

## Testeur de courant automobile



### Description du produit

Le testeur de courant automobile est un élément essentiel pour diagnostiquer les fusibles défectueux. Peut être utilisé sur les motos, les voitures et les fourgons, les caravanes, les quads, les bateaux à moteur ou les tracteurs. Principalement utilisé dans les garages et les ateliers automobiles.

### Caractéristiques

- connecteur de fusible MTA ;
- mesure dans les systèmes avec une installation électrique de 12 V ;
- l'affichage numérique garantit la précision du résultat de la mesure ;
- léger et compact.

### Données techniques

			
HT8G435	5902801337581	1	2400

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,  
 Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:  
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:  
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón  
 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince  
 879, 720 00 Ostrava Hrabová