



COMERCIAL DEL RECAMBIO  
**MASSANET**  
desde 1944

## **Samoa Industrial - 160500 - PISTOLA AUTOMÁTICA DE ENGRASE LITIO 20V 2AH**

Pistola de engrase con motor eléctrico alimentado por batería recargable de 20V Li-ION. · Depósito de grasa 500 cc para utilización con grasa a granel o cartucho con émbolo de compactación accionado por resorte. La batería Li-ION es ligera, más respetuosa con el medio ambiente, tiene un mayor rendimiento a bajas temperaturas y menor descarga cuando la batería no está en funcionamiento. · Incluye cargador de batería 230 V monofásico, 1 batería Li-ION recargable, extensión flexible de 1,1 m con boquilla hidráulica y maletín de transporte de alta calidad con asas en metal y apto para colocar un candado. · Presión de entrega: hasta 700 bar (Limitada a 500 bar mediante válvula de seguridad). · Caudal aprox.: 160 g/min con NLGI 2. Modo dual de caudal. · Tiene una pantalla LCD que proporciona información en tiempo real para mantener el control total del equipo. Esta pantalla se vuelve roja avisando de que pierde cebado o se queda sin grasa. · Tiene una útil luz LED, con control de encendido / apagado. · Posee un renovado motor eléctrico optimizado que aumenta la duración de la batería y trabaja con más potencia para poder engrasar a través de engrasadores obstruidos o sucios. · Hasta 40 cartuchos de grasa por carga de batería (ver especificaciones técnicas del producto). · Tiene un diseño duradero con componentes de calidad que proporcionan una larga vida útil y fiable. Incorpora protección ante el exceso de presión y sobrecarga. · Diseño ergonómico de peso aligerado y equilibrado que reduce la fatiga, con agarre ergonómico para máxima comodidad. · Baterías con carga rápida: menos de 90 minutos (modelo 2 Ah). · Este modelo tiene batería de 2 Ah. VIDEO Youtube: <https://youtu.be/sGUh6TIMwnE>

Zoom

Comparar

### DATOS TÉCNICOS

#### DOCUMENTACIÓN

Peso 3.2 kg

Máxima presión de salida 700 bar

Fluidos Grasa

Caudal 160 g/min

Batería Li-ION

Corriente 2 Ah

Potencia 20 v

