SUPER QUALITY TANKS—TEXAS





LA ENERGÍA QUE TU MOTO NECESITA





Corte de sección AGM

Construcción partitiva

proporciona una trayectoria de la corriente más corta con menos resistencia que la construcción sobre partitiva consiguiendo asi más potencia de arrangue cuando lo necesite.

Patentado posterior sellado

evita la filtración de ácido, reduce la corrosión y prolonga la vida de la batería.

Válvula de seguridad / supresora de llama
Protege del exceso de presión.

Tapa sellada por calentamiento :

Caja compacta que proporciona una may or resistencia; protege contra las filtraciones y la corrosión.

Material activo especial:

Compuesto que soporta mas las vibraciones , prolongar la duración de la batería y la fiabilidad

Diseño especial de la rejilla:

soporta fuertes vibraciones y asegura máxima conductividad .

Separador especial:

Haciendo de ella una batería a prueba de derrames. diseño de válvula reguladora que anula la pérdida de agua y la necesidad de rellenar con ácido.

Cubierta Polypropolyene y envase :

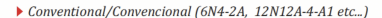
asegura la capacidad de reserva de electrolito para temperaturas de funcionamiento más frías ; mayor resistencia a gas y el petróleo ; soporta mayores impactos de condiciones climáticas extremas .



Corte de sección AGM

COMPONENTE	CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Panel de distribucion	Diseno especial	Resistente a vibracion severa y mejora en la conductividad.
Material Activo	Proprietary Formulation	Reduccionde vertido, maximizacion de uso y vida de servicio ,
Placas adheridas	Grosor y peso especifico	Garantiza mayor Resistencia a las vibraciones a través de compresión precisa y apropiado servicio a través del equilibrio especifico de material activo.
Placas de carga seca	Tanque formado y placas secas	Properly dried plates in a sealed battery have a virtually limitless shelf-life, while still retaining 70-80% state of chare when initially filled with acido
Indicador de Coneccion superior.	Through – partition construction, large straps	Acortado circuito de corriente incrementando la conductividad y mayor comienzo de corriente , partes mas pesadas para maxima duracion.
Caja y cubierta sellada	Plastico termicamente unido	Sellado hermetico que previen filraciones de aire escape de acido.
Borne en cubieta de caja	Terminal Polisellada patentada	Eliminacion de filtraciones –escapesde acido, reduccion de corrosion y extension de vida de uso de bacteria.
Caja y cubierta	Polypropyleno	Resistencia superior a gasolina y aceite, y a impactos de condiciones de tiempo extremas
Aditivos	Sulfato- Stop(Same Models)	Anadido sulfato para frenar la solubilidad del indicador dentro del acido, lo que reduca la sulfatizacion potencial de la batería.z1
YB-TRABAJO PESADO		
Separador	Hoja o sobre Separador	Polyetileno con lamina unido por compresion y puede sorportar vibraciones y golpes.
YTX – GRAN RESPUESTA DE AMG		
Separador	AGM (fibra de vidrio absorbente.)	Separadores de alta resistencia a perforaciones de acido y para mayor resistencia al someterla a altas vibraciones
Top lead Alloy	Calcium Alloy	Soldadura mas resistente y mayor resistencia resistencia a las vibraciones severas
Vent System	Valvula & llama supresora	Valvula de control de exceso presion para prevenir quemaduras, llama supresora que previene la combustión interna

TIPOS / TYPES



- ▶ Heavy Duty/Duro/Para trabhalhos pesados (YB2.5L-C, YB4L-B etc..)
- Maintenance Free/Libre de Mantenimiento/Livre de Manutencao (YTX4L-BS, YT9-BS etc.

safety.

▶ Bateria de tecnologia avanzada, Green Gel/i-Gel/Bateria de tecnologia avancade, Green Gel/i-Gell

Benefits

Long life & Vibration resistant.

Low discharge rate even in storage. # Leakage proof for improved # Provide uninterrupted high cranking power to start engine.

Requires less maintenance.

Beneficios

Larga vida y anti vibración.

Baja descarga durante almacenamiento.

Prueba de escapes para mejor seguridad.

Provee continuo potencia para arranque de motor.

Requiera bajo mantenimiento.

Longa vida é resistente a vibração.

Velocidade de descarga baixa mesmo que em acumulação.

À prova de perdas para melhor segurança. # Fornece alta energia manivela sem interrupcao para iniciar motor.

Precisa menos manutenção.



Tecnología verde / Tecnologia verde

Con gel electrolito no hay riesgo de escape de acido, no contociruito y es mas seguro que antes. La capacidad de funcionamiento de bateria Gel ha sido extendido hasta - 40 C a 50 C, la vida es doble en comparación con baterias convencionales.

Gel electrolito ayudara a reducir la tasa de sulfatacion de placas de plomo. Eso reducira enormemente la tasa de auto descrarge de bateria,aumentando su tiempo de caducidad. Auto-proteccion y auto reparacion es excelente cuando las baterias sobrecargan o descragan mucho. Efectivo recombinacion de ciclo-oxigeno aumenta.



Con gel electrolito no hay riesgo de escape de acido, no contociruito y es mas seguro que antes. La capacidad de funcionamiento de bateria Gel ha sido extendido hasta - 40 C a 50 C, la vida es doble en comparación con baterias convencionales.

Gel electrolito ayudara a reducir la tasa de sulfatacion de placas de plomo. Eso reducira enormemente la tasa de auto descrarge de bateria, aumentando su tiempo de caducidad. Auto-proteccion y auto reparacion es excelente cuando las baterias sobrecargan o descragan mucho. Efectivo recombinacion de ciclo-oxigeno aumenta.





KYTX4L-BS



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Voltaje: 12 Volts. Largo: 113 mm Alto: 85 mm Ancho: 70 mm

CCA: 20 Amp. Amperes: 3AH Peso: 1.42 KG

KYTX7L-BS



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Voltaje: 12 Volts. Largo: 113 mm Alto: 130 mm Ancho: 70 mm

CCA: 100 Amp. Amperes: 6AH Peso: 2.48 KG

KY12N5-3B



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Voltaje: 12 Volts. Largo: 120 mm Alto: 130 mm Ancho: 61 mm

CCA: 40 Amp. Amperes: 5AH Peso: 2.1148 KG

KY12N9-4B-1



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Voltaje: 12 Volts. Largo: 137 mm Alto: 139 mm Ancho: 76 mm

CCA: 85 Amp. Amperes: 9AH Peso: 3.0296 KG



K12N7-4B



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Ancho: 76 mm Alto: 133 mm Voltaje: 12 Volts. Largo: 137 mm

Peso: 2.83 KG CCA: 70 Amp. Amperes: 7AH

K12N6-5



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Alto: 107 mm Ancho: 73 mm Voltaje: 12 Volts. Largo: 138 mm

Peso: 2.3632 KG CCA: 55 Amp. Amperes: 6.5AH

KY12N7B-3A



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Alto: 130 mm Ancho: 60 mm Voltaje: 12 Volts. Largo: 150 mm

Peso: 2.6384KG CCA: 70 Amp. Amperes: 7AH

KYTX7A-BS



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Alto: 95 mm Ancho: 87 mm Voltaje: 12 Volts. Largo: 150 mm

Peso: 2.48 KG **CCA**: 105 Amp. Amperes: 6AH





KYTX9A-BS



Las Baterías KIOSHI son confiables y aportan la fuerza que tu vehículo necesita, ya sea para el uso diario de trabajo o para arrancar tu aventura. Obtendrás toda la potencia, al mejor precio.

Voltaje: 12 Volts. Largo: 151 mm Alto: 106 mm Ancho: 87 mm

CCA: 130 Amp. Amperes: 8AH Peso: 2.87 KG

