
K14066-1W	LF-24M PRO



Devanadores Semiautomáticos

Producto	Referencia	Rodillos arrast.	Refriger.	Alimentación	Velocidad Alimentación (m/min)	Díam. Hilo (mm)		Dimensiones Al x An x L (mm)	Peso (kg)
						Macizo	Tubular		
LF-22M	K14064-1	2	G	34-44 VAC	1 - 20	0,8 - 1,6	1,0 - 1,6	440 x 275 x 636	17
LF-24M	K14065-1W	4	G/A						
LF-24M PRO	K14066-1W	4	G/A						