

VENTAJAS

► Características

LN-25 Pro

- Modo pulsador 2/4 Tiempos
- Voltímetro analógico con indicador de polaridad
- Funciona a través de la Tensión del arco
- Control velocidad de alimentación

LN-25 Pro Dual Power

- Modo Pulsador 2/4 Tiempos
- Voltímetro y Amperímetro digital que muestran Velocidad de Alimentación del Hilo o los Amperios
- Funciona a través de la Tensión del arco o con 24/42V (cable control requerido)
- Control Velocidad Alimentación y Voltaje con cable control 24/42V

► Excelente sistema de alimentación MAXTRAC®

Dos grandes rodillos de arrastre que garantizan una alimentación constante y estable

► Robusto y ligero

Carcasa de policarbonato resistente a las llamas

► Funcional

Carcasa fácil de quitar

► Eje bobina robusto y resistente

Nuevo diseño de eje bobina con freno incorporado.

► Flotámetro incorporado



Devanadores industriales portátiles

Construido sobre la tradición y el éxito del LN-25, el LN-25 PRO está diseñado para ser sencillo, fiable y fácil de utilizar. El LN-25 PRO es ideal para trabajar en obras, astilleros, montajes, compañías de alquiler, etc.

El sistema de alimentación MAXTRAC® mejora el funcionamiento, mientras que la sustitución de la carcasa así como otras opciones de mejora pueden ser instaladas en menos de cinco minutos.

El LN-25 Pro, es ligero, portátil y fiable con la carcasa de policarbonato resistente a las llamas. Los componentes internos, tales como placa circuito impreso encapsulado con resina están altamente protegidos contra humedad, corrosión y suciedad.

La fiabilidad es una mejora adicional, mediante un mecanismo de bloqueo de bobina para eliminar enredos. El flotámetro incorporado elimina trabajar con "estimación" cuando se utilizan mangueras largas. También están disponibles las opciones Burnback, pre-gas y post-gas.

Las características del modelo Dual Power son: botón control de voltaje para un control del arco superior, medidores digitales para incrementar precisión, capacidad para MIG-STT® y además puede ser alimentado con un cable control o a través de la tensión del arco.

LN-25 PRO & PRO DUAL POWER

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto	Referencia	Potencia entrada	Refrigeración	Rodillos	WFS (m/min)	Diám. hilo (mm)		Peso (kg)	Dimensiones AlxAnxL (mm)
						Macizo	Tubular		
LN-25 PRO	K2613-5	15-110 V DC	Gas	2	1.3-17.7	0.6-1.6	0.8-2.0	16	381 x 221 x 599
LN-25 PRO DUAL	K2614-8	15-110 V DC ó 24-42 V AC							

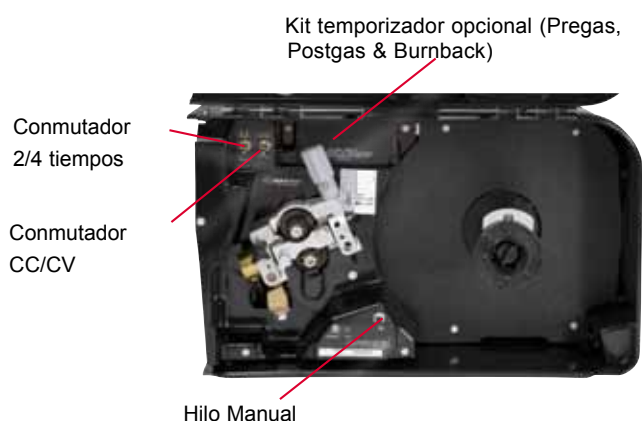
ACCESORIOS

Referencia	Descripción
K10349-PG(W)-xM	Cables interconexión
K115-2	Pistola Innershield 450A - 82° - 3mm - 4,6m
K126-1/2	Pistola Innershield 350A - 62° - 1,6 mm - 3/4,6m
KP14017-x	Kit rodillos arrastre (4R)
K14091-1	Control remoto
K10343	Euroconector / Adaptador antorcha Innershield
K10158-1	Adaptador bobina (15 kg)
K14042-1	Adaptador para bobina 5kg (S200)

KITS RODILLOS MAXTRAC

Referencia	Descripción
KP1696-030S	Kit rodillos arrastre y guías hilo para hilo 0.6-0.8mm
KP1696-035S	Kit rodillos arrastre y guías hilo para hilo 0.9mm
KP1696-045S	Kit rodillos arrastre y guías hilo para hilo 1.2mm
KP1696-052S	Kit rodillos arrastre y guías hilo para hilo 1.4mm
KP1696-1/16S	Kit rodillos arrastre y guías hilo para hilo 1.6mm
KP1697-035C	Kit rodillos arrastre y guías hilo p/ hilo tub. 0.8-0.9mm
KP1697-045C	Kit rodillos arrastre y guías hilo p/ hilo tub 1.0-1.2mm
KP1697-052C	Kit rodillos arrastre y guías hilo p/ hilo tub 1.4mm
KP1697-1/16C	Kit rodillos arrastre y guías hilo p/ hilo tub 1.6mm
KP1697-068	Kit rodillos arrastre y guías hilo p/ hilo e hilo tub 1.8mm
KP1697-5/64	Kit rodillos arrastre y guías hilo p/ hilo e hilo tub 2.0mm
KP1697-3/32	Kit rodillos arrastre y guías hilo p/ hilo e hilo tub 2.4mm

CARACTERÍSTICAS



Lincoln Electric Iberia S.L.
Ctra. Laureà Miró 396-398
08980 S.Feliu de Llobregat (Barcelona)
Telf. 93 685 96 00
Fax 93 685 96 23

Servicio Atención Clientes
902 166 600

www.lincolnelectric.eu

LINCOLN[®]
ELECTRIC
THE WELDING EXPERTS[®]