

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-013-04-5202(A-1)
Numero SEC	164324
Fecha de emisión	28-05-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-5310
Fecha de la solicitud relacionada	02-10-2015
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-1:2003 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-01
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)	Ingresa vía courier

Identificación del producto

Denominación técnica	Taladro
Denominación comercial	Taladro
Marca (s)	MAKITA; MAKITA MT
Modelo o tipo	MDP304 ; M6002
Nro. de serie	200498 ; 200499
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. Ltda
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	288 Huangpu Jiang Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu

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-09-15-3906
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-10-15-27896
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 - 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

Voltaje	220 V~
Corriente	2,2 A
Frecuencia	50-60 Hz
Potencia	450 W

Clase	II
-------	----

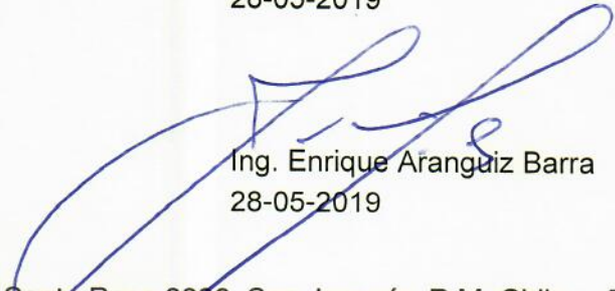
Otra información relevante:	Trazabilidad: Sellos Lenor seriados del 0001 al 0002 / Comercial Invoice: 075533N / Velocidad: 0-3000 min-1.
-----------------------------	--

El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-5202 de fecha 27-10-2015, por cambio de dirección del cliente.

Firma
Responsable Técnico
Fecha


 Ing. Gabriel Morales Silva
 28-05-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha


 Ing. Enrique Aranguiz Barra
 28-05-2019