

## 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 de productos

Número de certificado Lenor	E-013-04-2231(A-1)
Numero SEC	80102
Fecha de emisión	28-03-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-2264
Fecha de la solicitud relacionada	22-04-2013
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed.3.0 + A1:2002 + A2:2003 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	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile., Chile, Región Metropolitana
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120012808-0

### Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril recto
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	GS6000 ; GS5000
Nro. de serie	1068 E (Muestra)
País de origen	Japón
Procedencia	Japón
Tamaño del lote o partida que certifica	6 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation (Japón)
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	22-1 Watarijima, Nemunoki-Cho, Okazaki, Aichi-Japan.

## Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	DEI-03-13-2293
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-04-13-10628
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	750W / 3.6 A
Voltaje	220 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	Ø 125mm (GS5000) ; Ø 150mm (GS6000) ; n0 5600min-1 ; 1/2". Trazabilidad sellos lenor GS6000 (0001-0003); GS5000 (0001-0003)

El presente certificado reemplaza y anula N° 2231 de fecha 23-05-2013, por cambio de dirección de cliente.

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

28-03-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

28-03-2019

**Lenor Chile SpA** - Av. Santa Rosa 2898, San Joaquín, R.M. Chile Fono 2 2635-7100  
Este certificado de aprobación es válido solamente si está compuesto por la totalidad de sus páginas.