

Página 1 de 2

Nº SEC: 158273

Nº Lenor: E-013-04-4890(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 del 2008

Certificado de aprobación de productos

| Número de certificado Lenor  | E-013-04-4890(A-1)  |  |
|--|---|--|
| Número SEC   | 158273  |  |
| Fecha de emisión   | 06-06-2019  |  |
| Número de solicitud relacionada  | E-013-04-5071   |  |
| Fecha de la solicitud relacionada  | 17-08-2015  |  |
| 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   | Makita Chile Comercial Ltda.  |  |
| Dirección del fabricante o importador                                      | El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12,<br>Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago<br>Chile, Región Metropolitana |  |
| Número de declaraciones de ingreso al<br>Servicio Nacional de Aduana (DIN) |   |  |

Identificación del producto

| The state of the s |  |  |
|--|--|--|
| Denominación técnica   | Llave de tuerca de impacto   |  |
| Denominación comercial   | mezcladora   |  |
| Marca (s)  | MAKITA MT; MAKITA; SSP   |  |
| Modelo o tipo  | M6600; MUT220  |  |
| Número de serie  | 187022-187023(Muestras M6600   |  |
| País de origen   | China  |  |
| Procedencia  | China  |  |
| Tamaño del lote o partida que certifica  | 3 Unidades   |  |
| Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto   | Makita (China) Co., Ltd.   |  |
| Dirección de la fábrica donde se fabrica el<br>producto  | 318 Wu Song jiang South Road, Yu Shan<br>Town Kun Shan City, Jiang Su Province,<br>China |  |



Página 2 de 2

Nº SEC: 158273

Nº Lenor: E-013-04-4890(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  | DEI-03-12-9510    |  |
| Laboratorio   | Lenor S.R.L.      |  |
| R1S   | AGI-08-15-26619   |  |
| Laboratorio   | Lenor Chile Ltda. |  |
| RIF   | No Aplica         |  |
|   |                   |  |

Uso del producto

| X Domestico | XComercial | XIndustrial | Otro |  |
|-------------|------------|-------------|------|--|
|             |            |             | 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

| 0.04/0004   |  |
|---|--|
| 3,8A/ 800 W   |  |
| 220   |  |
| 50-60 Hz  |  |
| II  |  |
| 220 V   |  |
| 0-700rpm  |  |
| Trazabilidad: sellos Lenor seriados 0001 a 0003. Comercial Invoice: CLA-24/103. |  |
|   |  |

El presente certificado reemplaza y anula al N° 4890 de fecha 24-08-2015, 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

06-06-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. Enrique Aranguiz Barra

06-06-2019