

## LINC FEED-40

**Специально спроектирован для работы с цифровыми источниками Lincoln**

Семейство переносных механизмов подачи проволоки LINC FEED специально спроектированы, чтобы объединить простое применение и контроль со стороны сварщика с идеальной подачей проволоки. Все механизмы подачи LINC FEED снабжены высокопрочной четырех-роликовой системой. Этот привод легко доступен и защищен специальной крышкой. Ведущая система от катушки к контактному наконечнику обеспечивает бесперебойную подачу проволоки и предотвращает спутывание проволоки. Механизмы подачи проволоки LINC FEED могут быть переносными или статичными. LF-40 специально спроектирован и полностью для совместной работы с устройствами Power Wave®.

### Преимущества

- **Стабильная подача проволоки:** 4 роликовый механизм в стандартной комплектации.
- **Эргономичный дизайн:** простая в обслуживании панель управления с цифровыми индикаторами, отражающими текущие настройки.
- **Безопасность:** специальная крышка защищающая систему подачи проволоки.
- **Большие и четкие индикаторы** панели управления, отражающие параметры до и во время сварки.
- **Полное оснащение:** 2/4 такта, заполнение кратера, Hot/Soft Start, синергетический режим, возможность сохранения в памяти до 8 параметров.
- **Соответствует** требованиям стандартов IEC60974-1, RoHS, CE.
- **Гарантия** 3 года на качество сборки и комплектующие.

**Сварочные процессы**  
MIG/MAG, FCAW



### Стандартный комплект поставки

- Комплект подающих роликов 1,0-1,2 мм, адаптер для катушки.
- Держатель для закрепления механизма подачи на источнике.
- Разъемы для подключения блока охлаждения.

### Рекомендуемые источники

Power Wave® 405M, Power Wave® 455M, Power Wave® 455M/STT

### Заказ

K10340-40-5-W LF-40



Наименование	Номер по каталогу	Кол-во роликов	Тип охл.	Напряжение питания	Диапазон рег. скорости подачи (м/мм)	Диаметр проволоки (мм)		Габаритные размеры ВхШхД (мм)	Вес (кг)
						Сплошная	Порошковая		
LF-40	K10340-40-5-W	4	W	40 VDC	2 - 20	0.8 - 1.6	1.0 - 1.6	753 x 470 x 295	20.5