

## 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-013-04-1568
Número SEC	51711
Fecha de emisión	04-06-2012
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1628
Fecha de la solicitud relacionada	24-05-2012
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-2:2003 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-02
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
Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	0230607250-4

### Identificación del producto

Denominación técnica	Destornillador
Denominación comercial	Atornillador de impacto inalámbrico
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	BTD129
Número de serie	6531Y A 6534Y
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	4 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 Export Processing Zone, Jiangsu P.R. China.

Página 2 de 2

Nº SEC: 51711

Nº Lenor: E-013-04-1568

### 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-03-12-7618
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AAB-05-12-7003
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

### Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input 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.

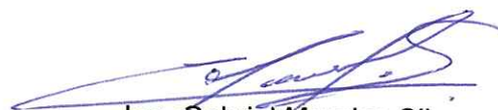
### Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	No Aplica
Voltaje	18 Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Otra información relevante:	Revoluciones: 2500 rpm. Revoluciones martillo: 3200rpm. Cargador Makita modelo DC18RC T/DC18SD Prim: 220V-240V~ / 240W/65 W; 50-60Hz Sec: 7.2Vcc-18Vcc / 9A/2.6A; Clase II. Batería Makita modelos BL1830/BL1815 18Vcc ; 3.0Ah/1.3 Ah. Trazabilidad: sellos Lenor seriados (001-004).

Firma

Responsable Técnico

Fecha

  
Ing. Gabriel Morales Silva  
04-06-2012

Firma

Responsable Legal

Fecha

  
Ing. David Pino Morales  
04-06-2012