



TALADRO INALÁMBRICO, BATERÍA ION LITIO, 12 V, 3/8"



CÓDIGO: **18153**

CLAVE: **TALI-12A2**

CARACTERÍSTICAS

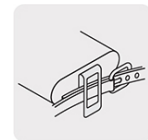
- Batería de Ion-Litio con 12 V de tensión que dura 2 veces más que las convencionales.
- Luz LED para mayor iluminación en el área de trabajo.
- Interruptor de posicionamiento de velocidad y control de sentido de rotación.
- Diseño ligero y compacto para mayor comodidad.
- Broquero de cambio rápido.
- Poderosa caja de doble engrane con 13 Nm de poder.
- Clip para cinturón que permite al usuario tener las manos libres.
- 2 Herramientas en 1: Taladro y destornillador.
- Ajuste rápido de torque (15+1) para un funcionamiento adecuado en cada tarea.
- Indicador de nivel de carga de la batería.
- Interruptor selector de 2 velocidades.

APLICACIONES

- De uso en taller y trabajos profesionales.
- Para perforaciones en madera y metal.
- Ideal para atornillado y destornillado.

CUIDADOS

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



Clip para cinturón



Más tiempo de vida Mayor velocidad de carga



Incluyen batería ion litio

NORMA

- Cumple la norma NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Consumo

12 V

Velocidad

Posición 1: 0 - 350 rpm / Posición 2: 0 - 1,200 rpm

Torque	13 Nm con 15 configuraciones
Broquero	3/8" (9.5 mm) sin llave
Ø de perforación en metal	3/8" (9,5 mm)
Ø de perforación en madera	1" (25.4 mm)
Batería	lón-litio 12 V 1,5 Ah
Tiempo de recarga	1 h
Aislamiento	Clase III
Grado IP	IP20
Máximo diario	3 Horas
Peso	1.1 kg
Empaque	Caja

ESPECIFICACIONES DEL CARGADOR

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

INCLUYE

Cargador
Batería
Punta doble
Clip para cinturón