

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-013-04-0675
Fecha de emisión del certificado	02-07-2010
Número de solicitud relacionada	E-013-04-0716
Fecha de la solicitud relacionada	30-06-2010
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 120B, Módulo 1, Pudahuel – Región Metropolitana
Nº de declaración de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3150251323-3

Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Martillo demoledor
Marca (S)	Makita
Modelo o tipo	HM0871C / HM0870C
Nº de serie	No Aplica
País de Origen	JAPON
Procedencia	JAPON
Tamaño del Lote o Partida que certifica	48 Unidades
Nombre y/o razón social de la fabrica donde se fabrica el producto	Makita Corporation (Japón)
Dirección de la fabrica donde se fabrica el producto	22-1, Watarijima, Nemunoki-Co, Okazaki, Aichi-Japan

Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	NA
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	NA
Nombre de los laboratorios donde se ejecutaron los ensayos	Lenor S.R.L. (tipo) Lenor Chile Ltda. (1º seguimiento)
Nº de informe de ensayos (tipo)	DEI-04-10-4380
Nº de informe de ensayos 2 (1º seg.)	AAB-07-10-2102

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	1100 W
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	1100-2650/min

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Roberto Stazzoni
02-07-2010

Firma

Representante legal

Fecha



Ing. Julio Made
02-07-2010