

## Certificado de aprobación de productos

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

### Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-4027(A-1)
Número SEC	128910
Fecha de emisión	27-05-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-4148
Fecha de la solicitud relacionada	07-10-2014
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Ed. 4.0 Junto con IEC 60745-2-3:2006 Ed 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana
Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120018783-4

### Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	GA4541C ; GA4540C
Número de serie	No Indicado
País de origen	Estados Unidos
Procedencia	Estados Unidos
Tamaño del lote o partida que certifica	GA4541C: 3 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation of America
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	2650 Buford Highway, Buford GA 30518, USA

**Otros antecedentes**

Número de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Número del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	DEI-09-14-2558
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-10-14-20536
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

**Uso del producto**

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input checked="" type="checkbox"/> Comercial	<input checked="" type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> 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.

**Información específica del producto certificado**

Potencia o corriente	6,4 A / 1400 W
Voltaje	220-240 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V~
Otra información relevante:	Trazabilidad: Sellos Lenor seriados 0001 a 0003; n 11000min-1; M14; Ø115mm.
El presente certificado reemplaza y anula al Nº4027 de fecha 13-10-2014, por cambio de dirección a Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana	

Firma



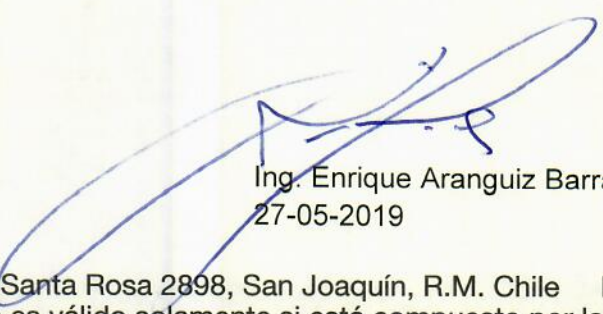
Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

27-05-2019

Firma



Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

27-05-2019