

СТРОБОСКОП

**Для точной установки
момента зажигания на двигателе
автомобиля с однокатушечной
системой зажигания**

**Яркий световой поток вспышек
обеспечивается увеличенной линзой
и хромированным отражателем.**

Инструкция по эксплуатации

- 1. Подключить КРАСНЫЙ зажим к клемме катушки зажигания, соединенной с трамблером или коммутатором.**
- 2. Подключить ЧЕРНЫЙ зажим к массе.**
- 3. Высоковольтный провод, идущий на свечу ПЕРВОГО цилиндра, соединить с гнездом на крышке распределителя зажигания через переходной наконечник стробоскопа.**
- 4. Запустить двигатель. Направить мигающий световой поток стробоскопа на метку на шкиве двигателя.**
- 5. Установить момент зажигания согласно соответствующего руководства данного типа двигателя.**

Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует работоспособность прибора при соблюдении всех требований, изложенных в инструкции по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации прибора 12 месяцев со дня продажи. Без предъявления гарантийного талона, при механических повреждениях, а также в случае, если неисправность вызвана неправильной эксплуатацией, претензии к качеству работы прибора не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

В соответствии с Законом о Правах Потребителей обмен неисправных изделий производится по месту приобретения.