

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

Número de certificado	E-013-04-0532
Fecha de emisión del certificado	24-02-2010
Número de solicitud relacionada	E-013-04-0500
Fecha de la solicitud relacionada	14-09-2010
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed.3.0 + A1:2002 + A2:2004 IEC 60745-2-6:2003 Ed.2.0
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
N° de declaración de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	4150030436-5

Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Martillo demoledor
Marca (S)	MAKITA
Modelo o tipo	HM1213C / HM1203C
N° de serie	No Aplica
País de Origen	Japón
Procedencia	Japón
Tamaño del Lote o Partida que certifica	24 Unidades
Nombre y/o razón social de la fabrica donde se fabrica el producto	MAKITA CORPORATION
Dirección de la fabrica donde se fabrica el producto	22-1, Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki, Aichi-Japan

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
Nombre de los laboratorios donde se ejecutaron los ensayos	Lenor S.R.L. (tipo) Lenor Chile Ltda. (1 ^{er} seguimiento)
N° de informe de ensayos (tipo)	DEI-09-09-8033
N° de informe de ensayos 2 (1 ^{er} seg.)	AAB-02-10-1450

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

Uso del producto

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

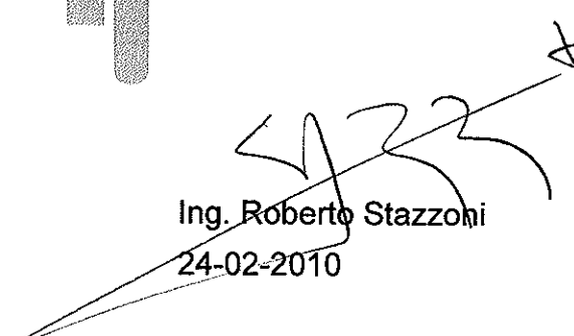
Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	1510 W / 7.8 A
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	950 - 1900 /min

Firma

Responsable Técnico

Fecha


Ing. Roberto Stazzoni

24-02-2010

Firma

Representante legal

Fecha


Ing. Julio Made

24-02-2010