

INFORMACIÓN **TÉCNICA**

ESMERIL ANGULAR INALAMBRICO

7", 18V.

ESMERIL ANGULAR INALAMBRICO DE 7.0" VELOCIDAD SIN CARGA: 7.800 RPM., M14 PESO DE 6.0 KGS., CARGADOR RAPIDO DOBLE + 2 BATERIAS LI-ION 5.0AH

Referencia: DGA700PT2



Información Técnica

ESMERIL ANGULAR INALAMBRICO 7", 18V.

Modelo: **DGA700PT2**

Solución de 18V para las demandas de alimentación por cable. Dos baterías de 18V LXT Li-ion proporcionan la potencia y desempeño para las demandas con cable sin dejar la plataforma de 18V LXT. La tecnología de torque automático (ADT) ajusta la velocidad y el torque durante la operación para un desempeño ideal. La tecnología de detección de contragolpe (AFT) detiene el motor si la rotación de repente ralentiza o el disco es forzado a detenerse. El freno eléctrico detiene el disco en 4.5 segundos o menos para máxima productividad y mayor seguridad del usuario.

Propiedad Especificación

 Diámetro de disco:
 180 mm (7")

 Velocidad sin carga:
 7.800

 Dimensiones (L x A x A):
 499x200x158 mm

 Peso neto:
 6,0 kg



ESMERIL ANGULAR INALAMBRICO 7", 18V.

Modelo: **DGA700PT2**

Solución de 18V para las demandas de alimentación por cable. Dos baterías de 18V LXT Li-ion proporcionan la potencia y desempeño para las demandas con cable sin dejar la plataforma de 18V LXT. La tecnología de torque automático (ADT) ajusta la velocidad y el torque durante la operación para un desempeño ideal. La tecnología de detección de contragolpe (AFT) detiene el motor si la rotación de repente ralentiza o el disco es forzado a detenerse. El freno eléctrico detiene el disco en 4.5 segundos o menos para máxima productividad y mayor seguridad del usuario.

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

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