

Página 1 de 2

Nº SEC: 204050

Nº Lenor: E-013-04-6977

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-013-04-6977 |
| Numero SEC | 204050 |
| Fecha de emisión | 11-10-2016 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-7333 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 04-10-2016 |
| Norma aplicable | IEC 60745-1:2006 Junto con IEC 60745-2-3:2006 |
| Sistema de certificación | 013 |
| Protocolo número | PE_6-03 |
| Nombre del fabricante o importador | Makita Chile Comercial Ltda. |
| Dirección del fabricante o importador | Camino Lo Boza 120 B módulo 1, Pudahuel, Santiago |
| Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN) | 3041012781-0 |

Identificación del producto

| | |
|---|---|
| Denominación técnica | Esmeriladora |
| Denominación comercial | ESMERIL ANGULAR |
| Marca (s) | MAKITA |
| Modelo o tipo | GA5020C |
| Nro. de serie | No indicado |
| País de origen | China |
| Procedencia | China |
| Tamaño del lote o partida que certifica | 84 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 producto | 318 Wu Song Jiang South Road, Yu Shan Town, Kun Shan City, Jiang Su Province, China |

Página 2 de 2

Nº SEC: 204050

Nº Lenor: E-013-04-6977

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-08-16-9009 |
| Laboratorio | Lenor S.R.L. |
| R1S | AGI-10-16-36435 |
| Laboratorio | Lenor Chile Ltda. |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto

| | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Domestico | <input type="checkbox"/> Comercial | <input type="checkbox"/> Industrial | <input type="checkbox"/> 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 | 1450 W / 6,6 A |
| Voltaje | 220 - 230 V |
| Frecuencia | 50-60 Hz |
| Clase | II |
| Capacidad | No aplica |
| Tensión de ensayo (Para medición de potencia) | 220 V |
| Otra información relevante: | Invoice:MCC094432; Trazabilidad: 2016.03; Ø125mm ; 10000/min (RPM) |
| Nueva dirección OCP: Av. Santa Rosa 2898, San Joaquín | |

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

11-10-2016

Firma

Responsable Legal

Fecha

Ing. David Pino Morales

11-10-2016