

## Tester žhavicích svíček



### Popis výrobku

Tester umožňuje snadnou a rychlou diagnostiku již instalovaných žhavicích svíček, aniž by bylo nutné je demontovat nebo startovat motor. Umožňuje kontrolu žhavicích svíček v motocyklech, osobních a dodávkových automobilech, obytných přívěsech, čtyřkolkách, motorových člunech nebo traktorech. Vysoká přesnost a bezpečnost práce. Používá se hlavně v profesionálních dílnách a autoservisech.

### Charakteristika

- pro žhavicí svíčky s elektrickou instalací 12 V;
- měření u vznětových motorů;
- automatická detekce napětí;
- 1,3 m dlouhé kabely se svorkami;
- přesné odečítání výsledků měření pomocí LED diod;
- odolný vůči vnějším faktorům, jako jsou provozní kapaliny.

### Technická data

HT8G430	5902801341472	1	50



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 посёлок 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., CT Park Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová