

## 2403-259A

Taladro / atornillador de 12V - FUEL - 13MM



### DETALLES DEL PRODUCTO

#### ESPECIFICACIONES

Mandril metálico	1/2" (13 mm)
2 velocidades variables y rev.	0 a 450 y 0 a 1,700 RPM
Características	18 configuraciones del torque
Torque pico	40 Nm
Recursos	Lámpara de trabajo e indicador LED de carga de batería
Diferenciales	Motor sin escobillas de carbono POWERSTATE
Peso	1.1 Kg

Se puede taladrar, atornillar y desatornillar madera, metal ferroso, metal no ferroso, plástico, etc. Incluye 2 baterías de 12 voltios con 2.0 Ah; cargador de baterías y estuche. Incluye 1 batería de 12V con 2 A/H; 1 batería 12V 4 A/H, XC - ION LITIO, Cargador de baterías y estuche.

#### CARACTERISTICAS

- ✓ PowerState™ sin escobillas del motor: Ofrece hasta 350 en-libras de torque pico con un par máximo sostenido para completar una variedad de aplicaciones.
- ✓ Redlink Plus™ Inteligencia: El sistema más avanzado de la electrónica de herramientas eléctricas inalámbricas. Proporciona un rendimiento optimizado y protección contra sobrecargas mediante comunicación total entre el sistema de herramienta, la batería y el cargador.
- ✓ REDLITHIUM Batería: Superior construcción paquete, electrónica, y el rendimiento entregar más trabajo por carga y más trabajo sobre la vida que cualquier paquete de batería en el mercado.

