

Booster lithium gb500 Noco – 12V-24V / 20000 A

Référence : P9000R60003A

Détails

Le booster de batterie NOCO GB500 convient pour les moteurs à essence et diesel de 12 et 24 volts dans les véhicules et équipements à grand déplacement de classe 8 +/CE.

Il dispose de connexions anti-étincelles et protection contre l'inversion de polarité.

Ses pinces sont renforcées avec une protection thermique pour rester en sécurité pendant le branchement.

Lampe de poche à LED de 2200 lumens avec 7 modes, y compris SOS pour signaler votre véhicule. Mais aussi éclairer la zone de travail (connexions de la batterie).

2 ports USB pour recharger plusieurs appareils.

Avantages :

IP65 : les chargeurs NOCO sont adaptés à une utilisation dans les environnements humides et poussiéreux.

Une charge durable grâce à la puissance de Lithium

Le Booster GB500 est un démarreur compact et puissant, au lithium 12 V et 24 V, évalué à 20 000 ampères, 80 000 joules (10 000 ampères, 40 000 joules en 24V).

Il possède une protection de sécurité brevetée avec technologie anti-étincelles et protection contre l'inversion de polarité qui lui permet de se connecter à n'importe quelle batterie en toute sécurité.

Vous pourrez profiter de l'alimentation portable 12 volts de n'importe où, y compris pour un compresseur d'air à pneu, d'onduleurs, de lumières, d'appareils électroménagers, etc.

Il possède un projecteur de travail LED haute intensité de 2 200 lumens avec 7 modes d'éclairage, y compris SOS et Strobe d'urgence.

Il dispose également de deux ports USB pour recharger plusieurs appareils mobiles, tels que smartphones, tablettes, etc. Ce booster peut garantir plus de 20 recharges de smartphones.

Il est conçu pour les moteurs à essence et diesel jusqu'à la classe 8 + / CE des véhicules, des camions et tracteurs agricoles.



Caractéristiques	
Tension (V)	12-24 V
Ampérage (A)	6250 A
Types de produits	BOOSTER
Quantité dans conditionnement de vente	1