

## 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

IN O 07 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-11839(A-1)
Numero SEC	293947
Fecha de emisión	17-05-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-12408
Fecha de la solicitud relacionada	12-02-2019
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 ,Región Metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120083627-1

### Identificación del producto

Denominación técnica	Llave de tuerca de impacto
Denominación comercial	Llave de impacto inalámbrica
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	TW160D, TW161D
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**

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	AGI-01-19-65411
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-02-19-66454
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	10.8 -12 Vdc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No aplica

Otra información relevante: Trazabilidad: 11/2018 / Invoice: 139859N

El presente certificado reemplaza y anula al N° 11839 de fecha 14-02-2019, se agrega modelo TW161D

Firma

Responsable Técnico

Ing. Gabriel Morales Silva

17-05-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

17-05-2019