

## INFORMACIÓN **TÉCNICA**

# PISTOLA AIRE CALIENTE 1.600 W. 300-500

PISTOLA DE AIRE CALIENTE DE 1.600 WATTS, 2 POSICIONES DE

TEMPERATURA: 300-500 FLUJO DE AIRE ALTA: 500, BAJA: 350 L/MIN LONGITUD

TOTAL 10", PESO 0.6 KG.

#### Referencia: HG5030K





### Información Técnica

Decapador 1.600W

Modelo: HG5030K

Ideal para eliminar capas de pintura o barniz, descongelar tubos de metal, moldear plásticos, etc. Posibilidad de colocar diferentes boquillas dependiendo del trabajo a realizar.

Empuñadura centrada para una distribución óptima del peso, siendo más fácil su manejo.

Muy seguro, gracias a la empuñadura antideslizante.

Soporte de apoyo para estacionar la máquina sin peligro de vuelcos.

El más básico de la gama, podemos controlar la velocidad y la temperatura con dos posiciones diferentes en el interruptor.

#### Propiedad Especificación

Peso según EPTA: 0,6 Kg Potencia: 1.600 W

Dimensiones. (LxAnxAl): 233 x 80 x 208 mm

Longitud del cable: 2,0 m

Volumen de aire: 350 - 500 L/min Temperatura máx: 300 / 500 °



## INFORMACIÓN **TÉCNICA**

Decapador 1.600W Modelo: **HG5030K** 

Ideal para eliminar capas de pintura o barniz, descongelar tubos de metal, moldear plásticos, etc.

Posibilidad de colocar diferentes boquillas dependiendo del trabajo a realizar. Empuñadura centrada para una distribución óptima del peso, siendo más fácil su manejo.

Muy seguro, gracias a la empuñadura antideslizante.

Soporte de apoyo para estacionar la máquina sin peligro de vuelcos.

El más básico de la gama, podemos controlar la velocidad y la temperatura con dos posiciones diferentes en el interruptor.

#### 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