

## Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta Nº 233 de fecha 14 de febrero de 2008

PE O 04 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-8685(A-1)
Numero SEC	237626
Fecha de emisión	03-06-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-9095
Fecha de la solicitud relacionada	24/08/2017
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 nº5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile.
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	4060933222-2

### Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	MARTILLO ROTATORIO INALAMBRICO
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	HR140D
Nro. de serie	1031Y-1032Y
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	2 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, China

**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-07-17-6272
Laboratorio	Lenor S.R.L.
RIS	AGI-08-17-46569
Laboratorio	Lenor Chile LTDA
RIF	No Aplica

**Uso del producto**

<input type="checkbox"/> Si Doméstico	<input type="checkbox"/> Si Comercial	<input checked="" type="checkbox"/> Si Industrial	<input type="checkbox"/> 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	No aplica
Voltaje	10,8 - 12 Vcc (Max)
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No aplica

Otra información relevante: Invoice: 111222N

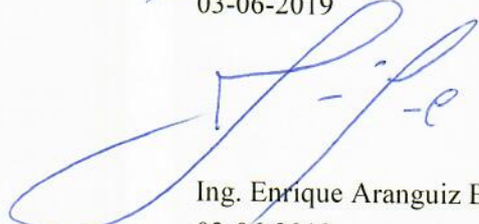
El presente certificado reemplaza y anula N°E-013-04-8685 de fecha 04-09-2017 por cambio de dirección de cliente.

Firma  
Responsable Técnico  
Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva  
03-06-2019

Firma  
Responsable Legal  
Fecha



Ing. Enrique Aranguiz Barra  
03-06-2019