

Certificado de aprobación de productos

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

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-12686
Numero SEC	312428
Fecha de emisión	31-07-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-13193
Fecha de la solicitud relacionada	08-07-2019
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-4:2002 + A1:2008
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-04
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)	5120086309-0

Identificación del producto

Denominación técnica	Lijadora distinta a la de tipo disco
Denominación comercial	Multiherramienta Makita
Marca (s)	MAKITA MT
Modelo o tipo	M9800
Nro. de serie	0001033 Y / 0001032 Y
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	Nan Zi Road, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu 215300.

Página 2 de 2

N° SEC: 312428

N° Lenor: E-013-04-12686

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-06-19-0250
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-07-19-72088
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
---------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

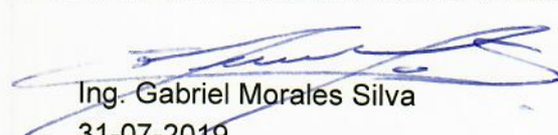
Aprobación y vigencia

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.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	200 W / 1A
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 - 60 Hz
Clase	II
Capacidad	No Aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V
Otra información relevante:	Invoice: 143910N // Trazabilidad: 01-2019

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
31-07-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
31-07-2019