

## Testeur d'étincelle



### Description du produit

Le testeur permet de diagnostiquer facilement et rapidement les défauts du système d'allumage. Il permet également de vérifier la qualité et la puissance de l'étincelle d'allumage. Peut être utilisé sur les motos, les voitures et les fourgons, les caravanes, les quads, les bateaux à moteur ou les tracteurs. Haute précision et sécurité du travail. Principalement utilisées dans les garages et les ateliers automobiles.

### Caractéristiques

- mesure dans les systèmes d'allumage avec une installation électrique de 12 V;
- pour les moteurs à allumage commandé;
- le boîtier transparent permet une lecture facile (la LED s'allume pour indiquer l'étincelle);
- léger et compact;
- résistant aux facteurs externes tels que les fluides de process.

### Données techniques

HT8G431	5902801341519	50	500

12 V  
for  
SPARK

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland  
**Producent/** Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено в Германии для:  
**PL** GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша  
**Importer/** Импортёр:  
**RU** ООО «ГТВ РУС» 140073, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Томилино, микрорайон Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru  
**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