

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

Número de certificado	E-013-04-0599
Fecha de emisión del certificado	30-04-2010
Número de solicitud relacionada	E-013-04-0597
Fecha de la solicitud relacionada	29-12-2009
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 Junto con IEC 60745-2-3:2006 Ed 2.0
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-03
Nombre del fabricante o Importador	Emasa Equipos y Maquinarias S.A.
Dirección del fabricante o importador	Av. Irarrazaval N°259 - Ñuñoa
N° de declaración de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	1120018836-7

Identificación del producto

Denominación técnica	Esmeriladora
Denominación comercial	Esmeril Angular
Marca (S)	BOSCH
Modelo o tipo	GWS 24-230 LVI
N° de serie	NO APLICA
País de Origen	Alemania
Procedencia	Alemania
Tamaño del Lote o Partida que certifica	180 Unidades
Nombre y/o razón social de la fabrica donde se fabrica el producto	Robert Bosch GmbH
Dirección de la fabrica donde se fabrica el producto	Max-Lang-Strabe 40-46 70771 Leinfelden-Echterdingen, Alemania

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No aplica
Nombre de los laboratorios donde se ejecutaron los ensayos	Lenor S.R.L. (tipo) Lenor Chile Ltda.. (1 ^{er} seguimiento)
N° de informe de ensayos (tipo)	DFA-01-10-1115
N° de informe de ensayos 2 (1 ^{er} seg.)	AAK-04-10-1751

Lenor Chile Ltda. - Santa Elena 2362, Oficina 204, San Joaquín, Santiago, R.M. Chile Fono 556-3894
Este certificado de aprobación es válido solamente si está compuesto por la totalidad de sus páginas.

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

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Uso domestico	<input type="checkbox"/> Uso comercial	<input type="checkbox"/> Uso industrial	<input type="checkbox"/> Otro
---	--	---	-------------------------------

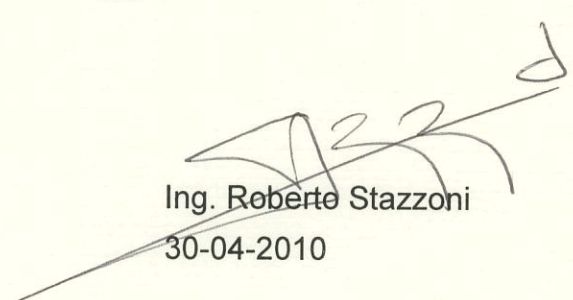
Aprobación y vigencia

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	2400 W
Voltaje	220 V
Frecuencia	50 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	n 6500 min ⁻¹ - Ø230mm - M14 - 2010 - 3 601 H93 CNO

Firma
Responsable Técnico
Fecha



Ing. Roberto Stazzoni
30-04-2010

Firma
Representante legal
Fecha



Ing. Julio Made
30-04-2010