



FICHA TÉCNICA

BOMBA DE ENGRASE "GUN LUBE", modelo: SI 400 B

Características:



- Cargador de 220V 50 Hz. expres 1 hora.
- Tipos de batería: NiMH - Li/ION
- Voltaje de la batería 18 V cc.
- Latiguillo de alta presión de 500 mm
- Boquilla de 4 garrar profesional.
- Maletín de transporte de plástico alta densidad.
- Consistencia máx. de grasa: NLGI 2
- Capacidad de la batería 1500 mAh.
- Salida de grasa: 100 cc/min.
- Presión de salida max. 400bar/5.800 psi
- Válvula de sobrepresión a 400 bar
- 2 formas de recarga de grasa, por cartucho de 400gr y/o a granel.
- Capacidad depósito 500 cc.
- Maletín con espacio previsto para batería de repuesto, correa porta-pistola y cargador.

Componentes del kit base:

Maletín (600x400x100 mm. aprox.), pistola, correa, instrucciones de uso, baterías y cargador.

| Referencia | Descripción |
|------------|--|
| 4506400 | Bomba de engrase eléctrica GUN LUBE SI400B (18V) con baterías de NiMH. |
| 4506401 | Bomba de engrase eléctrica GUN LUBE SI400B (18V) con baterías de Li-ION. |