

El **STARTPACK 12.24 CI** es un arrancador autónomo profesional para baterías de plomo (líquido, AGM, EFB, gel...) de 12 y 24 V. Gracias a sus 2 baterías de plomo internas de alto rendimiento, desarrolla una alta corriente de arranque. El booster incluye un cargador inteligente que preserva perfectamente la salud de sus 2 baterías. Compacto y robusto, es ideal para reparaciones in situ o en talleres de automoción y agrícolas (coches, furgonetas, camionetas).

Booster 12 / 24 V muy potente

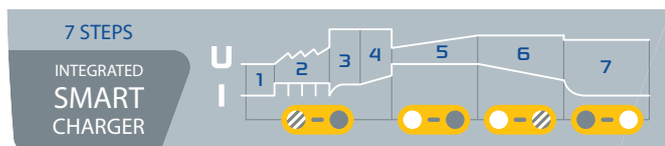
Sus dos baterías internas de alta calidad (ENERSYS : 2 x 16 Ah) le dan al Startpack 12,24 CI una alta corriente de arranque (hasta 3600 A en peak).

- Arranca todos los vehículos equipados con baterías de plomo (líquido, AGM, EFB, gel...) en pocos segundos: 900 A en 12 V, 700 A en 24 V.

START	12 V	24 V
		
12 V / 24 V PETROL & DIESEL		

Cargador automático integrado

- Gracias a su potente cargador integrado de 4 A (curva IUoU), el Startpack 12.24 CI **puede ser recargado al 100% desde la red eléctrica, de forma rápida y sin necesidad de vigilancia.**
- Su **inteligente curva de carga de 7 etapas** extiende la vida y el rendimiento de sus baterías internas.



Perfecto para las intervenciones in situ

Compacto, el STARTPACK 12.24 CI tiene una cómoda relación potencia- peso. Más robusto y equipado **con un mango ergonómico**, se adapta perfectamente a entornos exigentes (en el taller o in situ).

Para un uso con toda seguridad

Dispone de protecciones generalizadas para los dispositivos electrónicos de a bordo, el cargador, la batería y el usuario.

✓ Posición OFF :

- preserva la electrónica de a bordo.
- evita los cortocircuitos y las sobrecargas.
- protege contra la inversión de polaridad (con alarma audible + luz indicadora).
- evita las chispas cuando se conectan las pinzas.



INCLUIDAS :
Pinza de arranque
600 A / 1.8 m
35 mm²



Recargue el producto tras cada uso.



FLOATING PROCESS



AUTOMATIC CHARGE



Fusibles
(no incluidos)
300 A (x2)
ref. 054561

INSIDE 12V	INSIDE	START				Charger Inside	Protections		fuse	cm	kg
		1V/C	Cranking CC	Peak Battery							
2 x 16 Ah ENERSYS	12 V	900 A	1700 A	3600 A	4 A	✓	✓	300 A	2 x 1.8 m ø35 mm ²	26 x 20 x 48	19
	24 V	700 A	1350 A	1800 A							