

## Certificado de aprobación de productos

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

Número de certificado	E-013-04-0870
Fecha de emisión del certificado	14-01-2011
Número de solicitud relacionada	E-013-04-0873
Fecha de la solicitud relacionada	03-01-2011
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 +A1:2002 + A2:2003 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	Camino Lo Boza 120B, Módulo 1, Pudahuel, Región Metropolitana
Nº de declaración de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	4150036508-9

### Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Amoladora Recta
Marca (S)	MAKITA
Modelo o tipo	MGD100
Nº de serie	25455Y A 25462Y
País de Origen	China
Procedencia	China
Tamaño del Lote o Partida que certifica	8 unidades
Nombre y/o razón social de la fabrica donde se fabrica el producto	Makita (Kunshan) Co., Ltd.
Dirección de la fabrica donde se fabrica el producto	Nan Zi Road, Kunshan Export Processing Zone Jiangsu P.R. 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
Nombre de los laboratorios donde se ejecutaron los ensayos	Lenor S.R.L. (tipo) Lenor Chile Ltda. (1 <sup>er</sup> seguimiento)
Nº de informe de ensayos (tipo)	DEI-11-10-1691
Nº de informe de ensayos 2 (1 <sup>er</sup> seg.)	AAB-01-11-3415

## Certificado de aprobación de productos

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

### Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Uso domestico	<input type="checkbox"/> Uso comercial	<input checked="" type="checkbox"/> Uso 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.

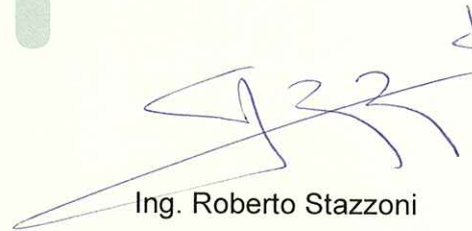
### Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	260 W / 1.2 A
Voltaje	220-230 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	n <sub>0</sub> 25000/min. / Ø6mm

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Roberto Stazzoni  
14-01-2011

Firma

Representante legal

Fecha



Ing. Julio Made  
14-01-2011