

## 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-013-04-15727
Numero SEC	374272
Fecha de emisión	26-03-2021
Número de solicitud relacionada	E-013-04-16374
Fecha de la solicitud relacionada	17-03-2021
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-2:2003
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_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.
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120102005-4

### Identificación del producto

Denominación técnica	Destornillador
Denominación comercial	Atornillador de Impacto Inalámbrico
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DTD157
Nro. de serie	1014Y , 1015Y
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	No 1 Nan Zi Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, 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	AGI-02-21-93460
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-03-21-95098
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No aplica

### Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input checked="" type="checkbox"/> Comercial	<input checked="" 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	18 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Potencia medida a 220 V	No aplica

Otra información relevante: N° Invoice: 188718N // Trazabilidad mes y año: 01-2021

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva

26-03-2021

Firma

Responsable Legal

Fecha



Ing. Enrique Aranguiz Barra

26-03-2021