

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta N° 0735, de fecha 04 de Junio de 2007.

N° Certificado SEC	: 33668
Fecha de Emisión del Certificado	: 05.10.2011
N° y fecha de Solicitud de Certificación	: E-013-01-25485 de 26.09.2011
N° Certificado de tipo	: E-000-01-14633
N° SEC Certificado Tipo	: 31169
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	: PE N° 6/01 de fecha 08.01.2007
Normas Técnicas de Certificación	: IEC 60745-1: 2001-12 / 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	: Avda. Presidente Eduardo Frei Montalva 6001 – Edificio 67 Conchalí – Región Metropolitana
Declaración de Ingreso al Sist.Nac.de Aduana (DIN)	: 3870583608-3

#### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto	: Taladro
Denominación Comercial del Producto	: Taladro Inalámbrico
Marca	: DEWALT
Modelo o Tipo	: DCD 785 *
Características del Producto	: 20 V $\overline{\text{---}}$
Características de Entrada del Cargador	: 220 V ~ - 50-60 Hz – 1,5 A – Clase II – IPX0
Características de Salida del Cargador	: 12 V – 20 V $\overline{\text{---}}$ - 4 A
Identificación y/o Trazabilidad	: 2011 32 47
País de origen	: China
Procedencia	: China
Tamaño del Lote	: 50 Unidades
Nombre del Fabricante	: Black & Decker (Suzhou) Precision Manufacturing
Dirección del Fabricante	: N° 200 Su Hong Road, Suzhou Industrial Park – China.

#### OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos	: CESMEC S.A.
N° de informe de ensayos	: SCE-23372
N° Resolución Exenta SEC que reconoce Certificación Extranjera	: N.A.
N° y Fecha Informe de Auditoría	: N.A.

Los asteriscos indican diferentes cualidades u objetivos, como color, tipo de embalaje, país de destino, etc. que no afectan la seguridad del producto