

INFORMACIÓN **TÉCNICA**

LLAVE DE IMPACTO 12 INALAMBRICA 18 V.

LLAVE DE IMPACTO INALAMBRICA DE 1/2" O HASTA 3.200 RPM., O HASTA 4.000 IPM., TORQUE MAX: 300 NM., PESO DE 1.8 KGS., 2 BATERIAS LI-ION 5.0AH + CARGADOR

Referencia: DTW285RFE

Código DUN 00000000000
Código EAN13 00000000
SKU 8763545



Información Técnica

LLAVE DE IMPACTO 12 INALAMBRICA 18 V.

Modelo: DTW285RFE

El modo de parada automática de rotación reversible detiene el impacto y la rotación en 0.2 segundos después que el tornillo/ tuerca se afloje lo suficiente. Motor BL proporciona torque máximo de 280 N·m (210 ft.lbs.). Motor BL es controlado electrónicamente para optimizar el uso de la energía de la batería hasta 50% de tiempo de funcionamiento más largo por carga. Motor BL elimina escobillas de carbón, permitiendo que el motor funcione refrigerado y más eficiente para mayor vida útil. Motor BL utiliza energía de forma eficiente para combinar torque y RPM a las demandas de cambio de aplicación.

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

Capacidad tornillo: Tornillo estándar: M10 - M20 (3/8" - 3/4")

Tornillo de alta resistencia: M10 - M16 (3/8" - 5/8")

Encastre cuadrado: 12,7 mm (1/2")

Velocidad sin carga: Fuerte/Medio/Suave: 0 - 2.800 / 0 - 2.100 / 0 - 1.600 Impactos por minuto: Fuerte/Medio/Suave: 0 - 3.500 / 0 - 2.600 / 0 - 1.800

Torque máximo: 280 N⋅m Dimensiones (L x A x A): 147x79x249 mm

Peso neto: 1,5 kg



LLAVE DE IMPACTO 12 INALAMBRICA 18 V.

Modelo: DTW285RFE

El modo de parada automática de rotación reversible detiene el impacto y la rotación en 0.2 segundos después que el tornillo/ tuerca se afloje lo suficiente. Motor BL proporciona torque máximo de 280 N·m (210 ft.lbs.). Motor BL es controlado electrónicamente para optimizar el uso de la energía de la batería hasta 50% de tiempo de funcionamiento más largo por carga. Motor BL elimina escobillas de carbón, permitiendo que el motor funcione refrigerado y más eficiente para mayor vida útil. Motor BL utiliza energía de forma eficiente para combinar torque y RPM a las demandas de cambio de aplicación.

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 aviso.