

## 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

PE O 04 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-8828(A-1)
Numero SEC	240550
Fecha de emisión	21-06-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-9300
Fecha de la solicitud relacionada	03-10-2017
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.
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	4060928850-9

### Identificación del producto

Denominación técnica	Sierra Circular
Denominación comercial	CORTADOR MULTIPLE
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	CP100D
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, 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-09-17-1752
Laboratorio	Lenor S.R.L.
RIS	AGI-10-17-47965
Laboratorio	Lenor Chile LTDA
RIF	No Aplica

### Uso del producto

Si Domestico	Si Comercial	Si Industrial	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	10,8 - 12 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	No aplica

Otra información relevante: Invoice: 108871N // Trazabilidad: 05.2017

El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-8828 de fecha 05-10-2017, por cambio de dirección del cliente.

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

21-06-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

21-06-2019