

## Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 con fecha del 14 de febrero del 2008

IN O 07 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-18266 (A-1)
Numero SEC	432713
Fecha de emisión	26-05-2023
Número de solicitud relacionada	E-013-04-19056
Fecha de la solicitud relacionada	02-05-2022
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-3:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120111616-7

### Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	ESMERIL ANGULAR INALAMBRICO
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	GA046G, GA043G, GA040G, GA049G
Nro. de serie	1002Y - 1003Y, 1002Y - 1003Y, 1002Y - 1003Y
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	2 (GA046G)+ 2 (GA043G)+ 2 (GA040G)= 6 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita (Kunshan) Co., Ltd.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No 1 Nan Zi Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, P.R. CHINA

**Otros antecedentes**

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No aplica
RT	AGI -03-22-115459
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-05-22-118378
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No aplica

**Uso del producto**

<input type="checkbox"/> Si Domestico	<input type="checkbox"/> Si Comercial	<input type="checkbox"/> Si Industrial	<input type="checkbox"/> No Otro
---------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

**Aprobación y vigencia**

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes, respecto a la vigencia:

Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.

Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de (26 de Mayo del 2023) quedando sometido a:

Control regular     Control de fabricación     Control de Comercio     Auditorias de Fabrica

**Información específica del producto certificado**

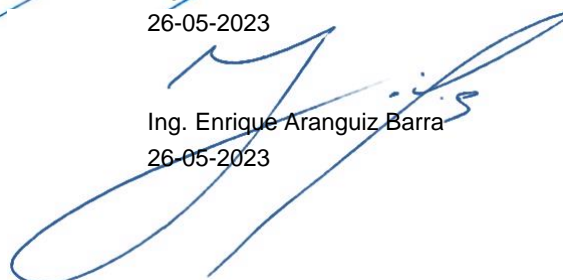
Potencia o corriente	No Aplica
Voltaje	36 - 40 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Potencia medida a 220 V	No aplica
Otra información relevante:	Trazabilidad: 02-2022 / Invoice: 238200N
El presente certificado reemplaza y anula al N° E-013-04-18266 de fecha 05-05-2023. Se agrega modelo GA049G.	

Firma  
Responsable Técnico  
Fecha de toma de decisión



Ing. Gabriel Morales Silva  
26-05-2023

Firma  
Responsable Legal  
Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra  
26-05-2023