

2404-259A

**Taladro percutor / atornillador
12V (13 mm) FUEL**



DETALLES DEL PRODUCTO

ESPECIFICACIONES

Mandril metálico	1/2" (13 mm)
2 velocidades variables y rev.	0 a 450 y 0 a 1.700 RPM
Impactos por minuto	0 a 6.750 y 0 a 25.500 RPM
Características	18 configuraciones del torque
Torque pico	40 Nm
Diferenciales	Motor sin escobillas de carbono POWERSTATE .
Peso	1.2 Kg

Aplicación: Se puede taladrar, atornillar y desatornillar madera, metal ferroso, metal no ferroso y perfora en mampostería, concreto, ladrillo, teja y piedra.

1 batería de 12V 2 A/H - 1 batería 12V 4 A/H XC - ION LITIO

CARACTERISTICAS

- ✓ **PowerState™ motor sin escobillas:** Entrega hasta 40 Nm de torque para las aplicaciones más duras.
- ✓ **REDLITHIUM Batería Tecnología™:** Construcción superior en su paquete de electrónica, proporciona mayor rendimiento y más vida útil que sus competidores.
- ✓ **Redlink Plus™ Inteligencia:** El sistema más avanzado en electrónica de herramientas eléctricas inalámbricas. Proporciona un rendimiento optimizado y protección contra sobrecargas mediante la comunicación total entre herramienta, la batería y el cargador.

