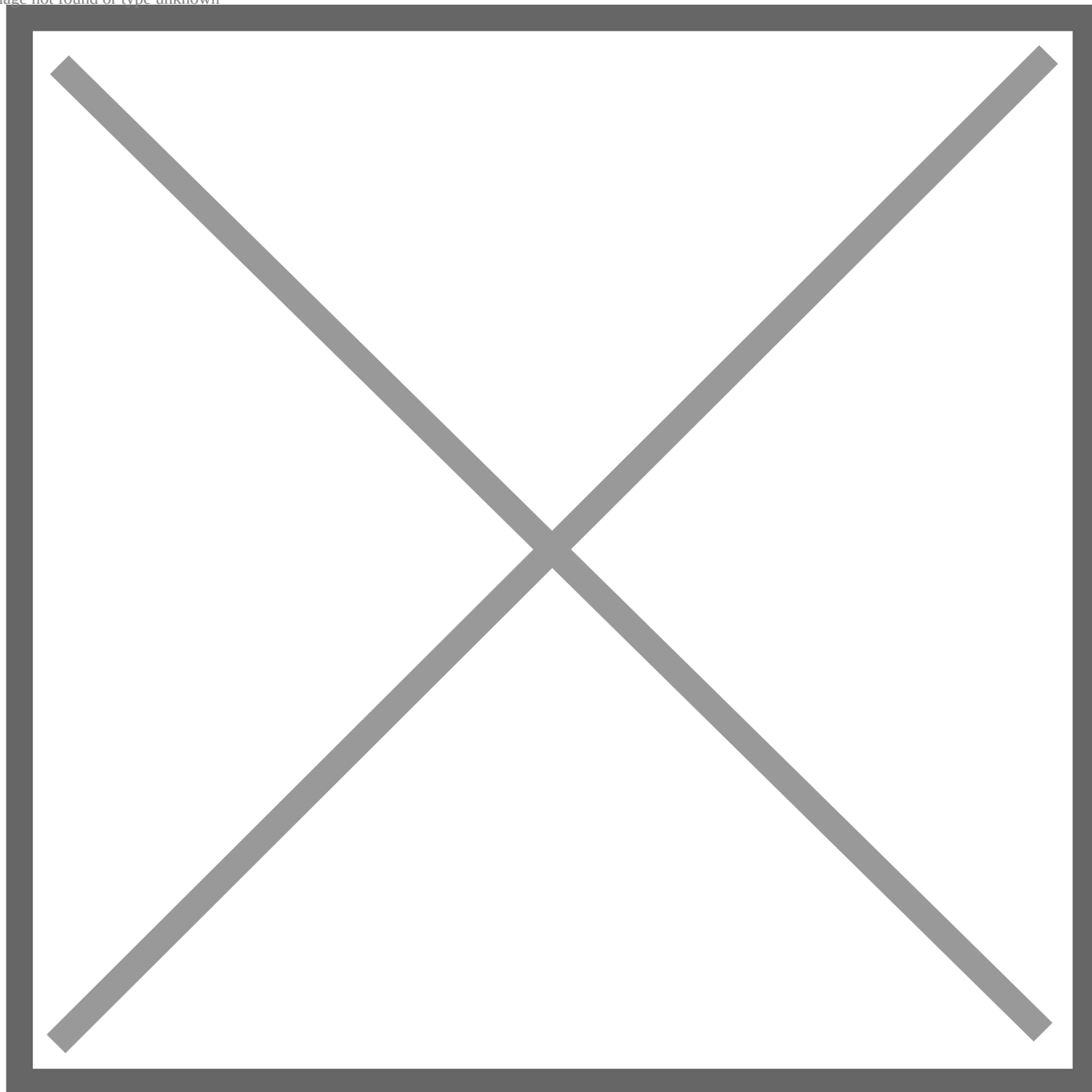


## **Испытательная система для формирования магнитных полей с высокими уровнями напряженности MFS 1200AS2250 / MFS 40000**

Image not found or type unknown



**Производитель:**

Зctest

**Цена:**

Цена по запросу

**Характеристики**

**Описание****Технические характеристики**

	<b>MFS 1200AS2250</b>	<b>MFS 40000</b>
Напряженность магнитного поля	1 - 100 А/м (непрерывное), 100 - 1200 А/м для 1 - 10 с (квадратная катушка 1*1 м TCXS1125)  1 - 100 А/м (непрерывное), 100 - 1000 А/м для 1 - 10 с (квадратная катушка 2*2 м TCXS2250)	200 - 10000 А/м (непрерывное), 10000 - 40000 А/м для 1 - 10 с (круглая катушка с диаметром 0.5 м TCXSD05370)
Форма тока	Синусоидальный сигнал 50 Гц / 60 Гц	
Искажение тока	<5 %	<5 %
Период	1 - 9999 с	1 - 9999 с
Длительность теста	1 - 28800 с	1 - 28800 с
Размер катушки	2000*2000 мм, 1000*1000 мм	Диаметр 500 мм

**Параметры катушек**

<b>Наименование</b>	<b>Параметры</b>
TCSX1125	1320x180x1040 мм; 1 А/м - 1200 А/м

TCSX2250	2340x2060x300 мм; 1 А/м - 1000 А/м
TCSXD05370	Диаметр 500 мм; 200 А/м - 40000 А/м