

INFORMACIÓN **TÉCNICA**

TALADRO INALAMBRICO 13 MM. LI-ION

TALADRO/ATORNILLADOR INALAMBRICO DE 1/2" 2 VEL.VARIABLES: BAJA 0-600, ALTA 0-1900 CAPAC. ACERO: 1/2", MADERA: 1.1/2"/38 MM TORQUE MAX: 62 NM., PESO DE 1.5 KGS. SIN

CARGADOR NI BATERIAS

Referencia: DDF482Z



Información Técnica

TALADRO ROTACION 3/8"/10 MM. "MT"

Modelo: DDF482Z Max. Torque 54 N.m Makita

Desarrollado como el sucesor del modelo actual DDF456. De alta velocidad de rotación, diseño compacto y ligero.

Nueva empuñadura diseñada ergonómicamente y luz LED doble de trabajo.

Propiedad	Especificacion
Peso bruto embalaje individual	1,5 kg
A 1to	24.0 cm

 Peso bruto embalaje individual
 1,5 kg

 Alto
 24,9 cm

 Ancho
 7,9 cm

 Largo
 18,5 cm

 Modelo
 DDF482Z

 Color
 Negro / Azul

 Alimentación
 Batería

Velocidad Alto / Bajo: 0 – 1.900 / 0 – 600 rpm

Capacidad de perforación en madera
Capacidad de perforación en metal

13 mm

Material Metálico / Plástico

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

Torque máximo: Fuerte / Suave: 62 / 36 N·m
Máximo Torque de Bloqueo: 54 N·m (480 in.lbs.)
Garantía 3 meses por proveedor

Contenido 1 Taladro Atornillador Inalámbrico

NO incluye batería

Uso Realizar perforaciones en diferentes tipos de material



INFORMACIÓN **TÉCNICA**

TALADRO ROTACION 3/8"/10 MM. "MT"

Modelo: DDF482Z Max. Torque 54 N.m Makita

Desarrollado como el sucesor del modelo actual DDF456. De alta velocidad de rotación, diseño compacto y ligero.

Nueva empuñadura diseñada ergonómicamente y luz LED doble de trabajo.

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