

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-013-04-1024
Fecha de emisión del certificado	15-06-2011
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1040
Fecha de la solicitud relacionada	25-05-2011
Norma aplicable	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	Álvaro Casanova Maquinarias Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta N° 1300, Santiago, Región Metropolitana
N° de declaración de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750156032-5

Identificación del producto

Denominación técnica	Taladro
Denominación comercial	Taladro atornillador a batería
Marca (S)	GLADIATOR
Modelo o tipo	TA 512/1
N° de serie	0025 (muestra)
País de Origen	China
Procedencia	China
Tamaño del Lote o Partida que certifica	200 Unidades
Nombre y/o razón social de la fabrica donde se fabrica el producto	
Dirección de la fabrica donde se fabrica el producto	

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)	EXA-02-11-3799
N° de informe de ensayos 2 (1 ^{er} seg.)	ABH-05-11-4255

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	1300 mAh
Voltaje	12 Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Otra información relevante: Aparato provisto con batería externa modelo: TA 512/1 / 12V / Velocidad en vacío no: 0-1300min / Torque max: 22N/m = 194 lb/inch / Capacidad: 10mm-3/8 / cargador modelo: TA 512/1 CHA / Entrada: 220 V ~ / 50 Hz / Salida 15 V dc / 400 mA / Clase II	

Firma

Responsable Técnico

Fecha


Ing. Roberto Stazzoni

15-06-2011

Firma

Representante legal

Fecha


Ing. Julio Made

15-06-2011