

SOURCE D'ALIMENTATION PORTATIVE

SURVOLTEUR COMPACT MULTIFONCTIONS

- Appareil idéal que l'on peut garder tous les jours dans une poche ou un sac à main
- Capable de faire démarrer un véhicule avec un moteur allant jusqu'à 2,5 L
- Prêt à survolter jusqu'à 15 fois sur une charge complète
- Charge aussi les appareils mobiles jusqu'à 4 fois, et garde sa propre charge jusqu'à 6 mois
- Capacité de la pile: 7500 mAh
- Temps de recharge complète: 2 heures
- Température de fonctionnement: -20°C - 60°C
- Entrée: 12 V
- Sortie: 5 V
- Courant de crête au survoltage: 400A
- Durée de vie du dispositif: 1000 cycles de recharge

No modèle XH158
No fab BMC01-B
Prix/Chacun \$



boestmi

SURVOLTEUR MULTIFONCTIONS PRO

- Appareil compact et parfait pour faire démarrer les véhicules
- Capable de faire démarrer la majorité des moteurs utilisant une batterie 12 V
- Prêt à survolter jusqu'à 30 fois sur une charge complète
- Charge aussi les appareils mobiles jusqu'à 8 fois, et garde sa propre charge jusqu'à 6 mois
- Comprend une mallette de transport pouvant être rangée dans le coffre à gants
- Capacité de la pile: 18000 mAh
- Temps de recharge complète: 6 heures
- Température de fonctionnement: -20°C - 60°C
- Entrée: 14 V
- Sortie: 5 V
- Courant de crête: 350 A
- Durée de vie du dispositif: 1000 cycles de recharge

No modèle XH159
No fab BMP01-B
Prix/Chacun \$



boestmi

SURVOLTEUR MULTIFONCTIONS ELITE

- Parfait pour les amateurs de plein-air qui exigent le meilleur équipement
- Peut faire démarrer les moteurs utilisant une batterie de 12 V ou 24 V
- Comprend deux lampes de poche, des entrées USB pour les appareils mobiles et une prise 12 V pour fournir une source d'électricité qui peut durer plus longtemps que toutes vos aventures
- Extrêmement puissant malgré son petit format
- Capacité de la pile: 30000 mAh
- Temps de recharge complète: 7 heures
- Température de fonctionnement: -20°C - 60°C
- Entrée: 12-24 V
- Sortie: 5 V
- Courant de crête: 600A-800A
- Durée de vie du dispositif: 1000 cycles de recharge

No modèle XH160
No fab BME01-B
Prix/Chacun \$



boestmi

SURVOLTEUR MULTI-FONCTION SPLASH

- Parfait pour ceux ayant besoin d'un survolteur à l'épreuve de l'eau
- Peut survolter la majorité des moteurs hors-bord de 12 V sur l'eau
- Prêt à survolter jusqu'à 30 fois sur une charge complète
- Charge aussi les appareils mobiles jusqu'à 8 fois, et garde sa propre charge jusqu'à 6 mois
- Mallette de transport comprise, qui protège et facilite le rangement
- Capacité de la pile: 18 000 mAh
- Temps de recharge complète: 6 heures
- Température de fonctionnement: -20°C - 60°C
- Entrée: 14 V • Sortie: 5 V
- Courant maximal: 700 A
- Durée de vie de l'appareil: 1000 cycles de recharge

No modèle XH161
No fab BMS01-B
Prix/Chacun \$



boestmi

CÂBLES À ENFICHER POUR SYSTÈME DE DÉMARRAGE

- Le réceptacle en acier inoxydable se monte sur le pare-chocs d'un camion et se connecte directement à une batterie
- Permet d'atteindre les véhicules immobilisés par l'avant, l'arrière ou le côté
- La fiche polarisée en polycarbonate ne se casse pas au plus froid
- Voyant de sécurité « Stop/Go » breveté
- Boîtier robuste en acier inoxydable
- Comprend des câbles 25' double-extrudés de 4 AWG résistants à l'enchevêtrement, des adaptateurs de bornes latérales et une fiche polarisée en Lexan®
- Calibre du fil: 4 AWG
- Ampères: 500 A
- Longueur du câble: 25'
- Longueur de connexion au véhicule: 5'
- Poids: 17 lb
- CM de la gaine en cuivre: 41,300 T-94

No modèle FLU041
No fab 6139
Prix/Chacun \$



CÂBLES DE DÉMARRAGE ROBUSTES



FLU042

FLU045



No modèle	No fab	Calibre du fil	Ampères	Longueur du câble'	Poids lb	CM de la gaine en cuivre	Prix /Chacun
FLU042	6156	5 AWG	400	12	7	32,900 T-94	
FLU043	6159	5 AWG	500	15	9	32,900 T-94	
FLU044	6160	4 AWG	500	20	12	41,300 T-94	
FLU045	6161	1 AWG	800	20	17	83,600 T-94	

PINCES ROBUSTES DE CALIBRE PROFESSIONNEL POUR CÂBLES DE DÉMARRAGE

- Remplacez ou mettez au point les chargeurs de batterie et les câbles de démarrage
- Mâchoires isolées
- No de pinces: 2
- Matériau de la mâchoire: Cuivre



No modèle	No fab	Ampères	Prix /Chacun
FLU046	6199	400	
FLU048	6202	500	
FLU049	6205	600	