

2 en 1 : Arrancador y alimentación 12V.






- Arranca instantáneamente las motos, los vehículos, autocaravanas, puesto que está sin riesgo para el electrónico embarcado del vehículo.
- Alimenta todos los aparatos eléctricos en 12V DC, gracias a su batería interna 28 Ah.
- Luz complementaria para facilitarle la visibilidad durante la intervención.

ARRANCADOR AUTONOMO

✓ **Batería agotada :** GYSPACK 660 arranca instantáneamente los vehículos ligeros, autocaravanas, furgones, de tecnología gasolina y diesel (*corriente de arranque 640A/1900A en pico*).

ALIMENTACION ELECTRICA

✓ Gracias a su **poderosa batería integrada 28 Ah**, el GYSPACK 660 se convierte en distribuidor de alimentación autónomo 12V para todos los aparatos eléctricos : televisión, lámpara, ordenador portátil ...

	4 W 72 h		15 W 19 h	
	9 W 32 h		24 W 12 h	80 W 3.5 h


LUZ COMPLEMENTARIA

✓ Una intervención en la oscuridad, el GYSPACK 660 es dotado de una lámpara constituida de 7 LED alta luminosidad.

PROBADOR INTEGRADO


✓ El GYSPACK 660 tiene una pantalla que indica el estado de carga de la batería interna.













1.3 m - 25 mm²  600 A

Incluye	Fusibles (no incluidos)
 Cargador 12 V ref. 027992	 200 A (x2) ref. 054547

PROBADOR INTEGRADO

- ✓ **Cargador automático 230V /12V Floating :** para una **carga** de la batería interna **sin vigilancia**.
 - recarga la batería a 100%, preserva su duración de vida y su rendimiento.
 - Puede quedarse conectado permanentemente al sector (*ponerlo en carga después de cada uso*). 
- ✓ **Interruptor de batería ON/OFF**, protección en caso de errores de manipulación.
- ✓ **Alarma sonora contra las inversiones de polaridad.**
- ✓ **Cables de cobre 2 x 1.30m, ø 25mm² con pinzas 600 A aisladas.**
- ✓ **Equipado de un fusible trasera** (*fusible de recambio suministrado*)

INSIDE	START 				TEST 		PROTECTION			POWER SUPPLY 			
	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery						cm				
28 Ah	12 V	640 A	1200 A	1900 A	•	EXTERNAL 12V DC / 2A DC	•	•	12 V DC	200 A	35 x 19 x 40	13,5	