

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-013-03-5455
FECHA DE EMISIÓN	: 12 de Junio de 2009
SISTEMA DE CERTIFICACIÓN EMPLEADO	: Ensayo de tipo seguido del control regular de los productos
N° DE PARTIDA	: 1
NORMAS Y ESPECIFICACIONES	: IEC 60745-1; Edición 4; Año 2006 IEC 60745-1-2-1 Edición 2; Año 2003 (PE 6/01)
SOLICITANTE	: Máquinas y Herramientas Black and Decker de Chile S.A.
DIRECCIÓN SOLICITANTE	: Av. Pdte. Eduardo Freí Montalva N° 6001 Edif. 67, Conchalí, Santiago.
DECLARACIÓN DE INGRESO	: 3870378280
INFORME DE ENSAYO TIPO	: I-E-05041-2009

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-7189 de fecha 08 de Junio de 2009.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA	: Taladro de Impacto
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL	: Taladro
1.3. MARCA	: DEWALT
1.4. MODELO O TIPO	: DW508S-B2
1.5. PAÍS DE ORIGEN	: Brasil
1.6. PROCEDENCIA	: Brasil
1.7. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA	: 104 unidades
1.8. N° DE SERIES	: Ver punto 4.2
1.9. NOMBRE DEL FABRICANTE	: Black And Decker Do Brasil Ltda.
1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	: Rod. BR 050 Km 167 – Lote 05 parte – Cuadra 1 Uberaba Brasil

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-06138-2009



INN, Acreditación CP 060
1 de 2

E-013-03-5455

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	104 unidades
N° de series o Trazabilidad	2009 20-Z 11

5. ANTECEDENTES

- 5.1 Se adjunta Solicitud de Certificación N° E-013-03-7189
- 5.2 Este Certificado se extiende en dos ejemplares originales.
- 5.3 Se adjunta Informe de Ensayos N° I-E-06138-2009


GIACOMO BIANCARDINI
Representante Legal del
Organismo de Certificación

 **SICAL**
INGENIEROS S.A.


ENRIQUE ARANGUIZ B.
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación



INN, Acreditación CP 060
2 de 2

E-013-03-5455