

## 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 de Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-20735
Numero SEC	480281
Fecha de emisión	19-07-2023
Número de solicitud relacionada	E-013-04-21614
Fecha de la solicitud relacionada	03-07-2023
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.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120119498-2

### Identificación del producto

Denominación técnica	Llave de tuerca de impacto
Denominación comercial	LLAVE DE IMPACTO INALAMBRICA
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	TW202D
Nro. de serie	No Aplica
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(China)Co.,Ltd (MCCF)
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No.318 South Wusongjiang Road, Yushan Town, Kunshan City, Jiangsu, P.R. 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-04-23-131268
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI -07-23-133502
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**

<p>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.</p> <p><input type="checkbox"/> Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de 19-07-2023, quedando sometido a:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Control regular    <input type="checkbox"/> Control de fabricación    <input type="checkbox"/> Control de Comercio    <input type="checkbox"/> Auditorias de fábrica</p>
--

**Información específica del producto certificado**

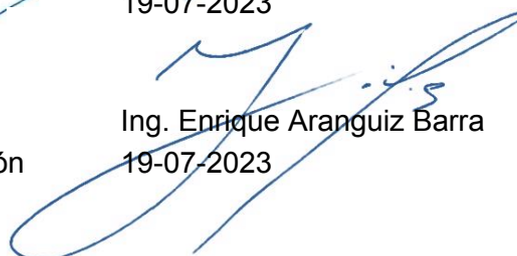
Potencia o corriente	No Aplica
Voltaje	18 Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Capacidad	No Aplica
Potencia medida a 220 V	No Aplica
Otra información relevante:	N° INVOICE: MCC243451 // Trazabilidad: 2023.4

Firma  
 Responsable Técnico  
 Fecha de toma de decisión



Ing. Gabriel Morales Silva  
 19-07-2023

Firma  
 Responsable Legal  
 Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra  
 19-07-2023