

2 în 1 : Booster 6V/12V cu alimentare 12V.

GYSPACK HERITAGE combină pornirea vehiculelor de epocă și o baterie, într-un singur booster 6 V și vehiculele moderne cu o baterie de 12 V. De asemenea, alimentează toate tipurile de echipamente de 12 V DC datorită celor două baterii interne de 20 Ah.

IDEAL PENTRU VEICULE DE EPOCĂ

Cele două baterii de 6 V ale GYSPACK HERITAGE îi permit să pornească instantaneu o gamă largă de vehicule:

- **vehicule de colecție (motociclete și automobile)** echipat cu o baterie de 6 V (*curent de pornire : 400 A și 3200 A la vârf*). Utilizarea celor două baterii (20 Ah) în paralel, conferă aparatului GYSPACK o rezervă de energie de 40 Ah.
- **vehicule moderne** echipate cu o baterie de 12 V (*curent demaraj : 450 A și 1600 A în vârf*).

6 V		12 V				

SURSA DE ALIMENTARE 12 V DC

Cele 2 baterii integrate de 20 Ah sunt, de asemenea, o **sursă de energie de 12 V** pentru a alimenta toate aparatele electrice, televizor, lampă, laptop, răcitor electric...

	4 W 40 h		15 W 13 h		
	9 W 22 h		24 W 8 h		80 W 2,5 h

LUMINA DE SERVICIU

GYSPACK HERITAGE este echipat cu o lampă de înaltă luminozitate cu 7 LED-uri pentru intervențiile în întuneric și în zonele periculoase.



1.8 m - 25 mm² 600 A

Livrat împreună cu



Încărcător de 12 V
ref. 054684

Siguranțe (nu sunt incluse)



300 A (x2)
ref. 054561

UN ECHIPAMENT PRO

- ✓ **Încărcător automat 230 V / 12 V Floating:** pentru încărcarea nesupravegheată a bateriei interne.
 - Reîncarcă bateriile până la 100%, păstrându-le durata de viață și performanța.
 - Poate fi lăsat conectat permanent la rețea (*se încarcă după fiecare utilizare*).
- ✓ **Tester încorporat** pentru vizualizarea stării de încărcare a bateriilor interne.
- ✓ **Înterupător de baterie ON/OFF** pentru protecția împotriva supratensiunii la conectare.
- ✓ **Alarma sonoră** pentru a preveni o **inversare a polarității** în cazul unei erori de funcționare.
- ✓ **Câbles cuivre 2 x 1.80 m, Ø25 mm² avec pincas 600 A isolées.**
- ✓ **Équipé d'un fusible 300 A en face arrière** (*fusible de rechange fourni*).

INSIDE	START				TEST		PROTECTION		POWER SUPPLY			
	Battery	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery								
2 x 20 Ah	6 V	400 A	800 A	3200 A	-	EXTERNAL 12V DC / 2 A DC	•	•	12 V DC	300 A	37 x 20 x 46	18
	12 V	450 A	850 A	1600 A								