

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD

15 de octubre de 2025

Señores

Secretaría de industria y comercio

Dirección Nacional de Reglamentos Técnicos

S _____ / _____ D

Res. 237/2024 - Disp. 1/2024

Número de identificación único de la declaración de conformidad: OC 119434

- INFORMACIÓN DEL FABRICANTE O IMPORTADOR

Razón Social: Robert Bosch Argentina Industrial S.A.

C.U.I.T (cuando fuera aplicable): 30-67742314-1

Nombre comercial o marca registrada: BOSCH

Domicilio Legal: Blanco Encalada 250 - San Isidro (1642) Buenos Aires - Argentina

Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador: Av. Constituyentes 515, Garin, Provincia de Buenos Aires, Argentina

Teléfono: 54 11 5296-5363

Correo electrónico: fernando.didonato@ar.bosch.com

- EN CASO DE TENER UN REPRESENTANTE AUTORIZADO

Nombre y apellido / razón social: No aplica

C.U.I.T: No aplica

Domicilio legal: No aplica

La información presentada es en carácter de declaración jurada conformada por datos verídicos.

- INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Código de identificación único del producto:	Referirse a "modelo" más abajo
Fabricante (incluyendo domicilio de la planta de producción):	ROBERT BOSCH LIMITADA FÁBRICA CAMPINAS / Via Anhanguer, Km 98, 13065-900 Campinas SP - Brasil
Identificación del producto:	TALADRO DE IMPACTO A BATERÍA
Marca:	BOSCH
Modelo:	(1) Herramienta / Tool: GSB 183-LI (2) Cargador / Charger: GAL 18V-20
Características Técnicas:	(1) 18 Vcc - Cl III (2) Entrada / Input: 220-240 Vca; 50 Hz; 50W; Cl II / Salida / Output: 12-18 Vcc; 2 A ; Licencia: DC-E-R7-479.1 - Emitida por IRAM


- NORMAS Y EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD

Reglamento/s por el que se encuentra alcanzado:	Resolución S.I.C. N° 17/2025. Modificaciones y normas complementarias.
Norma/s Técnica:	IEC 62841-2-1: 2017 + A1: 2021 & IEC 62841-1: 2014
Referencia al documento de evaluación de conformidad emitido por un OEC:	Nro. de certificado: DC-E-R7-786.1
	Fecha de emisión: 09-10-2025
	Fecha de control de vigilancia: -
	Fecha de vencimiento: 30-09-2027
	Organismo de certificación: IRAM

- OTROS DATOS

Enlace a la copia de la declaración de conformidad en Internet:	https://www.boschtools.com/us/en/power-tools-22064-ocs-c/
---	---

La presente declaración jurada de conformidad se emite, en todo de acuerdo con el/los Reglamentos Técnicos aludidos precedentemente, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, así como por la conformidad del producto.

Firmado por:

 EA9957452710495...
 DNI: 26.405.538

Firma, aclaración y DNI del representante legal



LICENCIA DE MARCA IRAM »

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA IRAM DE SEGURIDAD

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM SAFETY MARK

DC-E-R7-786.1

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema 5 ISO/IEC 17067 al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System 5 ISO/IEC 17067, to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) y CUIT / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER) and CUIT:

ROBERT BOSCH ARGENTINA INDUSTRIAL S.A. - 30-67742314-1

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Blanco Encalada 250 - San Isidro (1642) Buenos Aires - Argentina

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

ROBERT BOSCH LIMITADA FÁBRICA CAMPINAS / Via Anhanguer, Km 98, 13065-900 Campinas SP - Brasil

PRODUCTO / PRODUCT:

TALADRO DE IMPACTO A BATERÍA / Impact Drill Battery Powered

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

(1) Herramienta / Tool: GSB 183-LI
(2) Cargador / Charger: GAL 18V-20

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

(1) 18 Vcc - Cl III
(2) Entrada / Input: 220-240 Vca; 50 Hz; 50W; Cl II / Salida / Output: 12-18 Vcc; 2 A ; Licencia: DC-E-R7-479.1 - Emitida por IRAM

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

“BOSCH”

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IEC 62841-2-1: 2017 + A1: 2021 & IEC 62841-1: 2014

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciario cumpla con las condiciones establecidas en: el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001) que ha sido conformado; el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y Servicios (DC-PG 129); la resolución SlyC N° 17/2025 y demás requisitos legales vigentes aplicables. Luego de la “Fecha de Próximo Seguimiento” será válida solo si se acompaña con su constancia de seguimiento emitida por IRAM.

This IRAM Certification will be valid as far as the License holder keeps complying with the requirements established by: the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the License Holder; the procedure for applying the IRAM Marks of Conformity for Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129); the resolution SlyC N° 17/2025 and all other current applicable legal dispositions. After the “Next surveillance activity due date” valid only if accompanied by its “Constancia de seguimiento” issued by IRAM.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a la Licencia-Certificado-Informe N° / This IRAM License has been granted on the basis of the License-Certificate-Report No. NL-90456 (6163412.50(A-C), emitido por / issued by DEKRA Certification B.V.

Fecha de emisión:
Issue date:

2025-10-09

Fecha de próximo seguimiento:
Next surveillance activity due date:

2027-09-30

Ing. Christian Grilauskas
Gerente Productos II-Certificación
IRAM
(firmado digitalmente)



OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 001

A14.0