

Dettaglio Prodotto:

Codice: C00407

Modello: BOOSTER 3200

AVVIATORE PER AUTO E FONTE DI ENERGIA SUPPLEMENTARE PORTATILE

E' ideale per tutte le applicazioni che richiedono un potente avviatore e/o una fonte di energia supplementare portatile.

E' indicato per un numero elevato di avviamenti anche molto impegnativi. Non necessita di frequenti ricariche.

Consigliato per pullman, flotte di autotrasportatori e mezzi particolarmente difficili.

E' indicato per:

- Caricare batterie da 24V,
- Avviamenti di soccorso,
- Come fonte di energia supplementare (salva-memorie),
- Come fonte di energia supplementare multiuso (per apparecchi elettrici a 24V).

Può essere alimentato tramite collegamento con la rete elettrica.

Può essere appoggiato ed utilizzato in qualsiasi posizione, in quanto protetto contro le perdite elettrolitiche.

E' dotato di protezione termica automatica da 20A, di circuito di protezione contro i picchi di tensione per proteggere l'elettronica del veicolo e di pulsante di controllo carica.

Fornisce uno spunto di 3200A e un minimo di 900A in continuo.

Accessori in dotazione: alimentatore da rete LESA 7A, pinze con cavo di rame a sei fili.



Scheda Tecnica:

Codice	C00407
Modello	BOOSTER 3200
Tensione alimentazione (monofase)	230 V
Tensione di utilizzo	24 V
Amperaggio di spunto	3200 A
Amperaggio continuo	900 A
Voltaggio di carica	max 25,2 V
Tensione di ricarica	LESA 7A (24V 2Ah)
Alimentatore automatico	SI
Cavi di ricarica 12V	NO
Pinze isolate	SI
Batteria interna SIGILLATA	12V 26Ah
Protezione sovratensione	SI
Numero di batterie	2
Peso	26,5 kg
Dimensioni	240x380x680h mm
Lunghezza cavi	1550 mm
Sezione cavi	40 mm

Accessori: