

## 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-013-04-4424(A-1)
Numero SEC	143075
Fecha de emisión	30-05-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-4591
Fecha de la solicitud relacionada	12-03-2015
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 Junto con IEC 60745-2-2:2003 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	6-02
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, ,Región Metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5100213312-5

### Identificación del producto

Denominación técnica	Destornillador.
Denominación comercial	Atornillador inalámbrico
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DFS452
Nro. de serie	1030E
País de origen	Estados Unidos
Procedencia	Estados Unidos
Tamaño del lote o partida que certifica	3 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation of America
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	2650 Buford Highway, Buford GA 30518, USA

**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-11-14-5817
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-03-15-23372
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	No aplica
Voltaje	18 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No Aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No aplica
Otra información relevante:	Sellos lenor seriados 0001 al 0003; Comercial Invoice: CLA-14/103; nº0-4000min-1

El presente certificado reemplaza y anula al N°4424 de fecha 24-03-2015, por cambio de dirección a Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile., Región Metropolitana

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

30-05-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

30-05-2019