

Página 1 de 2

N° SEC: 214883

Nº Lenor: E-013-04-7525(A-1)

# Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta Nº 233 de fecha 14 de febrero de 2008

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-7525(A-1)	
Numero SEC	214883	
Fecha de emisión	05-06-2019	
Número de solicitud relacionada	E-013-04-7898	
Fecha de la solicitud relacionada	11/01/2017	
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-3:2006	
Sistema de certificación	013	
Protocolo número	PE_6-03	
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	
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	es de ingreso al Servicio	

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora	
Denominación comercial	ESMERIL ANGULAR	
Marca (s)	MAKITA, MAKITA MT	
Modelo o tipo	M9510	
Nro. de serie	001-003	
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 (China) Co., Ltd	
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No. 318 Wu Song Jiang South Road, Yu Shan Town, Kunshan City, Jiangsu. 215300, Province China	



Página 2 de 2

Nº SEC: 214883

N° Lenor: E-013-04-7525(A-1)

### 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-11-16-6829
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-01-17-39252
Laboratorio	Lenor Chile LTDA
RIF	No Aplica

#### Uso del producto

Ci Domástia	0: 0		
Si Doméstico	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	850 W / 3.9 A
Voltaje	220-240 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (Para medición de potencia)	220 V ~

Otra información relevante: Invoice: MCC097878

El presente certificado reemplaza y anula al N° 7525, de fecha 18-01-2017, por cambio de dirección 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