



ROTOMARTILLO INALÁMBRICO, BATERÍA ION LITIO, 20 V, 1/2"

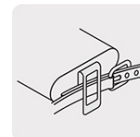


CÓDIGO: **18155**

CLAVE: **ROTI-18A2**

CARACTERÍSTICAS

- Batería de Ion-Litio con 18 V de tensión que dura 2 veces más que las convencionales.
- Luz LED para mayor iluminación en el área de trabajo.
- Interruptor de posicionamiento de velocidad y control de sentido de rotación.
- De diseño ligero y compacto para mayor comodidad.
- Broquero de cambio rápido.
- Poderosa caja de doble engrane con 22 Nm de poder.
- Clip para cinturón permite al usuario tener las manos libres.
- 3 Herramientas en 1: Taladro, Destornillador y Rotomartillo.
- Ajuste rápido de torque (18+1) para un funcionamiento adecuado en cada tarea.
- Indicador de nivel de carga de la batería.
- Interruptor selector de 2 velocidades.



Clip para cinturón

Más tiempo de vida Mayor velocidad de carga



Incluyen batería ion litio

NORMA

- Cumple la norma NOM-003-SCFI

APLICACIONES

- De uso en taller y trabajos profesionales.
- Para perforaciones en madera, metal y concreto.
- Ideal para atornillado y destornillado.
- Almacene la herramienta ordenadamente en un lugar seco y protegida de polvo y agua.
- Use la velocidad adecuada a cada tarea: no trate de perforar a velocidades bajas ni de atornillar a altas velocidades.
- Para prolongar la vida útil de la batería asegúrese de descargarla antes de ser almacenada.

CUIDADOS

- Mantener limpias las ranuras de ventilación y no obstruirlas durante la operación, para permitir una buena circulación de aire hacia el motor.
- Asegúrese de retirar la batería del cargador cuando este completamente cargada.
- Si se cuenta con más de una batería la máquina debe dejarse un período de descanso de 10 minutos.

ESPECIFICACIONES

Velocidad

Posición 1: 0 - 350 / Posición 2: 1,400 rpm

Torque

22 Nm con 18 + 1 configuraciones

Broquero	1/2" (12,7 mm) sin llave
Ø de perforación en concreto	1/2" (12,7 mm)
Ø de perforación en metal	1/2" (12,7 mm)
Ø de perforación en madera	1" (25.4 mm)
Bateria	Ión-litio 18 V 1,5 Ah
Tiempo de recarga	1 h
Aislamiento	Clase III
Grado IP	IP20
Máximo diario	3 Horas
Peso	1.3 kg
Empaque	Caja

ESPECIFICACIONES DEL CARGADOR

Potencia	40 W
Tensión	120 V
Frecuencia	60 Hz
Aislamiento	Clase II