

## SIERRA SABLE INALAMBRICA 40V. XGT

SIERRA SABLE INALAMBRICA 40V., 32 MM DE LONGITUD DEL GOLPE, 0-3000 CPM EN ALTO, 0-2300 CPM EN BAJO, CAPACIDAD EN TUBO: 130 MMM, EN MADERA 255 MM., PESO 4.5 KG. 2 BATERIAS 40V. 2.5 AH + CARGADOR RAPIDO

Referencia: **JR001GM201**

■ Código DUN	00000000000
■ Código EAN13	00000000
■ SKU	8763775



## Información Técnica

SIERRA SABLE INALAMBRICA 40V. XGT.

Modelo: **JR001GM201**

Compacta y de alta potencia. Alta potencia proporcionada por el motor BL diseñado para adaptarse mejor a la batería XGT. Mayor maniobrabilidad gracias al peso ligero logrado al emplear una unidad de batería XGT en lugar de dos baterías LXT. Alta durabilidad; Mecanismo de lubricación más eficaz para la sección deslizante; Sección del eje del engranaje reforzada mediante la inserción de una pieza de metal. Construcción de junta de goma para evitar que el terminal de la batería vibre o que los rieles de la batería se gasten. La palanca de expulsión de la hoja está reubicada a un lado de la carcasa para mayor comodidad al retirar la hoja.

<u>Propiedad</u>	<u>Especificación</u>
Capacidad de corte:	Turbo : 130 mm (5-1 / 8")
Madera:	255 mm (10")
Carreras por minuto (CPM):	Alta: 0 – 3000 cpm
Baja:	0 – 2300 cpm
Longitud de golpe:	32 mm (1-1/4")
Dimensiones (L x A x A):	Con batería BL4025: 457×88 x233 mm
Peso:	4,5 Kg
Incluye:	Maleta – Set de hojas de sierra

SIERRA SABLE INALAMBRICA 40V. XGT.

Modelo: **JR001GM201**

Compacta y de alta potencia. Alta potencia proporcionada por el motor BL diseñado para adaptarse mejor a la batería XGT. Mayor maniobrabilidad gracias al peso ligero logrado al emplear una unidad de batería XGT en lugar de dos baterías LXT. Alta durabilidad; Mecanismo de lubricación más eficaz para la sección deslizante; Sección del eje del engranaje reforzada mediante la inserción de una pieza de metal. Construcción de junta de goma para evitar que el terminal de la batería vibre o que los rieles de la batería se gasten. La palanca de expulsión de la hoja está reubicada a un lado de la carcasa para mayor comodidad al retirar la hoja.

---

### **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 específica.

#### 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 discontinuar sus productos en cualquier momento sin previo