

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-013-04-6520
Numero SEC	193477
Fecha de emisión	25-07-2016
Número de solicitud relacionada	E-013-04-6788
Fecha de la solicitud relacionada	15/07/2016
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	Camino Lo Boza 120 B módulo 1, Pudahuel, Santiago
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3041015258-0

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	ESMERIL
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	9557HNR
Nro. de serie	1154 B – 1153 B
País de origen	Brasil
Procedencia	Brasil
Tamaño del lote o partida que certifica	2 Unidad
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Do Brasil Ferramentas Electricas Ltda
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Rodovia BR 376, Km 506, 1 Bairro Industrial, Ponta Grossa, PR CEP 84043-450

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-06-16-3173
Laboratorio	Lenor S.R.L.
RIS	AGI-07-16-33882
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Doméstico	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> No	<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	840 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: CL-03/105, n 11000min-1 (RPM)

Firma
Responsable Técnico
Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra
25-07-2016

Firma
Responsable Legal
Fecha

Ing. David Pino Morales
25-07-2016