



FICHA TÉCNICA SISTEMA



TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2 PULG 18V FUEL 2804-20 SÓLO HERRAMIENTA SKU 144102



DESCRIPCIÓN

El Taladro Percutor M18 FUEL™ de ½ pulg (solo herramienta) es el taladro más potente de la industria al ofrecer hasta un 60% más de potencia, hasta 1,5 pulg de longitud más corta y hasta 2 veces más velocidad bajo carga pesada.

El motor sin escobillas POWERSTATE™ ofrece 1,200 pulg./lb de torque y 2,000 RPM, lo que proporciona una perforación rápida en aplicaciones exigentes. Con 6,9 pulg de largo, este es el taladro más compacto de su clase, brinda un mejor acceso en espacios reducidos y reduce la fatiga.

La inteligencia REDLINK PLUS™ garantiza el máximo rendimiento y protege de sobrecargas, calentamiento y descarga excesiva.

El paquete de baterías REDLITHIUM XC5.0™ ofrece más trabajo por carga y más trabajo durante la vida útil del paquete en comparación con la competencia. El mandril de trinquete totalmente metálico es el mejor de su clase al proporcionar una mayor fuerza de agarre de la broca y resistencia a la corrosión.

























ESPECIFICACIONES

ATRIBUTO DETALLE

TIPO HERRAMIENTA ELÉCTRICA

TIPO DE CONEXIÓN SIN CABLE

VOLTAJE 18 V

SISTEMA DE BATERIA M 18

CAPACIDAD DEL PORTABROCAS 1/2 PULG (13 MM)

VELOCIDAD 0-550/ 0-2,000 RPM

IMPACTOS 0-32,000 BPM

TORQUE MÁXIMO 1,200 LB/PULG

LONGITUD 6.9 PULG **PESO** 3.2 LB

LA LÍNEA INALAMBRICA MÁS AVANZADA.



INTELIGENCIA REDLINK PLUS™







MÁS POTENCIA



BATERÍA REDLITHIUM™





















SEGURIDAD EN EL AREA DE TRABAJO

- Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.
- No utilice herramientas eléctricas en atmósferas explosivas.
- Mantenga a los niños y a los espectadores alejados mientras utiliza una herramienta eléctrica.
- No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia ni a condiciones húmedas.

SEGURIDAD PERSONAL

- Utilice equipo de protección personal.
- Manténgase alerta, atento a lo que está haciendo y utilice el sentido común al utilizar una herramienta eléctrica.
- No utilice una herramienta eléctrica mientras está cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos.
- Retire cualquier llave de ajuste antes de entender la herramienta.





CUIDADO DE LA HERRAMIENTA

- No fuerce la herramienta eléctrica. Utilice la herramienta eléctrica correcta para su aplicación.
- Utilice las herramientas eléctricas únicamente con baterías y cargadores específicamente diseñadas por el fabricante.
- No use una batería o herramienta que se haya dañado o modificado.
- No exponga una batería o herramienta al fuego o a temperatura excesiva.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- Lleve su herramienta eléctrica a servicio con un técnico calificado que use únicamente piezas de reemplazo idénticas.
- Nunca dé servicio a baterías dañadas.
 Únicamente el fabricante o proveedores de servicio autorizados deben dar servicio a las baterías.
- Esto asegurará que la seguridad de la herramienta eléctrica se mantenga.



