

## Booster 12V



## DESCRIPTIF

### Descriptif :

Boîtier robuste en polyéthylène incassable de 5mm.

Câbles longs et flexibles avec une double isolation.

Type de batterie : plomb AGM.

Sortie 12V : 16A.

Chargeur : 2A.

La batterie a une capacité extrêmement élevée pour accumuler et disperser de l'énergie à fort ampérage.

Pincès entièrement isolés équipée d'une LED qui rend son utilisation facile et sûre dans l'obscurité.

Fusible de protection de 300A directement accessible depuis l'extérieur du booster.

Option : câbles auxiliaires.

### Les plus :

→ Coque moulée

Caractéristiques	Courant de démarrage	Courant de démarrage en crête	Modèle	Section du câble	Dimensions
pincès : 850A	1000A	3100A	SOS 12V	35mm <sup>2</sup>	450x130x390mm
Longueur du câble	Poids	Réf.			
1,5m	14,5kg	54120			