

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-013-04-13339
Numero SEC	325498
Fecha de emisión	03-12-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-13951
Fecha de la solicitud relacionada	25-11-2019
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)	5120091800-6

Identificación del producto

Denominación técnica	Destornillador
Denominación comercial	ATORNILLADOR DE IMPACTO INALAMBRICO
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DTD156
Nro. de serie	No indicado
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	AGI-11-19-76937
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-11-19-77710
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si	Domestico	<input type="checkbox"/> Si	Comercial	<input 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	18 Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Capacidad	No Aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No Aplica
Otra información relevante:	INVOICE 156518N // Trazabilidad: 09/2019

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

03-12-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

03-12-2019