

BOOSTER À BATTERIE 12V - 2500 A

RÉFÉRENCE : 550.1810 EAN : 4042146676783

- Pour moteurs essence et diesel du VL au VUL
- Câbles renforcés et entièrement isolés 1000 V
- Pincés coudées industrielles en laiton pur et entièrement isolées
- Alarme sonore et visuelle en cas d'inversion de polarité
- Protection électronique qui évite tout retour de charge en cas d'inversion de polarité - Supprime tout risque d'explosion du booster
- Interrupteur marche/arrêt
- Grande autonomie : durée de vie de 400 cycles
- Indication du niveau de charge par LED
- Batterie au plomb étanche sans entretien
- Poignée qui assure une manipulation facile et confortable
- Boîtier ultra-résistant avec renfort en caoutchouc
- Rangement pratique des câbles sur le côté du boîtier
- Prise allume-cigare 12 V pour une utilisation comme source d'alimentation



Chargeur allume-cigare	-
Chargeur de recharge	550.1810-912
Code EAN	4042146676783
Hauteur H	160,0 mm
Largeur B	410,0 mm
Longueur du câble d'alimentation	1,65 m
Longueur totale L en mm	380,0 mm
Section câble (mm ²)	35 mm ²
Sécurisation	500 A
Temps de charge	8h max
Tension batterie	12 V
Tension électrique	12 V DC / 1,5 A
Utilisation générale	VL - VUL
Poids	12,10 kg
Courant de pointe	2500 A
Courant de démarrage	850 A

