

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-013-04-0389 (A-1)
Número SEC	495
Fecha de emisión	26-04-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-0389
Fecha de la solicitud relacionada	20-06-2009
Norma aplicable	IEC 60745-1:2003 (Ed. 3.2) Consolidada con A1:2002 y A2:2003 junto con IEC 60745-2-6:2003 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-06
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.
Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	4150026900-4

Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Martillo rotativo
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	HR2230
Número de serie	No Aplica
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	945 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	Nan Zi Road, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu 215300

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-07-09-5615
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-08-09-0680
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	710 W / 3,3 A
Voltaje	220-230 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	0-4050/min. 22 mm; 0-1050/min. 13 mm
El presente certificado anula y reemplaza al N° E-013-04-0389 de fecha 26-08-2009, por cambio de dirección de cliente.	

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva
26-04-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha



Ing. Enrique Aranguiz Barra
26-04-2019