

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de Febrero del 2008

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-5102(A-1)
Numero SEC	162725
Fecha de emisión	05-06-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-5300
Fecha de la solicitud relacionada	01/10/2015
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Ed. 4.0 Junto con IEC 60745-2-1:2003 Ed. 2.0 +A1:2008
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-01
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120024039-5

Identificación del producto

Denominación técnica	Taladro de impacto
Denominación comercial	Taladro percutor inalámbrico
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	HP331D
Nro. de Serie	0001027 Y – 0001029 Y
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	3 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	DEI-08-15-1954
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-10-15-27831
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Doméstico	<input checked="" type="checkbox"/> Comercial	<input checked="" type="checkbox"/> Industrial	<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	No Aplica
Voltaje	10,8 - 12 (Max) Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Capacidad	No Aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No Aplica

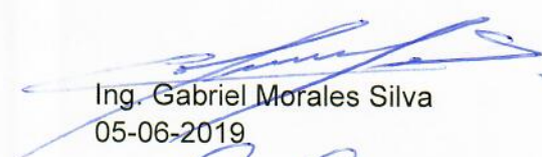
Otra información relevante: Comercial Invoice Nº CLA-08/104
n0 0-450/0-1700min-1
martillo 0-6750/0-25500 min-1
Trazabilidad Sellos Lenor seriados 001-003

El presente certificado reemplaza y anula al Nº5102 de fecha 13-10-2015, por cambio de dirección a El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana

Firma

Responsable Técnico

Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva

05-06-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra

05-06-2019