

## 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

IN O 07 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-13539
Numero SEC	329098
Fecha de emisión	07-01-2020
Número de solicitud relacionada	E-013-04-14145
Fecha de la solicitud relacionada	30-12-2019
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 junto con IEC 60745-2-5:2010
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-05
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)	5120092856-7

### Identificación del producto

Denominación técnica	Sierra Circular
Denominación comercial	Sierra Circular
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DHS900
Nro. de serie	No indicado
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.



### 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	AGI-12-19-78050
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-12-19-79082
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	No aplica
Voltaje	36 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	III
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No aplica

Otra información relevante: Invoice: 158159N // Trazabilidad: 10-2019

Firma  
Responsable Técnico  
Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra  
07-01-2020

Firma  
Responsable Legal  
Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra  
07-01-2020