54126

Famille: CHARGE - DÉMARRAGE



Booster 12/24V sur roues





DESCRIPT

Descriptif:

Boîtier robuste en polyéthylène incassable de 5mm. Câbles longs et flexibles avec une double isolation.

Type de batterie : plomb AGM.

Sortie 12/24V: 16A. Chargeur: 4A.

Pinces entièrement isolées 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. Livré avec chargeur.

Caractéristiques	Courant de démarrage	Courant de démarrage en crête	Modèle	Capacité batterie	Section du câble
pinces : 850A	2000/1000A	5920/2960A	CT TROLLEY 12/24V	2x22Ah	50mm ²
Dimensions	Longueur câble de démarrage	Poids	Tension de démarrage	Réf.	
410x225x400mm	1,70m	24,4kg	12/24V	54126	