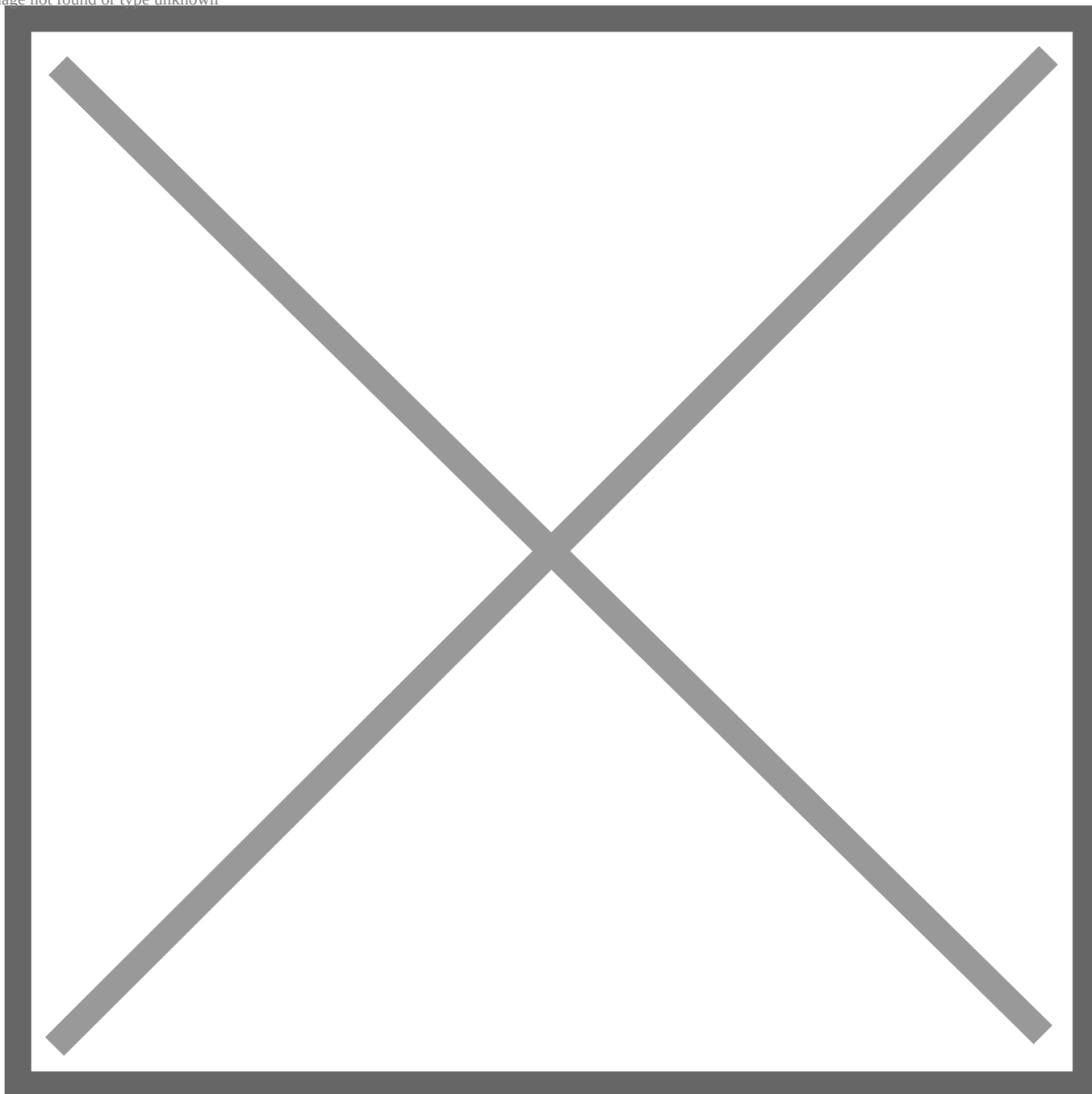


# Генератор искровых разрядов для проведения испытаний электронного оборудования транспортных средств на помехоустойчивость Зctest TBZ-50

Image not found or type unknown



**Производитель:**

Зctest

**Цена:**

Цена по запросу

**Описание**

Автомобильный генератор искровых разрядов TBZ-50 предназначен для испытаний электронного оборудования транспортных средств, таких как таксометры и регистраторы данных о движении транспортных средств. Управление частотой сигнала и вывод на модуль зажигания реализовано на одной микросхеме. Катушка зажигания управляется посредством модуля зажигания, который позволяет формировать высоковольтный импульс с воспроизводимым искровым разрядом и возможностью регулировки частоты и межэлектродного зазора. Частота искрового разряда отображается на газоразрядном индикаторе. Функция частотной развертки обеспечивает имитацию искры в режиме выбега, ускорения и торможения автомобиля.

## Особенности

- Напряжение постоянного тока: 13 В;
- Межэлектродный зазор: 10 мм;
- Расстояние пространственных помех: 0.5 м;
- Рабочая частота: развертка по частоте в диапазоне 12 Гц ~ 200 Гц.

## Область применения

- Транспортные средства.

Зctest TBZ-50

Image not found or type unknown

## Технические характеристики

Частотный диапазон искрового разряда	12 Гц ~ 200 Гц
--------------------------------------	----------------

Частотный выход	12 Гц ~ 200 Гц
Разрешение по частоте	$\pm 0.1 \%$
Разрядное напряжение	10 кВ ~ 20 кВ
Межэлектродный зазор	5 мм ~ 15 мм
Выходная мощность постоянного тока	36 Вт
Размеры	520 мм × 340 мм × 120 мм