

CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS



E-013-01-7813



Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta No. 0735 de fecha 04 de Junio de 2007.

Nº Certificado de Aprobación SEC	: 6376
Fecha de Emisión del Certificado	: 13.09.2010
Nº Y Fecha de Solicitud de Certificación	: E-013-01-16727 de 03.08.2010
Certificado de Tipo Nº	: 7487
Nº SEC Certificado Tipo	: 5497
Normas O Especificaciones Técnicas de Certificación	: IEC 60745-1:2001-12 e IEC 60745-2-1:2003-01
Sistema de Certificación Empleado	: Sistema 1, código 013
Nombre del Solicitante de Certificación	: Maquinas y Herramientas Black & Decker de Chile S.A.
Dirección del Solicitante	: Av. Presidente Eduardo Freí Montalva 6001, Edificio 67 Conchali – Santiago
Declaración de Ingreso Al Sist. Nac. De Aduana (DIN)	: 3870456332-6

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

1.1 Denominación Técnica del Producto	: Taladro
1.2 Denominación Comercial del Producto	: Taladro Inalámbrico
1.3 Marca	: DEWALT
1.4 Modelo o Tipo	: DCD 930.*
1.6 Características principales del Producto	: 14.4 V ⁻⁻⁻⁻
1.5 Características del Transformador (Primario)	: 220 V ~ - 50/60 Hz – 1.0 A – Clase II
1.6 Características del Transformador (Secundario)	: 7.2-18 V ⁻⁻⁻⁻ - 51.0 VA
1.6 Nº de series o trazabilidad	: 2010-15
1.7 País de origen	: México
1.8 Procedencia	: México
1.9 Tamaño del lote	: 72 Unidades
1.10 Nombre del Fabricante	: Black & Decker de Raynosa
1.11 Dirección del Fabricante	: Av. De los Encinos Nº 1 Parque Ind. Villa Florida, México

NOTA: * El punto continuación del modelo señalan diferentes cualidades u objetivos, como color, tipo de embalaje, país de destino, etc. que no afectan la seguridad del producto.

2.- OTROS ANTECEDENTES

2.1 Nombre del laboratorio donde se ejecutaron los ensayos	: CESMEC S.A.
2.2 Nº de informe de ensayo	: SCE-14857
2.3 Nº de Informe de Auditoría	: ---
2.4 Nº de la Resolución Exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	: ---

3.- USOS DEL PRODUCTO

: Domestico

4.- APROBACIÓN Y VIGENCIA

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.

HECTOR BRAVO MUÑOZ

En representación del Representante
Legal del Organismo de Certificación

RENÉ HENTON FIGUEROA ROCAMORA

Responsable Técnico del Organismo de Certificación

Nota importante al reverso