

Certificado de aprobación de productos

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

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-15259
Numero SEC	363455
Fecha de emisión	29-12-2020
Número de solicitud relacionada	E-013-04-15844
Fecha de la solicitud relacionada	16-12-2020
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-6:2006
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, Chile.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120099489-6

Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Martillo Rotativo
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	HR1840, HR1841F
Nro. de serie	No indicado
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	2 unidades (HR1840) 2 unidades (HR1841F)
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita (China) Co., Ltd
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	318 Wu Song Jiang South Road, Yu Shan Town, Kun Shan City, Jiangsu Province, 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	DEI-11-20-4111
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-12-20-91142
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No aplica

Uso del producto

Si Domestico	Si Comercial	Si Industrial	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.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	470 W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Capacidad	No Aplica
Potencia medida a 220 V	275,4 W
Otra información relevante:	INVOICE CL-06/109, Trazabilidad: 06-2020

Firma
 Responsable Técnico
 Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva
 29-12-2020

Firma
 Responsable Legal
 Fecha



Ing. Enrique Aranguiz Barra
 29-12-2020