

MARINE

GOLF

INDUSTRIAL

AUTO

SPECIAL  
APPLICATIONS

SOLAR

## RED TOP 34R

### LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN DEFINITIVA

#### • LIBRE DE MANTENIMIENTO - VÁLVULA AGM REGULADA - TECNOLOGÍA SPIRACELL

- BCI Grupo 34R, 12V
- CCA 800 / CA 1000
- Capacidad de Reserva [min]: 100@25 A
- Capacidad de Reserva [Ah@20hr rate]: 50
- Peso: 37.9 lbs.
- Longitud- 10 1/16 in
- Ancho- 6 7/8 in
- Altura- 7 7/8 in
- SAE AUTOMOTIVE TERMINAL



#### UNA BATERÍA DE INICIO CON POTENCIA DE RENDIMIENTO

La apariencia solo genera mucho bullicio. Pero es la tecnología patentada de Spiracell en las baterías **OPTIMA RED TOP** lo que realmente vale la pena elogiar.

**Camiones, SUV y 4X4.** Las baterías **OPTIMA RED TOP** están fabricadas para resistir el abuso que experimentan estos vehículos dentro y fuera de la carretera. La tecnología Spiracell inmoviliza los componentes internos de la batería, lo que permite que las baterías OPTIMA soporten cantidades increíbles de vibración.

**Vehículos de rendimiento.** Las baterías Optima pueden resistir las altas temperaturas bajo el capó e incluso con motores de alto rendimiento. Las celdas selladas hacen que la batería sea a prueba de derrames y la tiene intacta de lado.

# OPTIMA<sup>TM</sup> BATTERIES

THE ULTIMATE POWER SOURCE™

Spiralcell  
Technology  
for superior vibration  
resistance and  
extended life



Solid Cast Cell  
Connections  
for increased durability  
and maximum plate height

Absorbent Glass-  
Mat Separators  
holds electrolyte like a  
sponge to eliminate  
acid spilling

Tightly  
Compressed Cells  
for added vibration  
resistance

99.999%  
Pure Lead  
Spiralcell design allows  
for lead to be used in  
its purest form

## BENEFICIOS CLAVE

Ráfaga de arranque más fuerte

Hasta 3 veces más vida

15 veces más resistente a la vibración

Prácticamente a prueba de derrames

Se puede montar en prácticamente  
cualquier posición

Libre de Mantenimiento

Recargo mas rapido

Potencia de arranque óptima

## BATERIAS REDTOP®

La batería AGM de alto rendimiento de REDTOP es la mejor batería de arranque y está diseñada para ofrecer una gran potencia de encendido para un encendido confiable en todo momento. Tiene entrega de alta potencia y resistencia extrema a las causas más comunes de falla de la batería.

