



SC1306

SKU: SC1306



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cargador de batería con ayuda de arranque de motor
Controlado por microprocesador

Arrancador de motor 80A: lo suficientemente potente para arrancar automóviles, SUV y pequeños

Características

Para baterías estándar, AGM, Gel y de ciclo profundo

Interfaz de botón de arranque / parada

Voltaje de entrada: 120 V CA

Corriente de entrada: 6A cont / 19.5A int

Voltaje de salida: 12V

Dimensiones: 5.5"×11.13"×11.38" (139.7×282.7×289mm)

Peso: 14.3 lb (6.4kg)

Ventajas Competitivas

Ajusta automáticamente la velocidad de amperaje, para cargar y mantener la carga en múltiples etapas para mayor precisión, seguridad y duración de la batería

Protección de conexión inversa
Cumple con los más altos estándares de la industria para la eficiencia energética
Certificaciones de seguridad: UL ULC

Recomendaciones de uso

El cargador no funcionará si las abrazaderas están invertidas

APLICACION

CARRO

TIPO

CARGADOR DE BATERIA

VOLTAJE

12 V

CORRIENTE DE SALIDA

6 Amps

NUMERO DE BATERÍAS A CARGAR

1 BATERIA

Información de embalaje

Frente: 280.0 mm

Profundidad: 285.0 mm

Altura: 140.0 mm

Peso: 6318.0 g

Orientación: Horizontal

Restricción de Transporte: No

Tool Solutions