

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

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-24948
Numero SEC	544000
Fecha de emisión	17-02-2025
Número de solicitud relacionada	E-013-04-26219
Fecha de la solicitud relacionada	11-02-2025
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-2:2003 + A1:2008
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)	No Aplica

Identificación del producto

Denominación técnica	Llave de tuerca de impacto
Denominación comercial	Llave de Impacto Inalámbrica
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DTW302
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 (Kunshan) Co., Ltd.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No.1 Nanzi Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, 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-01-25-158286
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-02-25-160034
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.

Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.

Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de 17-02-2025, quedando sometido a:

Control regular Control de fabricación Control de Comercio Auditorias de fábrica

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:	Ingreso via courier.; Trazabilidad: 2021.7

Firma
Responsable Técnico
Fecha de toma de decisión



Ing. Gabriel Morales Silva
17-02-2025

Firma
Responsable Legal
Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra
17-02-2025