

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 Seguridad

| | |
|--|--|
| Número de certificado Lenor | E-013-04-1009 (ADENDA 1) |
| Número SEC | 22957 |
| Fecha de emisión | 19-03-2014 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-1028 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 16-05-2011 |
| 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, Chile |
| Número de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN) | 3750154877-5 |

Identificación del producto

| | |
|---|-------------------------------------|
| Denominación técnica | Taladro |
| Denominación comercial | Taladro Percutor |
| Marca (s) | GLADIATOR; ENERGY |
| Modelo o tipo | TP 310/2; ID-10 |
| Número de serie | 01231 (muestra) |
| País de origen | China |
| Procedencia | China |
| Tamaño del lote o partida que certifica | GLADIATOR (TP 310/2): 2000 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

Nº SEC: 22957

Nº Lenor: E-013-04-1009(A-1)

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 | EXA-04-11-6134 |
| Laboratorio | Lenor S.R.L. |
| R1S | ABH-05-11-4213 |
| Laboratorio | Lenor Chile Ltda. |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto

| | | | |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Domicilio | <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 | 500 W |
| Voltaje | 220 V~ |
| Frecuencia | 50 Hz |
| Clase | II |
| Otra información relevante: | nº 0-2500/min / Cap. 10mm |

El presente Certificado reemplaza al N° E-013-04-1009 de fecha, 26-05-2011 por Adenda al Certificado, se agrega marca ENERGY y modelo ID-10, mantiene las mismas características técnicas, cambia el color de la carcasa, el modelo ID-10 no tiene regulador de velocidad.

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Firma

Responsable Legal

Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva
19-03-2014



Ing. David Pino Morales
19-03-2014