

Página 1 de 2

N° SEC: 39478

Nº Lenor: E-013-04-1278(A-1)

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

Certificado de aprobación de productos

Número de certificado Lenor	E-013-04-1278(A-1)	
Numero SEC	39478	
Fecha de emisión	29-05-2019	
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1314	
Fecha de la solicitud relacionada	24-11-2011	
Norma apli <mark>cable</mark>	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 Junto con IEC 60745-2-1:2003 Ed. 2.0	
Sistema de certificación	013	
Protocolo número	PE_6-01	
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.	
Dirección del fabricante o importador	El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana	
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	greso al Servicio	

Identificación del producto

Denominación técnica	Taladro	
Denominación comercial	Taladro atornillador inalámbrico	
Marca (s)	MAKITA	
Modelo o tipo	HP457D	
N° de serie	4699Y A 4708Y	
País de origen	China	
Procedencia	China	
Tamaño del lote o partida que certifica	10 Unidades	
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto		
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Nan Zi Road, Kunshan Export Processing Zone, Juangsu P.R. China.	



Página 2 de 2

Nº SEC: 39478

Nº Lenor: E-013-04-1278(A-1)

Otros antecedentes

No Aplica	
No Aplica	
DEI-06-11-7369	
Lenor S.R.L.	
AAB-11-11-5520	
Lenor Chile Ltda.	
No Aplica	

Uso del producto

X Domestico	V Camaraial	VIII		
X Domestico X Comercial	XIndustrial	Otro		
		The state of the s	00	

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:	n _o 0-400/0-1400/min; 0-6000/0-2100/min. Provisto de batería modelo: BL1811G; 18Vcc; 20Wh; 1,1Ah y cargador modelo: DC18WA; Prim: 220- 240V; 41W; 50-60Hz; Sec: 14.4-18Vcc; 1.65- 1.1A / Fecha de Fabricación: 2011.6	

El presente certificado reemplaza y anula al N°1278 de fecha 17-12-2011, por cambio de dirección a El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

29-05-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra 28-05-2019