

Certificado de aprobación de productos

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

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-9926
Numero SEC	259618
Fecha de emisión	06-04-2018
Número de solicitud relacionada	E-013-04-10481
Fecha de la solicitud relacionada	28-03-2018
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	Camino Lo Boza 120 B módulo 1, Pudahuel, Santiago
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120073859-8

Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Rotomartillo Inalámbrico
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DHR400
Nro. de serie	1020 E / 1021 E
País de origen	Japón
Procedencia	Japón
Tamaño del lote o partida que certifica	2 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	22-1 Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki-shi, Aichi-ken 444-0232, Japan

Página 2 de 2

Nº SEC: 259618

Nº Lenor: E-013-04-9926

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-02-18-4997
Laboratorio	Lenor S.R.L.
RIS	AGI-03-18-54510
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Domestico	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Comercial	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> No	<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	No aplica
Voltaje	36 Vdc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medicion de potencia)	No aplica
Otra información relevante:	Invoice: CL-08/106

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
06-04-2018

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
06-04-2018