

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-013-03-5166
FECHA DE EMISIÓN : 01 de Diciembre 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 60745-2-1 Edición 2; Año 2003
PE (6/01)
SOLICITANTE : Maquina y Herramientas Black & Decker de Chile S.A.
DIRECCIÓN SOLICITANTE : Av. Eduardo Frei Montalva 600, Edif. 67, Conchalí, Santiago.
DECLARACIÓN DE INGRESO : 3040340547-3 / 3040337239-7
INFORME DE ENSAYO TIPO : SCB-42087

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-6014 de fecha 10 de Noviembre de 2008.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA : Taladro
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL : Taladro
1.3. MARCA : DEWALT.
1.4. MODELO O TIPO : DW502-B2
1.5. PAÍS DE ORIGEN : Brasil.
1.6. PROCEDENCIA : Brasil.
1.7. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA : 3.152 unidades
1.8. N° DE SERIES : Ver punto 4.2
1.9. NOMBRE DEL FABRICANTE : Black & Decker do Brasil Ltda..
1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : Rod. Br050-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-5834-2008



INN, Acreditación CP 060

E-013-03-5166

1 de 2

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 | 1.298 unidades |
| Nº de series o Trazabilidad | 0001 al 1298 |
| | 0001 al 1854 |

5. ANTECEDENTES

- 5.1 Se adjunta Solicitud de Certificación N° E-013-03-6014
- 5.2 Este Certificado se extiende en dos ejemplares originales.
- 5.3 Se adjunta Informe de Ensayos N° I-E-5834-2008



GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación
yep



SICAL
INGENIEROS S.A.



ENRIQUE ARÁNGUIZ B.
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación



INN, Acreditación CP 060
2 de 2

E-013-03-5166