

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-013-03-5502
FECHA DE EMISIÓN : 14 de Julio 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 : 3630206800-8
INFORME DE ENSAYO TIPO : IT-E-0131-2008

Se otorga el presente certificado de aprobación de productos eléctricos según solicitud de certificación N° E-013-03-7523 de fecha 08 de Julio de 2009.

1. IDENTIFICACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

1.1. DENOMINACIÓN TÉCNICA : Taladro
1.2. DENOMINACIÓN COMERCIAL : Rebajadora de enchapes
1.3. MARCA : DEWALT
1.4. MODELO O TIPO : D26670-B2
1.5. PAÍS DE ORIGEN : México
1.6. PROCEDENCIA : México
1.7. TAMAÑO DEL LOTE O PARTIDA : 96 unidades
1.8. N° DE SERIES : Ver punto 4.2
1.9. NOMBRE DEL FABRICANTE : Black & Decker de Reynosa
1.10. DIRECCIÓN DEL FABRICANTE : Los Encinos # 1 Parque Industrial Villa Florida Reynosa TMPS, México.

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-07081-2009



INN, Acreditación CP 060
1 de 2

E-013-03-5502


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	96 unidades
N° de series	2007 21- 49


5. ANTECEDENTES

- 5.1 Se adjunta Solicitud de Certificación N° E-013-03-7523
- 5.2 Este Certificado se extiende en dos ejemplares originales.
- 5.3 Se adjunta Informe de Ensayos N° I-E-07081-2009


GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación



SICAL
INGENIEROS S.A.


ENRIQUE ARANGUIZ B.
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

nvg



INN, Acreditación CP 060
2 de 2

E-013-03-5502