FICHA TÉCNICA





INICIADOR DE BATERÍAS PROFESIONAL P5-3100

DESCRIPCIÓN

Arrancador/Iniciador de baterías con batería interna AGM. Equipados con nuestras baterías de arranque de décima generación de la más alta calidad, nuestros iniciadores de arranque AGM son aptos para cualquier tarea. Perfecto para aplicaciones de servicio pesado y vehículos que no arrancan con el primer started.

INDICADOR DE CARGA LED:

El botón de prueba permite a los usuarios comprobar fácilmente el nivel de carga del iniciador y probar el alternador de un vehículo.

CABLES DE ULTRA ALTA CALIDAD:

Los cables tejidos totalmente de cobre son extremadamente duraderos y permiten pérdidas muy limitadas, proporcionando la mayor potencia de arrangue.

CHASIS ABS ACANALADO:

La estructura interna reforzada proporciona resistencia y durabilidad, lo que lo convierte en un chasis confiable.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

CARACTERÍSTICAS

			0	
- Voltaje:	12 Voltios	- Diámetro del cable:	25 mm²	
- Pico amperios:	3100 Amp	- Longitud del cable:	167 cm	
- Amperios de arranque:	1170 Amp	- Peso:	11,8 Kg	
- No de baterías:	1	- Voltaje de carga:	110 Voltios	
- Ubicación de fusible:	En las pinzas	- Amperios de carga:	2 Amp	
- Capacidad fusible:	500 Amp			
- Dimensiones:	30 x 15 x 37 cm			

INCLUYE

- Modulo principal	- Pinza de conexión
- Batería interna	- Cargador principal

NOTA IMPORTANTE:

1. Se debe tener presente que este tipo de cargadores se debe usar de manera profesional siempre respetando las posiciones correctas de las pizas de conexión Roja (+) y Negra (-), no seguir esta recomendaciones puede causar daños al equipo y por ende perdida de la garantía.

Nombre Cliente:	Nit:	Firma:

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112 Dosquebradas – Risaralda - Colombia - Email: soporte@tecnotalleres.com