

# TESTEUR DE BATTERIE DE 500 AMPÈRES À PILE DE CARBONE

produit # H3655 | modèle #



- Vérificateur 500 A de pile à charge variable au carbone
- Code de couleurs, compensation de la température, bandes « réussi et échec » du voltmètre assurant des résultats de charge précis
- Voltmètre et ohmmètre séparés, facilitant la lecture
- Câbles d'essais et pinces de batterie robustes avec branches isolées et code de couleurs
- Convient aux batteries, alternateurs, régulateurs et démarreurs de 12 V
- Se conforme des normes UL et CE NB : Il existe de nombreux modèles de vérificateurs 500 A de pile à charge variable au carbone sur le marché. Bien qu'il se compare aux autres vérificateurs, notre appareil comprend de nombreuses caractéristiques qui en font un vérificateur de première qualité. Nos piles variables au carbone sont fabriquées à partir des meilleurs matériaux. Les pièces en acier sont dotées de la caractéristique « pression et courant constants » brevetée. Les fixations, le matériau de brasage et la technologie d'assemblage procurent aux composants et aux connexions une durabilité accrue. L'appareil est muni de câbles robustes de calibre 4, tandis que nos concurrents peuvent utiliser des câbles plus petits. Ses composants de qualité supérieure et sa conception novatrice permettent d'offrir une plus grande stabilité et des lectures précises, tout en réduisant l'accumulation de chaleur.

