



STRYTEN ENERGY

M-SERIES

F110 >>>



Las baterías F110 de Stryten Energy le proporcionan tanto energía económica y de primera clase como mayor durabilidad y confiabilidad para que complete su trabajo correctamente. Las baterías F110 ofrecen un rendimiento confiable y le permiten abastecerse de energía para sus necesidades de alto rendimiento. Las inversiones en mejoras del proceso y el diseño de rejilla de clase mundial, combinados con la pasta más duradera de la industria, dan como resultado un producto de placa plana superior. El mayor rendimiento y el prolongado ciclo de vida de las baterías F110 de Stryten Energy reducirán el mantenimiento durante su vida útil y aumentarán el tiempo de operación de sus vehículos de rendimiento medio y alto.



DISEÑO DE
PLACA PLANA



CARGA DE
OPORTUNIDAD



USO
PESADO

ENERGÍA PARA DESAFIAR

PLACA PLANA DE POTENCIA COMPLETA

- Rendimiento de ciclo de placa plana líder en la industria (1500 o 5 años)
- El material hasta 10% más activo aumenta el peso de la pasta, lo que reduce la tensión química y física durante la descarga
- Formadas en equipos de formación de flujo directo avanzado Inbatec de última generación que controla simultáneamente la temperatura del ácido, la concentración de ácido y la corriente para proteger la integridad de la pasta, y aumenta el rendimiento de carga/descarga y la vida
- El proceso y el equipo de curado de placa mejorados dan como resultado una placa superior que tiene el nivel más alto de cohesión de pasta e integridad estructural que mejora la durabilidad y el rendimiento
- El aumento de la cantidad de antimonio en la aleación de red positiva al 5.4% reduce la corrosión y extiende la vida útil
- El control de gravedad mejorado reduce la gravedad máxima y da como resultado una corrosión más baja y una vida útil más larga



Energía para desafiar

Stryten Energy ayuda a resolver los desafíos de energía más urgentes del mundo con una amplia gama de soluciones de almacenamiento de energía en los sectores de potencia esencial, potencia motriz, transporte, militar y gubernamental. Nosotros, con sede principal en Alpharetta, Georgia, nos asociamos con algunas de las compañías más reconocidas del mundo para satisfacer la creciente demanda de una capacidad de almacenamiento de energía confiable y sostenible. Stryten suministra energía a todo, desde submarinos hasta subcompactos, microrredes, almacenes, centros de distribución, autos, trenes y camiones. Nuestras tecnologías de almacenamiento de energía incluyen baterías avanzadas de plomo, de litio y de flujo de vanadio, cargadores inteligentes y software de gestión del rendimiento energético que ayudan a que las personas sigan movilizándose y mantienen las cadenas de suministro funcionando.

Obtenga más información en www.stryten.com

Superior en diseño

La F110 es la batería de placas planas mejor diseñada en la historia de Stryten Energy. Cuenta con un diseño de rejilla extremadamente conductivo y sólido combinado con un proceso de fabricación líder en la industria que da como resultado un rendimiento superior para aplicaciones de alto rendimiento.

Para una vida útil más larga y un rendimiento óptimo, use sus baterías F110 con cargadores de potencia industrial Stryten Energy.

Datos de la F110

TIPO	Ah	ALTO (sin cubierta)	ALTO (con cubierta)	PLACAS
85F	85	22.6 pulg.	23.3 pulg.	5-33
100F	100	25.6 pulg.	26.3	5-33
125F	125	30.5 pulg.	31.0 pulg.	5-25