

## Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de Febrero de 2008

PE O 04 - FORM I V: 2

### Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-5458(A-1)
Numero SEC	170171
Fecha de emisión	31-07-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-5627
Fecha de la solicitud relacionada	24-11-2015
Norma aplicable	IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-2:2003
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-02
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, Región Metropolitana
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3040948149-k

### Identificación del producto

Denominación técnica	Destornillador
Denominación comercial	Taladro de impacto inalámbrica
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	DTD152
Nro. de serie	0062109Y (muestra)
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	3 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita (Kuhshan) 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: 170171

Nº Lenor: E-013-04-5458(A-1)

### 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-10-15-5647
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	AGI-11-15-27806
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

### Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si	Domestico	<input type="checkbox"/> Si	Comercial	<input type="checkbox"/> Si	Industrial	<input type="checkbox"/> No	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.

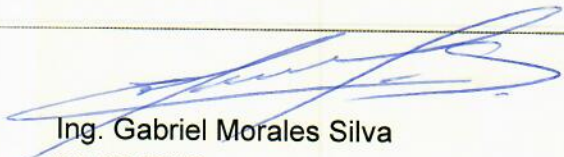
### Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	18 Vdc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Capacidad	No aplica
Tensión de ensayo (medición de potencia)	No aplica
Otra información relevante:	Comercial Invoice: CLA-11/104. Revoluciones: Taladro 0-2900rpm / Martillo 0-3500rpm. Trazabilidad: sellos Lenor seriados (001 a 003)
El presente Certificado reemplaza y anula al Nº E-013-04-5458 de fecha 17-12-2015, por cambio de dirección del cliente.	

Firma

Responsable Técnico

Fecha

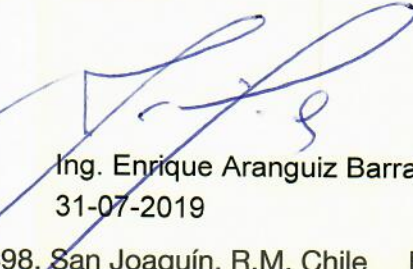

  
Ing. Gabriel Morales Silva

31-07-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha


  
Ing. Enrique Aranguiz Barra

31-07-2019