

INFORMACIÓN **TÉCNICA**

ROUTER ELECTRONICO DE 1/2", 2100 W.

ROUTER ELECTRONICO DE 1/2", 2100 WATTS, VELOCIDAD VARIABLE: 9.000 - 22.000 RPM., CAPACIDAD DE CAIDA: 0 - 70 MM., LONGITUD TOTAL 312 MM., PESO DE 6.1 KGS.

Referencia: RP2301FC



Información Técnica

Fresadora

Modelo: **RP2301FC** 12mm (1/2")

Guía Recta, Soporte Desmontable, Pinza (6mm o 1/4"), Pinza (8mm o 3/8"),2 Llaves, Fresa Recta (Tipo carburo).

Ajuste preciso de la profundidad de corte.

Las empuñaduras ergonómicamente contorneadas para la forma de las manos.

Luz LED de trabajo doble con función de destello posterior.

Baleros en línea para una acción uniforme.

Incremento de duración obtenida por el uso de baleros grandes en la parte posterior de la armadura, retenedores tipo laberinto.

Propiedad	Especificación
Potencia de entrada:	2,100W
Capacidad de pinza:	12mm (1/2")
Capacidad de caída:	0-70mm $(0-2-3/4")$
Diámetro de la base:	155mm (6-1/8")
Velocidad sin carga:	9,000-22,000rpm
Altura total:	294mm (11-5/8")
Peso neto:	6.1kg (13.4lbs)
Cable de conexión:	2.5m (8.2ft)



INFORMACIÓN **TÉCNICA**

Fresadora

Modelo: RP2301FC 12mm (1/2")

Guía Recta, Soporte Desmontable, Pinza (6mm o 1/4"), Pinza (8mm o 3/8"),2 Llaves,

Fresa Recta (Tipo carburo).

Ajuste preciso de la profundidad de corte.

Las empuñaduras ergonómicamente contorneadas para la forma de las manos.

Luz LED de trabajo doble con función de destello posterior.

Baleros en línea para una acción uniforme.

Incremento de duración obtenida por el uso de baleros grandes en la parte posterior de la armadura, retenedores tipo laberinto.

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 agrantía 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