

INFORMACIÓN **TÉCNICA**

TALADRO ATORNILLADOR INALAMBRICO 40V.

TALADRO PERCUTOR INALAMBRICO 40V., CAPAC. 1.5-13 MM. (1/16"-1/2"), EN ACERO 20 MM; EN MADERA 50-152 MM; PANEL DE REVESTIMIENTO 220 MM., TORQUE MAXIMO: 140NM FUERTE / 68NM SUAVE, PESO 2.7 KG. 2 BATERIAS 40V. 2.5 AH + CARGADOR RAPIDO

Referencia: HP001GD201



Información Técnica

Taladro/atornillador de impacto Makita

Modelo: HP002GA201

El taladro percutor inalámbrico de 40V es una herramienta potente con 2 baterías de 2.5Ah, ideal para trabajos continuos y pesados. Con una velocidad máxima de 2,600 RPM y transmisión de 2 velocidades, ofrece versatilidad en aplicaciones de perforación, sujeción y perforación con percusión. Además, cuenta con características como embrague electrónico, freno eléctrico y luz de trabajo LED. Su diseño compacto permite un manejo cómodo y controlado.

<u>Propiedad</u> <u>Especificación</u>

Tensión de alimentación:

Tipo de batería:

Baterías compatibles:

40V máx. XGT

Li-ion

2,5/4,0Ah

 Velocidad de ralentí:
 marcha 1: 0-600/min, marcha 2: 0-2200/min

 Carreras al ralentí:
 1ª marcha: 0-9000/min, 2ª marcha: 0-33000/min

Diámetro máximo de perforación en acero 13m

Diámetro máximo de perforación en madera: Broca: 38mm/Sed: 38mm/ Sierra de perforación: 51mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 13mm
Par máximo de torsión suave/duro: 30/64Nm
Rango de sujeción: 1,5-13mm



INFORMACIÓN **TÉCNICA**

Taladro/atornillador de impacto Makita

Modelo: HP002GA201

El taladro percutor inalámbrico de 40V es una herramienta potente con 2 baterías de 2.5Ah, ideal para trabajos continuos y pesados. Con una velocidad máxima de 2,600 RPM y transmisión de 2 velocidades, ofrece versatilidad en aplicaciones de perforación, sujeción y perforación con percusión. Además, cuenta con características como embrague electrónico, freno eléctrico y luz de trabajo LED. Su diseño compacto permite un manejo cómodo y controlado.

Garantía Limitada Makita

Cada herramienta Makita está inspeccionada exhaustivamente y sometida a rigurosas pruebas antes de salir de la fábrica y está garantizada como libre de defectos de fabricación y materiales durante el periodo de garantía de 1 año a partir de la fecha original de compra del usuario.

Si llegase a ocurrir un problema durante este periodo de un año, devuelva la herramienta completa, con los gastos de envío pagados de antemano, a una de las fábricas o centros autorizados de servicios de Makita. Si en la inspección se demuestra que el problema fue causado por defectos de fabricación o materiales, Makita repara la herramienta, o a su entera discreción, la cambiará gratuitamente.

Esta garantía no es válida en los casos en los que:

- 1. Otras personas hayan abierto, reparado o intentado reparar la herramienta.
- 2. La reparación sea necesaria debido al uso y desgastes normales.
- 3. La herramienta se haya usado en forma indebida o incorrecta o sin el mantenimiento apropiado.
- 4. La herramienta haya sido alterada o usada para un propósito para lo cual no fue diseñada.

En ningún caso Makita será responsable de daños indirectos, incidentales o emergentes que ocurra a raíz de la venta o el uso de ese producto. Este descargo de responsabilidad tiene validez tanto dentro como fuera del periodo de garantía.

Una vez que haya transcurrido el periodo de un año de garantía, Makita no asume responsabilidad alguna por cualquier otra garantía implícitas de "comerciabilidad" e "idoneidad" para una finalidad especifica.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Makita se reserva el derecho de realizar cambios o mejoras en sus productos sin incurrir por ello en obligaciones adicionales, entre las cuales se incluye la obligación de efectuar cambios o mejoras correspondientes en los productos fabricados o vendidos con anterioridad.

Makita se reserva el derecho de descontinuar sus productos en cualquier momento sin previo