

BOOSTER À CONDENSATEUR 12V - 1800 A

RÉFÉRENCE : 550.1840

EAN : 4042146676820

- 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
- Grande autonomie : durée de vie de 1 000 000 cycles
- Démarrage illimité
- Opérationnel en quelques secondes
- Recharge instantanée à 100% après le démarrage du véhicule dépanné
- Démarrage sans batterie
- Deux possibilités de charge : sur la batterie du véhicule et sur secteur
- Pas besoin de maintenir constamment en charge (durée de stockage illimitée)
- Fusible de protection intégré dans la pince
- Poignée qui assure une manipulation facile et confortable
- Boîtier ultra-résistant avec renfort en caoutchouc
- Rangement pratique des câbles sur le côté du boîtier



Chargeur de recharge	550.1830-912
Code EAN	4042146676820
Condensateur	12 Volt / 500 FARAD
Hauteur H	160,0 mm
Largeur B	410,0 mm
Longueur du câble d'alimentation	1,72 m
Longueur totale L en mm	380,0 mm
Section câble (mm ²)	50 mm ²
Sécurisation	1000 A
Temps de charge	5h max
Tension de charge	12 V
Tension électrique	12 V DC / 3 A
Utilisation générale	VL - VUL
Poids	8,20 kg

Courant de pointe 9000 A

Courant de démarrage 1800 A

