

## BOOSTER AVVITATORE D'EMERGENZA 12/24V



Per veicoli con batteria a 12V e 24V

- Ricarica 230 V
- Modello a piastre, massima resistenza al calore per passare velocemente dai 12V ai 24V
- Indicatore di carica digitale luminoso e preciso, per verificare lo stato di carica della batteria del booster e dell'alternatore del veicolo riavviato
- Pinze professionali da 1000A in ottone con fusibile di sicurezza
- Cavi in puro rame SuperFlex altamente flessibili
- Doppia batteria AGM ad alte prestazioni, potenti e affidabili
- Allarme polarità inversa
- Circuito di protezione dai picchi di tensione
- Scocca antiurto in ABS, con struttura interna rinforzata
- Pratico alloggiamento per le pinze e il cavo
- Fornito con caricatore automatico per la ricarica tramite presa 220V e cavo per ricarica tramite presa accendisigari

Batteria	Dimensioni	Erogazione Corrente Continua - A	Erogazione Corrente Di Picco - A	Lunghezza Cavo	Peso	Sezione Cavi	Tensione	Art.
2 batterie agm	320 x 200 x 430 mm	2400 a	6400 a	1450 mm	23 kg	50 mm <sup>2</sup>	12/24 v	<b>F3691 207 219</b>

### ATTENZIONE!

Se la batteria è difettosa è impossibile ricaricarla!  
Si consiglia di attaccare la pinza nera sulla massa del veicolo (telaio) e non sulla massa della batteria