

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-013-04-0766 (A-1)
Numero SEC	8027
Fecha de emisión	28-03-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-0776
Fecha de la solicitud relacionada	18-10-2010
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
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3150253105-3

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril recto
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	GD0800C / GD0810C
Nro. de serie	87852E A 87911E
País de origen	Japón
Procedencia	Japón
Tamaño del lote o partida que certifica	60 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

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	DEI-09-10-9724
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-10-10-2864
Laboratorio	Lenor Chile SpA
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 / 3.4 A
Voltaje	220-230 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	GD0800C $n_o = 7000-28000/\text{min}$; GD0810C $n_o = 1800-7000/\text{min}$
El presente certificado reemplaza y anula N° 0766 de fecha 25-10-2010, 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