

# 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 119435*

## **- 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 A BATERÍA
Marca:	BOSCH
Modelo:	(1) Herramienta: GSB 185-LI ; GSR 185-LI (2) Cargador: GAL 18V-20
Características Técnicas:	(1) 18 Vcc - Cl III (2) Entrada: 220-240 Vca; 50 Hz; 50W; Cl II / Salida: 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 & IEC 62841-1: 2014
Referencia al documento de evaluación de conformidad emitido por un OEC:	Nro. de certificado: DC-E-R7-788.1
	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:	<a href="https://www.boschtools.com/us/en/power-tools-22064-ocs-c/">https://www.boschtools.com/us/en/power-tools-22064-ocs-c/</a>
-----------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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:  
*Nicolas Etcheverry*  
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-R7-788.1

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 A BATERÍA / Drill / Impact drill Battery Powered

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

(1) Herramienta / Tool: GSB 185-LI ; GSR 185-LI  
(2) Cargador / Charger: GAL 18V-20

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

(1) 18 Vcc - CI III  
IRAM Entrada / Input: 220-240 Vca; 50 Hz; 50W; CI 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 & 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-82497 (6133265.50(A-D)), 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