

Certificado de aprobación de productos

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

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-4658 (A-1)
Numero SEC	152904
Fecha de emisión	03-06-2020
Número de solicitud relacionada	E-013-04-4863
Fecha de la solicitud relacionada	19-06-2015
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 +A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-3:2006 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
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)	5120021713-K

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril Angular
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	GA4541R ; GA4540R
Nro. de serie	No Indicado
País de origen	Estados Unidos
Procedencia	Estados Unidos
Tamaño del lote o partida que certifica	3 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation of America
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	2650 Buford Highway, Buford GA 30518, USA

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-04-15-3564
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-06-15-25351
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input checked="" type="checkbox"/> Comercial	<input checked="" type="checkbox"/> Industrial	<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

Potencia o corriente	1100W ; 5,3A
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Capacidad	Diámetro 115mm; M14
Otra información relevante:	Comercial Invoice CLA-19/104 Trazabilidad: sellos lenor seriados 0001-0003

El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-4658 de fecha 25-06-2015, por cambio de dirección de cliente.

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva

03-06-2020

Firma

Responsable Legal

Fecha



Ing. Enrique Aránguiz Barra

03-06-2020