

## 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-013-03-5095  
**FECHA DE EMISIÓN** : 22 de Octubre de 2008  
**SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO** : Ensayo de tipo seguido del control regular de los productos  
**N° DE PARTIDA** : 1ª  
**NORMAS Y ESPECIFICACIONES** : IEC 60745-1; Edición 4; Año 2006  
IEC 60745-2-5; Edición 3; Año 2003  
(PE 6/05)  
**SOLICITANTE** : Maquinas y Herramientas Black And Decker De Chile S.A  
**DIRECCIÓN SOLICITANTE** : Av.Pdte Eduardo Frei Montalva N° 6001, Edif 67, Conchalí, Santiago  
**DECLARACIÓN DE INGRESO** : 3630225773-0  
**INFORME DE ENSAYO TIPO** : SCB-42239

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-5549 de fecha 15 de Octubre de 2008

### 1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA : Sierra Circular  
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL : Sierra Circular  
1.3. MARCA : BLACK AND DECKER  
1.4. MODELO O TIPO : CS1030L-B2C  
1.5. PAÍS DE ORIGEN : China  
1.6. PROCEDENCIA : China  
1.7. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA : 500 unidades  
1.8. N° DE SERIES : Ver punto 4.2  
1.9. NOMBRE DEL FABRICANTE : Nanjing Chevron Industry Co., Ltd  
1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : N° 9 West Sheng -Li Rd, Nanjing Jiangning , 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 : No Aplica  
de conformidad  
Nombre(s) de (o los) laboratorio(s) donde se ejecutaron los : Silab Ingenieros S.A.  
ensayos  
N° de Informe de Ensayo : I-E-5418-2008



INN, Acreditación CP 060  
1 de 2

E-013-03-5095


#### 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.

<b>Cantidad</b>	<b>500 unidades</b>
<b>N° de series o Trazabilidad</b>	<b>001 al 500</b>

#### 5. ANTECEDENTES

- 5.1 Se adjunta Solicitud de Certificación N° E-013-03-5549
- 5.2 Este Certificado se extiende en dos ejemplares originales.
- 5.3 Se adjunta Informe de Ensayos N° I-E-5418-2008

  
\_\_\_\_\_  
**GIACOMO BIANCARDI P.**  
Representante Legal del  
Organismo de Certificación



**SICAL**  
INGENIEROS S.A.

  
\_\_\_\_\_  
**ENRIQUE ARÁNGUIZ B.**  
Responsable Técnico del  
Organismo de Certificación

pmv



INN, Acreditación CP 060  
2 de 2

E-013-03-5095