

Arrancador de condensadores 12 V, arrancador móvil de 720 A

Referencia: 550.1830

EAN: 4042146676813

Precio de promoción: 979,00 € *

Descripción

- Tecnología basada en supercondensadores
- Arrancador sin batería
- Sin mantenimiento
- Tiempo de conservación ilimitado sin cargas intermedias
- Ideal para motores de gasolina y diésel, de turismos a furgonetas
- Terminales de batería totalmente aislados (1000 A)
- Protección electrónica integrada
- Con fusible automático integrado
- Indicación de control de carga
- Señal de advertencia acústica y visual en caso de confusión de polaridad
- Longitud de cable 1,6 m
- Con sección de cable resistente de 35 mm²
- Conexión de cable sin corriente a la batería del vehículo
- Cargador y juego de cables incluidos en el suministro
- Guardado cómodo de los cables en la carcasa
- Carcasa resistente a los impactos

Características

Altura H:	160.0
Altura de paquete mm:	167
Anchura B:	410.0
Anchura de paquete mm:	421
Cargador de repuesto:	550.1831
Condensador:	12 Volt / 288 FARAD
Contenido del paquete:	1
Corriente de arranque:	720 A
Corriente máxima:	2250 A
Enchufe a la red:	Euroenchufes para aparatos (05)
Frecuencia:	50
Fusible:	500 A
Fusible de repuesto:	550.1842
Longitud de cable en m:	1.6
Longitud de paquete mm:	421
Longitud total L en mm:	380.0
Peso en g:	4200
Sección transversal de cable mm²:	35
Tensión de cargador:	12V DC / 2 A
Tensión de clavija:	230



Repuestos

Referencia	Cantidad		Artículo	Precio de venta recomendado: (excl. IVA.)
550.1831	1 x		Cargador para arrancador de condensadores 550.1830	145,89 € *
550.1842	1 x		Fusible, 1000 A para 550.1840 / 500.1830	60,99 € *