

12V
Máx.**3/8"**
Mandril

Voltaje	12 V Max
Torque máximo	25 Nm (18 lb-ft)
Mandril	3/8" ~ (10 mm)
Velocidad en vacío	0 - 350 / 0 - 1300 RPM
Impactos por minuto	0 - 5250 / 0 - 19500 IPM
Batería	12 V - 2 Ah
Cargador rápido	13,5 V
Capacidad máxima madera	20 mm
Capacidad máxima mampos	10 mm

Características

- Herramienta eléctrica versátil y potente, ideal para una variedad de tareas de bricolaje, carpintería y construcción.
- Cuenta con la función percutor que le permite perforar materiales duros como el concreto y mampostería, además de las funciones normales de taladrado y atornillado.
- Utiliza baterías de Ion de litio, que brinda mayor duración y potencia constante.
- Facilidad de cambio de brocas con el portabrocas de sujeción rápida, donde no requiere de herramientas adicionales para realizar el cambio.
- Dependiendo de la tarea a realizar el taladro percutor 3/8" 12V permite graduar la velocidad, proporcionando mayor control y precisión.
- Gracias a su diseño compacto y ligero es ideal para trabajar en espacios reducidos o en alturas, ofreciendo comodidad y maniobrabilidad.
- Su diseño ergonómico y ligero reduce la fatiga durante el uso prolongado.

Accesorios

- Taladro percutor 3/8" 12V
- 2 Baterías 2Ah Ion - litio.
- 1 Cargador rápido.
- Estuche.
- Manual de usuario.



Recomendaciones

- Uso de elementos de protección personal para el trabajo, como, guantes, gafas de protección y tapaoídos.
- Verificación de estado de brocas. Que estén afiladas.
- Ajusta la velocidad del taladro según el material que estás perforando. Usa velocidades bajas para materiales duros y altas para materiales blandos.
- Evitar sobrecargas en el equipo, si nota sobrecalentamiento, detener el uso y dejar enfriar.
- Evitar usar ropa suelta o joyas que puedan engancharse en el taladro.

