

Página 1 de 2

Nº SEC: 232740

Nº Lenor: E-013-04-8461(A-1)

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-013-04-8461(A-1) |
| Numero SEC | 232740 |
| Fecha de emisión | 28-11-2019 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-8882 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 13-07-2017 |
| 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., Chile, Región Metropolitana. |
| Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN) | 3040997285-K ; 3870915105-0 |

Identificación del producto

| | |
|--|---|
| Denominación técnica | Llave de tuerca de impacto |
| Denominación comercial | Llave de Impacto |
| Marca (s) | MAKITA |
| Modelo o tipo | 6922NB |
| Nro. de serie | 15583E-15584E, 16746E, 18180E-18182E, 18185E-18186E, 18188E |
| País de origen | Japón |
| Procedencia | Japón |
| Tamaño del lote o partida que certifica | 9 Unidades |
| Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto | Makita Corporation, Okazaki Factory |
| Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto | 22-1, Watarijima, nemunoki-cho, Okazaki, Aichi, Japón |

Página 2 de 2

Nº SEC: 232740

Nº Lenor: E-013-04-8461(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-05-17-1260 |
| Laboratorio | Lenor S.R.L. |
| R1S | AGI-07-17-45119 |
| Laboratorio | Lenor Chile LTDA |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto Si Doméstico Si Comercial Si Industrial 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 | 1330 W / 6.4 A |
| Voltaje | 220 V |
| Frecuencia | 50-60 Hz |
| Clase | II |
| Capacidad | No aplica |
| Tensión de ensayo (Para medición de potencia) | 220 V |

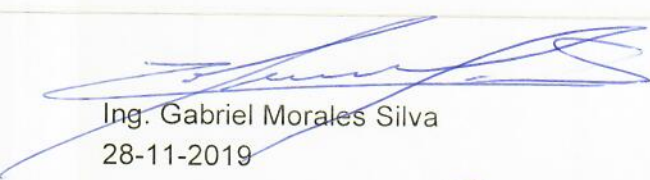
Otra información relevante: Invoice: CL - 11/105 // 000789

El presente Certificado reemplaza y anula al N°E-013-04-8461 de fecha 18-07-2017, por cambio de dirección del cliente.

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva

28-11-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha



Ing. Enrique Aranguiz Barra

28-11-2019