



6025 Arrancador de motores para automóvil



Referencia	Voltaje	Amp. Pico/Arra.	 Kg		€/u
2500600	12 V / 23Ah	3500 A / 700	10,2	6	
2581039*	Rec. batería GENESIS 12V			*	
2581060*	Cargador 12V			*	

Batería: GENESIS - USA

IMPORTANTE PARA RESPETAR LAS GARANTÍAS:
Si el coche no arranca después de 10 segundos, espere durante 3 minutos para que la batería del arrancador se recupere y pueda volverse a usar.

Características
Ref.: 2500612



**6026** Arrancador de motores para automóvil

Referencia	Voltaje	Amp. Pico/Arra.	 Kg		€/u
2500612	12 V / 18Ah	1200 A / 700	8,30	6	
2581036*	Rec. batería EXODUS 12V			*	
2581060*	Cargador 12V			*	

**Características:**

Batería de plomo electrolítica fija (AGM) EXODUS, estanca, conforme a las normas de seguridad I.A.T.A.
Batería sin efecto memoria
Cargador automático con circuito de seguridad que permite dejar el aparato continuamente en carga sin riesgo de dañarlo
Pinzas de alta capacidad completamente aisladas de 700 A
Cables de cobre de 28mmx2x 0.9m
Carcasa de ABS resistente a golpes
Escala luminosa para comprobar el estado de carga de la batería
Con carga completa pueden obtenerse de 1 a 30 arranques, dependiendo de la temperatura, tipo de motor y cilindrada.
El cambio de batería debe ser realizado por el distribuidor. Producto reciclable
Importante: Cuando el arrancador no esté en uso, dejarlo siempre conectado al cargador automático



6027 Arrancador de motores para furgoneta

Referencia	Voltaje	Amp. Pico/Arra.	 Kg		€/u
2500700	12 V 24 V	7000A / 1400 3500A / 700	17,5	4	
2581039*	Rec. batería GENESIS 12V			*	
2581071*	Cargador 12V / 24V			*	

Características:

Batería de plomo electrolítica fija (AGM), estanca, conforme a las normas de seguridad I.A.T.A.
Batería sin efecto memoria
Contiene 2 baterías de 12V / 23Ah, para seleccionar en 12V o 24V.
Cargador automático con circuito de seguridad que permite dejar el aparato continuamente en carga sin riesgo de dañarlo
Pinzas de alta capacidad completamente aisladas de 1000A con una longitud de cable de 1.82m
Carcasa de ABS resistente a golpes
Escala luminosa para comprobar el estado de carga de la batería
Con carga completa pueden obtenerse de 1 a 30 arranques, dependiendo de la temperatura, tipo de motor y cilindrada.
El cambio de batería debe ser realizado por el distribuidor
Producto reciclable
Importante: Cuando el arrancador no esté en uso, dejarlo siempre conectado al cargador automático

**6028** Juego cables arranque

Ref.	Ø Cable	L	 Kg		€/u
2516300	Juego cables 16 mm turismos	3 m.	1,80	6	
2525350	Juego cables 25 mm camiones	3,5 m.	2,40	6	
2535350	Juego cables 35 mm carterpillar	3 m.	4,60	6	



Ref.: 2535350

Ref.: 2516300 y
2525350