

Booster pour condensateur 12V - outil d'aide au démarrage 1800 A

No de l'article : 550.1840

EAN : 4042146676820

Prix promotionnel: 1 490,00 € *



Description



- basée sur une technique de supercondensateurs
- Outil d'aide au démarrage sans batterie
- pas de maintenance
- pas de limitation ni de recharge nécessaire
- Idéal pour les moteurs vL jusqu'aux utilitaire essence et diesel
- Pincés batteries entièrement isolées (1000 A)
- Protection circuit électronique intégrée
- avec protection automatique intégrée
- Affichage de contrôle de charge
- Alarme sonore et visuel lors du changement de polarité
- Longueur de câble 1,6 m
- avec solide faisceau de câbles de 50 mm²
- Raccord sans courant à la batterie
- Chargeur et câbles livrés
- Stockage du câble dans le boîtier
- Matière résistante

Caractéristiques

Chargeur de recharge:	550.1841
Condensateur:	12 Volt / 500 FARAD
Contenu (QPKI):	1
Courant de démarrage:	1800 A
Courant de pointe:	9000 A
Fiche d'alimentation:	Europlug (01)
Fusible de remplacement:	550.1842
Hauteur H:	160.0
Hauteur de l'emballage en mm:	188
Largeur B:	410.0
Largeur de l'emballage en mm:	428
Longueur de câble en m:	1.72
Longueur de l'emballage en mm:	540
Longueur totale L en mm:	380.0
Plage de fréquence:	50
Poids en g:	8200
Section de câble en mm ² :	50
Sécurisation:	1000 A
Tension:	12V DC / 3 A
Tension de fiche:	230



Pièces de rechange

No de l'article	Quantité	Article	Prix de détail recommandé: (hors TVA.)
550.1841	1 x	 Chargeur pour booster de condensateur 550.1840	163,09 € *
550.1842	1 x	 Fusible, 1000A pour 550.1840 / 500.1830	60,99 € *