

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 25447 de fecha 03 de diciembre de 2018

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-2357(A-1)
Numero SEC	83135
Fecha de emisión	08-04-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-2405
Fecha de la solicitud relacionada	04-06-2013
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed.3.0 + A1:2002 y A2:2003 en conjunto con IEC 60745-2-3:2003 Ed.2.0
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)	5120013780-2

Identificación del producto

Denominación técnica	Destornillador
Denominación comercial	Atornillador
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	FS2200; FS2500; FS4000; FS4200; FS6300
Nro. de serie	112312 Y (muestra modelo FS4000)
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	FS4000: 810 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	MAKITA (China) Co., Ltd
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No. 318 Wu Song Jiang South Road, Yu Shan Town, Kunshan City, Jiangsu. 215300, Province 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	DEI-05-13-6219
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-06-13-11286
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> No - Publico	<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	570 W / 2,7 A
Voltaje	220 V
Tensión de Ensayo	220 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	Revoluciones: FS2200 / FS2500= 0-2500rpm; FS4000 / FS4200= 0-4000rpm; FS6300=0-6000rpm. Fecha de fabricación: 2013.4

El presente Certificado reemplaza y anula al N° E-013-4-2357 de fecha 19-06-2013, por cambio de dirección del Cliente.

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

08-04-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

08-04-2019