

Devanadores Semiautomáticos

LINC FEED-45

Diseñado para trabajar con las fuentes de corriente digitales Lincoln

El LF 45 está basado en el diseño del LF33 y construido para resistir las condiciones de trabajo más extremas, además es robusto, pequeño y de fácil utilización. La carcasa está reforzada por un cuadro de protección tubular, todo ello montado en un carro que permite a estos devanadores trabajar en las condiciones más extremas. Estos devanadores trabajan con bobinas D300 (15 KG) y también pequeñas D200 (5KG).

El LF45 tiene control Arclink® (digital) para trabajar con las fuentes de corriente Power Wave y Speedtec. El devanador tiene todas las características que pueda imaginar incluido Control de Trabajos y Multiproceso. Como estándar la Selección de Trabajos, Control WFS y Longitud de Arco pueden ser ajustados a través del control remoto de la pistola. Un display frontal muestra la información necesaria y dos medidores digitales indican el voltaje y el amperaje.

- **Pequeño, robusto y fácil de manipular;** con medidores digitales
- **Sistema de arrastre de 4 rodillos** con un potente motor.
- **Control remoto** en la pistola (trabajos, WFS Trim).
- **Inicio Hot /Soft, Cráter y Velocidad Inicial** y todas las características estándar.
- **Equipado con ruedas**
- **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 de arrastre 1,0-1,2mm, kit conexión de agua

Fuentes de corriente recomendadas

Power Wave® 405M, Power Wave® 455M, Power Wave® 455M/STT, Speedtec 400S & 500S

Referencia

K14072-1 LF-45



Producto	Referencia	Rodillos arrastre	Refrigeración	Alimentación	Velocidad Alimentación (m/min)	Diám. Hilo (mm)		Dimensiones Al x An x L (mm)	Peso (kg)
						Macizo	Tubular		
LF-45	K14072-1	4	G/A	40 VDC	2 - 20	0.8 - 1.6	1.0 - 1.6	440 x 270 x 636	17