

BO241600



Booster de démarrage 12V/24V

- Batterie AGM au plomb pur, extrêmement performante
- Fusible interne protégeant la batterie des courts-circuits
- Caisse moulée d'une pièce en polyéthylène de 5 mm.
- Câbles de démarrage (double isolation), d'une longueur optimale et d'une extrême souplesse
- Voltmètre précis et lumineux qui indique le niveau de charge du booster
- Les pinces sont munies d'une tresse de cuivre qui assure la diffusion du courant sur les deux mâchoires en bronze
- Applications 12V de <125 à 500 CV
- Applications 24V de 100 à 1500 CV
- La pince bleue est dotée d'une LED permettant une utilisation dans l'obscurité