

Página 1 de 2

Nº SEC: 40633

Nº Lenor: E-013-04-1306

## 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 de productos

Número de certificado Lenor	E-013-04-1306
Numero SEC	40633
Fecha de emisión	02-01-2012
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1326
Fecha de la solicitud relacionada	29-11-2011
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-6:2003 Ed. 2.0 + A1:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-06
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Camino Lo Boza 120 B módulo 1, Pudahuel, Santiago, Región Metropolitana
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	5120006652-2

### Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Rotomartillo
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	HR3540C
Nº de serie	6580E A 6584E
País de origen	Japón
Procedencia	Japón
Tamaño del lote o partida que certifica	5 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation (Japón).
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	22-1, Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki, Aichi-Japan.

Página 2 de 2

Nº SEC: 40633

Nº Lenor: E-013-04-1306

**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-11-11-2968
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-12-11-5588
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

**Uso del producto**

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	Comercial	<input checked="" type="checkbox"/> Industrial	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
Voltaje	220-240 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	n0=315-630/min martillo: 1650-3300/min Ø35mm;. Fecha de fabricación: 2011.7.

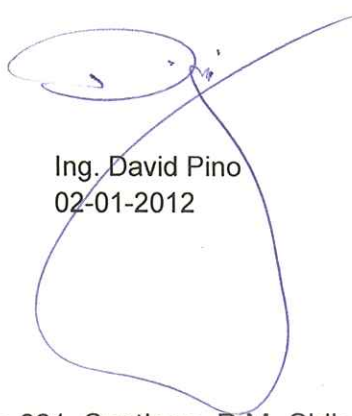
Firma



 Responsable Técnico  
 Fecha

 Ing. Gabriel Morales  
 02-01-2012

Firma



 Responsable Legal  
 Fecha

 Ing. David Pino  
 02-01-2012