



**DISTRIBUCIONES**

## **Optima - BTDC5.5 - Batería OPTIMA de 75 AH serie BLUE TOP**

Batería de arranque para coches sin mantenimiento de 12V . 75AH 975A. BLUE TOP series

La Batería optima BLUETOP es una batería AGM de alto rendimiento con excepcional tiempo de operación y más recargas de las que obtendrías de una batería tradicional. Además de su destacada resistencia a la vibración.

Batería OPTIMA de serie BLUE Top de 75Ah con capacidad de arranque de 975A , con terminales automotrices estándar (tipo 1) y tamaño de Largo 325mm x Ancho 165mm x Alto 238mm.

OPTIMA Tipo BCI Esquema EN Terminal EN Listón Especificaciones Cap. C20 Ah

Reserva Capacidad Mínima a 25 Cap. C5 Ah Resistencia Interna m Ohm Dimensiones

L(mm) AN (mm) Largo Ancho Alto BLUE TOP BT DC 5.5 D31M 8 1 & 21 - 975 1125 75 155 68 2.5 325  
158 21 BT DC 4.2 D34 M 1 1 & 21 - 765 870 55 120 52 2.8 254 172 173

 **marver**  
DISTRIBUCIONES





**Battery Model:** BT DC 5,5

**Part Number:** 852 188 000 888 2

**Nominal Voltage:** 12 volts

**NSN:** 6140 01 502 4405

**Description:** High power, dual purpose engine start and deep cycle, sealed lead acid battery

### Physical Characteristics:

**Plate Design:** High purity lead-tin alloy. Wound cell configuration utilizing proprietary SPIRALCELL® technology.

**Electrolyte:** Sulfuric acid, H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

**Case:** Polypropylene

**Color:** Case: Light Gray

Cover: "OPTIMA" Blue

**Group Size:** BCI: 31

	Standard	Metric
<b>Length:</b>	12.813"	325 mm
<b>Width:</b>	6.500"	165 mm
<b>Height:</b>	9.375"	238 mm (height at the top of the terminals)
<b>Weight:</b>	59.8 lb	26,5 kg

Terminal Configuration: SAE / BCI automotive and threaded stainless steel stud 5/16 – 18 UNC.

# OPTIMA

## BATTERIES

**Tecnología SpiralCell**  
Para soportar las vibraciones  
y prolongar la vida útil.

**Separadores de fibra de vidrio AGM**  
que absorben el electrolito como una  
esponja para eliminar el riesgo de derrames.

**Celdas comprimidas a alta presión**  
para mayor resistencia a vibraciones.



**Sólidas conexiones en tapa**  
para maximizar el tamaño de las placas.  
Sin soldaduras.

**99,9% plomo puro**  
Gracias al concepto SpiralCell  
no se necesitan aleantes.

