

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-013-04-6218 (A-2) |
| Numero SEC | 188080 |
| Fecha de emisión | 27-05-2019 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-6500 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 26-05-2016 |
| 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 | Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana |
| Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN) | 3040990978-3 |

Identificación del producto

| | |
|---|---|
| Denominación técnica | Esmeriladora |
| Denominación comercial | Esmeril Angular |
| Marca (s) | MAKITA |
| Modelo o tipo | DGA458; DGA456 |
| Nro. de serie | No indicado |
| País de origen | China |
| Procedencia | China |
| Tamaño del lote o partida que certifica | DGA458: 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 producto | 318 Wu Song Jiang South Road, Yu Shan Town, Kun Shan City, Jiang Su Province, China |



Página 2 de 2

Nº SEC: 188080

Nº Lenor: E-013-04-6218 (A-2)

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-04-16-8213 |
| Laboratorio | Lenor S.R.L. |
| R1S | AGI-05-16-32493 |
| Laboratorio | Lenor Chile Ltda. |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|--|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Si Doméstico | <input type="checkbox"/> No Comercial | <input type="checkbox"/> Si 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 | No aplica |
| Voltaje | 18 Vdc |
| Frecuencia | No aplica |
| Clase | No aplica |
| Capacidad | Ø 115 mm |
| Tensión de ensayo (medición de potencia) | No aplica |

Otra información relevante: Invoice: CLA-23/104. Revoluciones: 8500 rpm. Sellos seriados (001-003).

El presente Certificado reemplaza y anula al N° E-013-04-6218(A-1) de fecha 17-10-2016. Por cambio de dirección a Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana

Firma

Responsable Técnico

Fecha

Ing. Gabriel Morales Silva

27-05-2019