

## CERTIFICADO DE APROBACIÓN

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

<b>TIPO DE CERTIFICACIÓN</b>	: <b>SEGURIDAD</b>
<b>CERTIFICADO N°</b>	: <b>E-013-03-5058</b>
<b>FECHA DE EMISIÓN</b>	: <b>09 de Octubre de 2008</b>
<b>SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO</b>	: <b>Ensayo de tipo seguido del control regular de los productos</b>
<b>N° DE PARTIDA</b>	: <b>1ª</b>
<b>NORMAS Y ESPECIFICACIONES</b>	: <b>IEC 60745-1; Edición 4; Año 2006</b> <b>IEC 60745-2-4 Edición 2; Año 2002 (6/04)</b>
<b>SOLICITANTE</b>	: <b>Maquina y Herramientas Black &amp; Decker de Chile S.A.</b>
<b>DIRECCIÓN SOLICITANTE</b>	: <b>Av. Eduardo Frei Montalva 600, Edif. 67, Conchalí, Santiago.</b>
<b>DECLARACIÓN DE INGRESO</b>	: <b>3630225129-5</b>
<b>INFORME DE ENSAYO TIPO</b>	: <b>SCB-42333</b>

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-5422 de fecha 03 de Octubre de 2008.

### 1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA	: Lijadora Distinta a la de Tipo Disco
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL	: Lijadora de banda
1.3. MARCA	: BLACK & DECKER.
1.4. MODELO O TIPO	: DS321-B2
1.5. PAÍS DE ORIGEN	: China
1.6. PROCEDENCIA	: China
1.7. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA	: 204 unidades
1.8. N° DE SERIES	: Ver punto 4.2
1.9. NOMBRE DEL FABRICANTE	: Black & Decker Suzhou.
1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	: NO. 200 Su Hong Road, Suzhou Industrial Park.

### 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-5271-2008



INN, Acreditación CP 060  
1 de 2

E-013-03-5058


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>204 unidades</b>
<b>N° de series o Trazabilidad</b>	<b>001 al 204</b>


5. **ANTECEDENTES**

- 5.1 Se adjunta Solicitud de Certificación N° E-013-03-5422
- 5.2 Este Certificado se extiende en dos ejemplares originales.
- 5.3 Se adjunta Informe de Ensayos N° I-E-5271-2008

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



**SICAL**  
INGENIEROS S.A.

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

yep



INN, Acreditación CP 060  
2 de 2

E-013-03-5058