TESTEUR DE BATTERIE NUMÉRIQUE 6 & 12 V, 130 AMP PEAK

Numéro	Puissance	Gamme d'échelle	Dimensions	Poids	Agence
de pièce	d'entrée	de mètre	(H X L X P)	d'expédition	
CK100D	6 V ou 12 V	4 V à 16 V CC	Ctn: 13,25 po. X 7 po. X 4,75 po. Unité: 11,25 po. X 4,5 po. X 2,5 po.	3 livres	cULus

Testeur de batterie 6 et 12 V, 130 A

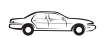
CARACTÉRISTIQUES:

- Teste les batteries 6V / 12 V et AGM, ainsi que les batteries déchargées et sans entretien.
- Charge de pointe de 130 ampères.
- Composants internes robustes, y compris des lignes de connexion standard UL 14 AWG et un matériau de fil de chargement amélioré pour une durabilité accrue.
- Pieds en caoutchouc pour une protection accrue de la surface et moins de mouvements indésirables.
- Vérifie la tension et la capacité de la batterie.
- Teste le système de démarrage.
- Teste l'alternateur ou le système de charge.
- Affichage numérique.
- Pinces à dents de scie robustes et finition en poudre durable.



APPLICATIONS

















TESTEUR DE BATTERIE NUMÉRIQUE 6 & 12 V, 130 AMP PEAK



- 1. Pinces à dents de scie robustes avec connexions standard UL 14 AWG
- 2. Poignée en plastique ergonomique et supports de serrage
- 3. Tableau de tension de référence rapide
- 4. Affichage numérique facile à lire

