



**Único fabricante de Bombas  
de Combustible para Inyección  
Electrónica de Argentina**

**Conocé nuestro  
Catálogo de  
Bombas Eléctricas  
de Combustible**



- ✓ Refuerzo metálico en el pico de las bombas tipo Bosch universal
- ✓ Sistema de turbina de última generación
- ✓ Mínimas devoluciones de posventa
- ✓ Cumplimiento de normas técnicas SAE J1537 e IRAM-AITA 10288



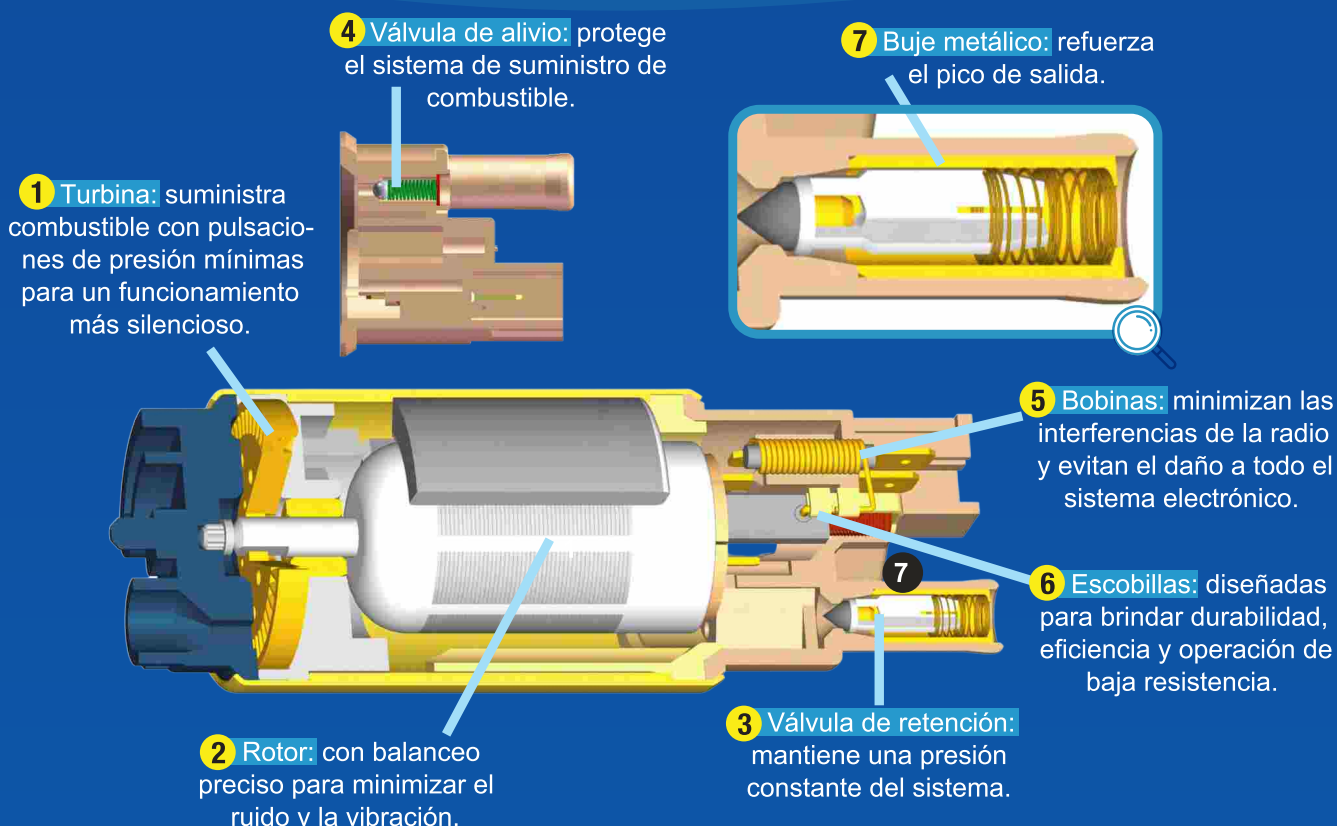
**[www.gea.com.ar](http://www.gea.com.ar)**

# Bombas eléctricas GEA

CALIDAD GARANTIZADA

Una característica especial de todas nuestras bombas de combustible es que tienen menos conexiones eléctricas internas y menos componentes soldados. Esto disminuye la pérdida de corriente y fallas de calidad.

## ✓ Te mostramos una vista con los componentes y mejoras introducidas en nuestra bomba tipo Bosch
















Destacamos el buje metálico (ítem 7), introducido en el pico de salida de la bomba. Este buje garantiza que no haya fugas de nafta debido a la deformación del pico de salida por la colocación de una abrazadera no original, un ajuste excesivo de la misma o altas temperaturas. **Esta mejora no existe en ninguna bomba tipo Bosch del mercado.**

Las bombas de combustible eléctricas fueron incluidas por la Secretaría de Industria y Comercio en el listado de autopartes de seguridad, por lo tanto deben contar con Licencia de Certificación.

Los fabricantes y los importadores de autopartes, componentes y piezas deberán cumplir con la norma técnica IRAM-AITA 10288, reglamentada por el Instituto Argentino de Normalización de Materiales (IRAM).

En GEA, nuestras Bombas están diseñadas, fabricadas y testeadas para cumplir dicha norma IRAM y también con la norma internacional SAE J1537.

## NUESTRAS BOMBAS DE COMBUSTIBLE

CÓDIGO GEA	MODELO TIPO	FOTO	DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA	PRESIÓN	CAUDAL
BG-01B	BOSCH UNIVERSAL		BOMBA MONOPUNTO	1,2 BAR	110 L/H
BG-01N			BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	110 L/H
BG-01A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	4 BAR	120 L/H
BG-02B	MARWAL Y WALBRO PICO DE COSTADO		BOMBA MONOPUNTO	1,2 BAR	110 L/H
BG-02N			BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-02A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	4 BAR	110 L/H
BG-04B	WALBRO EUROPEA		BOMBA MONOPUNTO	1,2 BAR	110 L/H
BG-04N			BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-04A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	4 BAR	110 L/H
BG-06B	WALBRO MEGANE		BOMBA MONOPUNTO	1,2 BAR	110 L/H
BG-06N			BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-06A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	4 BAR	110 L/H
BG-12N	WALBRO FORD F-150		BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	120 L/H
BG-12A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	3 BAR	150 L/H
BG-13B	DELPHI		BOMBA MONOPUNTO	1,2 BAR	110 L/H
BG-13N			BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-14N	PEUGEOT 306 - BMW HORIZONTAL		BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-14A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	4 BAR	120 L/H
BG-15N	MAM 00103 MAM 00219		BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-15A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	4 BAR	110 L/H
BG-16A	VOLVO		BOMBA DE ALTA PRESIÓN	4 BAR	120 L/H
BG-17N	WALBRO FICHA BOSCH		BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-18N	VISTEON Y BOSCH CON FICHA		BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-18A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	4 BAR	120 L/H
BG-19N	BOSCH CON FICHA Y CONECTOR		BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-20N	WALBRO DODGE RAM		BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	100 L/H
BG-20A			BOMBA DE ALTA PRESIÓN	3 BAR	150 L/H



GEA es una empresa Argentina que desarrolla y produce autopartes de alta calidad y tecnología con diseños propios patentados.

BG-21	FORD RANGER 3,0 DIESEL		BOMBA DIESEL	3 BAR	100 L/H
BG-22	CITRÖEN - PEUGEOT DIESEL		BOMBA DIESEL	3 BAR	160 L/H
BG-23	HYUNDAI - KIA DIESEL		BOMBA DIESEL	3 BAR	115 L/H
BG-24N	MERIVA - ECO SPORT CON DESCARGA		BOMBA MULTIPUNTO	3 BAR	110 L/H

### KITS PARA BOMBAS

BK-15	KIT PARA BOMBA TIPO BG-13		PREFILTRO - MANGUERA - ABRAZADERA Abrazaderas ø interno 10 para cerrar con tenaza y manguera ø interno 7
BK-22	KIT PARA BOMBA TIPO BG-06, BG-04, BG-17 Y BG-21		PREFILTRO - MANGUERA - ABRAZADERA Abrazaderas ø interno 10 para cerrar con tenaza y manguera ø interno 7
BK-43	KIT PARA BOMBA TIPO BG-02, BG-16 Y BG-20		2 PREFILTROS - MANGUERA - ABRAZADERA Abrazaderas ø interno 10 para cerrar con tenaza y manguera ø interno 7
BK-46A	KIT PARA BOMBA TIPO BG-01, BG-15, BG-18, BG-19 - BG-22 y BG-23		PREFILTRO - MANGUERA - ABRAZADERA Abrazaderas ø interno 10 para cerrar con tenaza y manguera ø interno 7
BK-90	KIT PARA BOMBA TIPO BG-01, BG-15, BG-18 Y BG-19		PREFILTRO - MANGUERA - ABRAZADERA Abrazaderas ø interno 10 para cerrar con tenaza y manguera ø interno 7

Estamos a disposición por cualquier consulta



+54 9 11 6860-3882



geaautopartes



geaautopartes



www.gea.com.ar