

## 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-013-04-1313
Numero SEC	40677
Fecha de emisión	03-01-2012
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1312
Fecha de la solicitud relacionada	24-11-2011
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 IEC 60745-2-2:2003 Ed. 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-02
Nombre del fabricante o importador	Alvaro Casanova Maquinarias Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. Matta N° 1300, Santiago, Región Metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	3750159582-K

### Identificación del producto

Denominación técnica	Llave de tuerca de impacto
Denominación comercial	Llave de impacto a batería
Marca (s)	NEO
Modelo o tipo	LI 1212-1/K1
N° de serie	024 (muestra)
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	50 Unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	

Página 2 de 2

N° SEC: 40677

N° Lenor: E-013-04-1313

**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
RT	EXA-06-11-7691
Laboratorio	Legor S.R.L.
R1S	ABH-11-11-5509
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

**Uso del producto**

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

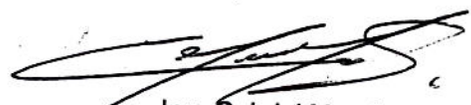
**Información específica del producto certificado**

Potencia o corriente	No aplica
Voltaje	18 Vcc
Frecuencia	No aplica
Clase	No aplica
Otra información relevante:	Cargador neo modelo LI 1212-1 CHA Prim: 220-230V / 50Hz Sec: 10.8-20Vcc / 2.8A / Clase II / Batería neo modelo LI 1212-1 BAT 18Vcc / 2.2Ah.

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales  
03-01-2012

Firma

Responsable Legal

Fecha



Ing. David Pino Morales  
03-01-2012