

Página 1 de 2

Nº SEC: 318789

Nº Lenor: E-013-04-12998

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de 14 de Febrero de 2008

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

| | |
|---|---|
| Número de certificado Lenor | E-013-04-12998 |
| Numero SEC | 318789 |
| Fecha de emisión | 01-10-2019 |
| Número de solicitud relacionada | E-013-04-13518 |
| Fecha de la solicitud relacionada | 11-09-2019 |
| 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. |
| Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN) | 5120090488-9 |

Identificación del producto

| | |
|--|--|
| Denominación técnica | Esmeriladora |
| Denominación comercial | ESMERIL ANGULAR |
| Marca (s) | MAKITA |
| Modelo o tipo | DGA458 |
| Nro. de serie | No indicado |
| País de origen | China |
| Procedencia | China |
| Tamaño del lote o partida que certifica | 2 unidades |
| Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto | Makita (kunshan) co., ltd |
| Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto | Nan zi road, kunshan free trade zone, jiangsu 215300, china. |

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 | AGI-08-19-73422 |
| Laboratorio | Lenor Chile SpA |
| R1S | AGI-09-19-74837 |
| Laboratorio | Lenor Chile SpA |
| RIF | No Aplica |

Uso del producto
 Si Domestico 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 | No aplica |
| Voltaje | 18 Vcc |
| Frecuencia | No aplica |
| Clase | No Aplica |
| Capacidad | No aplica |
| Tensión de ensayo (Para medición de potencia) | No aplica |
| Otra información relevante: | Trazabilidad: 07-2019 // Invoice: MCC143147 |

Firma

Responsable Técnico

Fecha



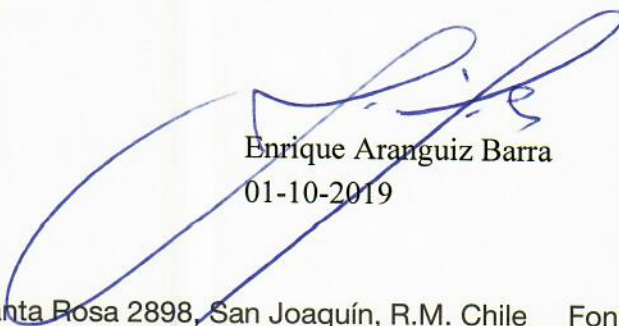
Ing. Gabriel Morales Silva

01-10-2019

Firma

Responsable Legal

Fecha



Enrique Aranguiz Barra

01-10-2019