

Página 1 de 2

Nº SEC: 103456

Nº Lenor: E-013-04-3030(A-1)

## 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

### Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-3030(A-1)
Número SEC	103456
Fecha de emisión	09-07-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-3152
Fecha de la solicitud relacionada	08-01-2014
Norma aplicable	IEC60745-1:2001 Ed.3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC60745-2-3:2006 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.
Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120016336-6

### Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Rectificador
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DGD800 ; DGD801
Número de serie	No aplica
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	DGD800: 3 unidades DGD801: 3 unidades Total: 6 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

Página 2 de 2

Nº SEC: 103456

Nº Lenor: E-013-04-3030(A-1)

### Otros antecedentes

Número de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Número del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	DEI-12-13-7262
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-01-14-15083
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	No Aplica
Voltaje	18 Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Otra información relevante:	n 26000/min Diámetro máx.: 36mm. Trazabilidad sellos Lenor seriados: DGD800 (0001-0003) DGD801 (0001-0003)
El presente certificado anula y reemplaza N°E-013-04-3030 de fecha 21-01-2014 por cambio de dirección de cliente.	

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

09-07-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

09-07-2019