

## Devanadores Semiautomáticos

# LN-25 Pro & Pro Dual Power

### Devanador semiautomático portátil

Construido sobre la tradición y el éxito del LN™-25, el nuevo 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, etc. El sistema de alimentación MAXTRAC® mejora el funcionamiento, mientras se efectúa la sustitución de la carcasa así como otras opciones de mejora que puedan ser instaladas en menos de cinco minutos. El LN™-25 PRO está disponible en 2 modelos: Estándar y Potencia Dual :

- El modelo estándar se alimenta a través de la tensión de soldadura.
- Las características del modelo Dual son: botón control de voltaje para un arco superior, medidores digitales para incrementar monitorización, capacidad para MIG-STT®, y puede ser alimentado ya sea con un cable de control ó a través del arco.

- **Funcionamiento – Todos los modelos:** Conmutador 2/4 Tiempos, proporciona comodidad en largas soldaduras , eje carrete de nuevo diseño robusto y resistente con freno incorporado.
- **Funcionamiento – Modelo Estándar:** Voltímetro analógico con LED indicador de polaridad, ajusta automáticamente la polaridad de la soldadura.
- **Funcionamiento – Modelo Dual Power:** Medidores digitales para incrementar la monitorización, Los displays muestran la velocidad de alimentación o el amperaje y el voltaje de la soldadura.
- **Fiabilidad :** Ligero, carcasa de policarbonato resistente a las llamas, para mantener protegidos los componentes internos. Placa de circuito impreso protegida contra humedad y corrosión. Mecanismo de bloqueo de bobina para eliminar los enredos.
- **Práctico :** La carcasa puede sustituirse en menos de 5 minutos - elimina tiempo de inactividad.
- **Diseñado según IEC974-1, RoHS y CE** de acuerdo con la normativa referente a seguridad y fiabilidad.

#### Procesos

MIG, Hilo tubular

#### Salida



#### Entrada



#### Fuente de corriente recomendadas

Todas las fuentes de corriente y generadores autónomos con capacidad CV

#### Referencia

K2613-1 LN-25Pro  
K2614-3 LN-25Pro Dual Power



Producto	Referencia	Rodillos arrastre	Refrigera.	Alimentación	Velocidad Alimentación (m/min)	Diám. Hilo (mm)		Dimensiones Al x An x L (mm)	Peso (kg)
						Macizo	Tubular		
LN-25Pro	K2613-1	2	G	15-110 VDC	1,3 -17,7	0,6 - 1,6	0,8 - 2,0	381 x 221 x 599	16
LN-25Pro Potencia Dual	K2614-3	2	G	15-110 VDC ó 24-42 VAC	1,3 -17,7	0,6 - 1,6	0,8 - 2,0	381 x 221 x 599	16