

## LINC FEED-37



Uscita



Alimentazione



L'LF-37 è un trainafilo portatile progettato per resistere alle condizioni ambientali estreme dei cantieri navali ed edili. Il trainafilo è in grado di lavorare con bobine di filo tipo D300 (15 kg) e anche con rocchetti piccoli D200 (5 kg) sia di filo pieno che di filo animato, incluso Innershield. Per i gruppi che lavorano con cavo lungo abbiamo collocato all'interno del trainafilo un misuratore di flusso gas.

Nella progettazione dei trainafilo LINC FEED è stata combinata la facilità di gestione e di controllo da parte del saldatore con un avanzamento filo perfetto. Tutti i trainafilo LINC FEED sono muniti di un robusto sistema di traino a quattro rulli. Dalla spira avvolta fino alla punta della torcia il filo viene guidato in modo scorrevole, senza inceppamenti, garantendo un avanzamento senza problemi. L'LF-37 dispone dei più recenti comandi ad alta facilità d'impiego. Si possono vedere tutte le impostazioni di macchina, come 2/4 tempi, Bruciatura filo, Hot/Soft Start e Riempimento crateri azionando solo il pulsante "Select". Il display vi mostra nella lingua di vostra scelta la funzione e il valore impostati.

### Procedimenti

MIG, Filo animato

### Vantaggi Lincoln

- Avanzamento eccellente; gruppo traino standard a 4 rulli
- Portatile ed estremamente resistente
- Flussometro interno
- Avanzamento filo senza problemi
- Multilingue;
- Amperometro e Voltmetro con cifre grandi e luminose; permettono la preimpostazione dei parametri prima dell'inizio e la loro lettura durante la saldatura
- Completo come funzioni; 2/4 tempi, Riempimento crateri e Hot/Soft Start
- Attrezzato con i collegamenti acqua
- Realizzato secondo la filosofia Lincoln "Solido e Affidabile"
- Garanzia di 3 anni su componenti e manodopera

### L'unità base comprende

- Kit rullini di traino da 1,0-1,2 mm

### Opzioni raccomandate

- Kits rullini traino, Torce MIG, Cassetta comando a distanza

### Generatori opzionali raccomandati

CV-420, STT II, DC 400, DC 655, RANGER 305D, RANGER 405D, V350 PRO

### Per ordinare

K10406 LF-37 aria & acqua

Nome Prodotto	Codice	Alimentazione	Gamma velocità avanzamento filo (m/min)	Gamma diametro filo (mm)		Dimensioni Alt x La x Lu (mm)	Peso netto (kg)
				Pieno	Animato		
LF-37	K10406	42 VAC	2 - 20	0,6 - 1,6	1,0 - 1,6	356 x 188 x 534	16