Alpha 12/130 multirranura



Artículo nº: 48312130



- · Carga rápida y completa de todas las baterías.
- · Alimentación de energía para todo tipo de consumos.
- · Versiones de 12 V y 24 V.
- · Corriente de carga desde 75 A hasta 150 A.
- · Se suministran de forma estándar junto con los reguladores de carga Alpha Pro III para lograr un rendimiento óptimo y una mayor duración de las baterías.

El uso de un Battery Mate o de un separador de batería junto con un alternador Alpha posibilita la carga simultánea de dos o tres grupos de baterías independientes.

TIP: Una alternativa a un generador podría ser un segundo alternador en el motor principal combinado con un banco de baterías de mayor tamaño y un inversor.

Para todo tipo de motores

Los alternadores Alpha están equipados con varias abrazaderas para adaptar el montaje del alternador, disponibles mediante el instalador o el proveedor del motor. Algunas marcas de motor vienen con abrazaderas de alternador Mastervolt como opción.

Carga rápida, incuso con rpm fijas

Los alternadores estándares solo proporcionan la potencia especificada a altas revoluciones. El alternador Alpha de Mastervolt está diseñado específicamente para cargar de forma potente incluso con motores a bajas revoluciones.

Polea multirranura

Los modelos 12/130 y 24/75 también están disponibles con polea multirranura.

Funciona encima de 40 °C

La refrigeración forzada mediante la activación del ventilador por parte de la polea proporciona mucha potencia a temperaturas altas, sobre todo cerca del motor.



Especificaciones

Especificaciones generales

Corriente de carga total130 ASección de la correa2xAAisladosí

Sentido de la rotación 2 Montaje se

Montajeseis horasDimensionesver 'Descargas' para esquemasPeso10,1 kg

22,3 libras

Especificaciones técnicas

Tensión de carga Absorción 14,25 V
Tensión de carga Flotante 13,25 V
Diámetro nominal de la polea 89 mm
3,5 pulgadas

