

## INFORMACIÓN TÉCNICA

ATORNILLADOR IMPACTO INALAMBRICO 40V. (DF001GD201)

TALADRO ATORNILLADOR 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: **DF001GD201** 



## Información Técnica

ATORNILLADOR IMPACTO INALAMBRICO 40V.

Modelo: DF001GD201

Excelente desempeño en aplicaciones continuas de trabajo pesado. Excelente velocidad de perforación. Velocidad máxima aumentada (0-2,600 RPM) en modo Alto para una velocidad de perforación más rápida en aplicaciones de trabajo ligero. Transmisión variable de 2 velocidades (0-650 y 0-2,600 RPM) para una amplia gama de aplicaciones de perforación y sujeción.

## Propiedad Especificación

Capacidad del mandril: 1,5-13 mm (1/16-1/2")Capacidad de perforación: 1,5-13 mm (1/16-1/2")

 Madera:
 50 mm (2")

 Velocidad sin carga:
 Alta: 0 – 2600 rpm

 Baja:
 0 – 650 rpm

 Torque máximo:
 Fuerte: 140 N-m

 Suave:
 68 N-m

Máximo torque de bloqueo: 125 N-m Dimensiones (L x A x A): Con batería BL4025: 181x86x275 mm

Con batería BL4040: 181x86x282 mm

Peso: 2,7 Kg

Incluye: Maleta – Mango lateral – Clip para cinturón



ATORNILLADOR IMPACTO INALAMBRICO 40V.

Modelo: **DF001GD201** 

Excelente desempeño en aplicaciones continuas de trabajo pesado. Excelente velocidad de perforación.

Velocidad máxima aumentada (0-2,600 RPM) en modo Alto para una velocidad de perforación más rápida en aplicaciones de trabajo ligero. Transmisión variable de 2 velocidades (0-650 y 0-2,600 RPM) para una amplia gama de aplicaciones de perforación y sujeción.

## 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