

CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Autorizado según Resolución Exenta de la Superintendencia de Electricidad y Combustible N° 1745 de fecha 21 de Diciembre de 2007.

TIPO DE CERTIFICACIÓN : SEGURIDAD
CERTIFICADO N° : E-013-03-3478
FECHA DE EMISIÓN : 01 de Abril de 2008
N° DE PARTIDA : 01ª
SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO : Ensayos de tipo seguido del control regular de los productos
NORMAS Y ESPECIFICACIONES : IEC 60745-1; Edición 4; Año 2006
IEC 60745-2-5; Edición 3; Año 2003 (PE 6/05)
SOLICITANTE : Máquinas y Herramientas Black & Decker de Chile S.A.
DIRECCIÓN SOLICITANTE : Av. Pdte. Eduardo Frei Montalva N° 6001 Edif. 67, Conchalí, Santiago.
DECLARACIÓN DE INGRESO : 3630211997-4
INFORME DE ENSAYO TIPO : IT-E-0063-2008

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-3478 de fecha 26 de Marzo de 2008.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA : Sierra circular
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL : Sierra circular
1.3. MARCA : Black & Decker
1.4. MODELO O TIPO : CS1020-B2C
1.5. PAÍS DE ORIGEN : China
1.6. PROCEDENCIA : China
1.7. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA : 2.600 unidades
1.8. N° DE SERIES : Ver punto 4.2
1.9. NOMBRE DEL FABRICANTE : Zhejiang Jinpan Mecganic Electric Industry Co., Ltd.
1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : N° 1158 Longqian Road Jinhua Zhenjiang P.R. China.

2. USOS DEL PRODUCTO

COMERCIAL DOMESTICO INDUSTRIAL OTRO

3. OTROS ANTECEDENTES

N° de R.E. (SEC) que reconoce la Certificación Extranjera : No Aplica
N° de certificado aprobación. Tipo, sello de calidad o marca de conformidad : No Aplica
Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los ensayos : Silab Ingenieros S.A.
N° de Informe de Ensayo : I-E-3478-2008



INN, Acreditación CP 060
1 de 2

E-013-03-3478

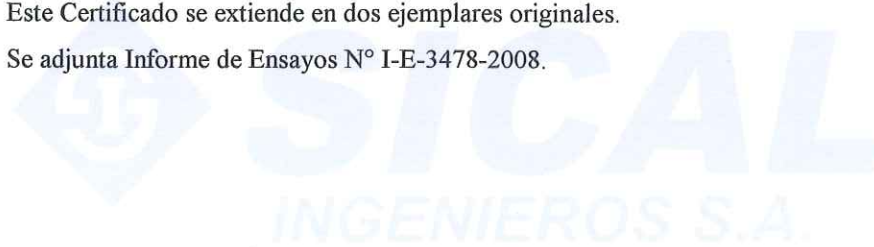
4. APROBACIÓN Y VIGENCIA

- 4.1 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.
- 4.2 El presente Certificado ampara la cantidad y los números de serie siguientes. Los artefactos van identificados mediante sellos de la Entidad Certificadora.

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Cantidad | 2.600 unidades |
| N° de series | 188114-01 |

5. ANTECEDENTES

- 5.1 Se adjunta Solicitud de Certificación N° E-013-03-3478.
- 5.2 Este Certificado se extiende en dos ejemplares originales.
- 5.3 Se adjunta Informe de Ensayos N° I-E-3478-2008.

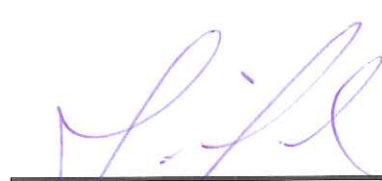




GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación



SICAL
INGENIEROS S.A.



ENRIQUE ARÁNGUIZ B.
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

ego



INN, Acreditación CP 060
2 de 2

E-013-03-3478