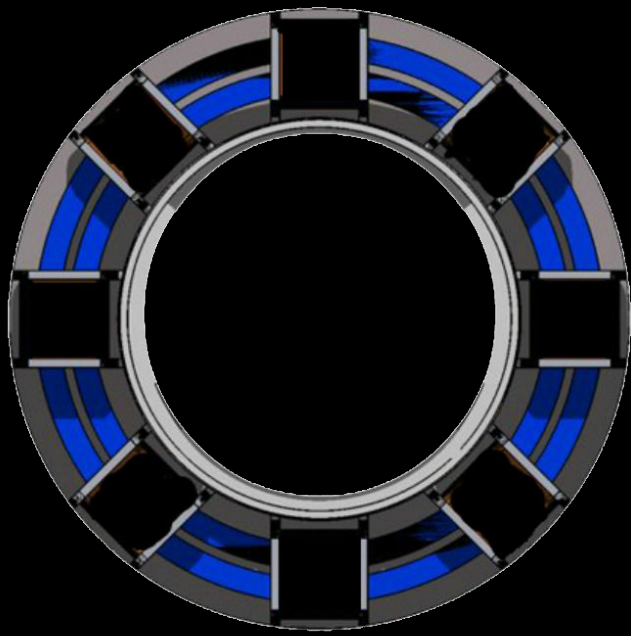




MAX.INDUSTRIES

Дуговой реактор:



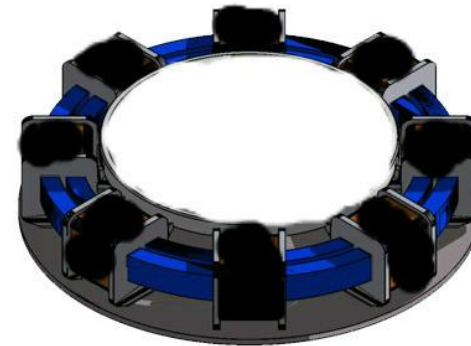
Несмотря на то, какие классные у Тони игрушки, без источника энергии они останутся только красивыми латами. Нужно подключить маленький дуговой реактор на основе холодного термоядерного синтеза.

Технология термоядерного реактора — это основа бизнеса Stark Industries и костюма «айрон мэна». В нашем мире пока нет аналогов этой технологии (хотя разработки ведутся). Предполагается, что технологически комиксоидный реактор уходит корнями в «токамак» — экспериментальный термоядерный реактор времен холодной войны, разработанный еще в СССР. Как и дуговой реактор, «токамак» выполнен в форме тороида, включает плазму, магнитные поля и генерирует огромное количество энергии.

Токамак гораздо крупнее, чем дуговой реактор — даже крупнее макета в Stark Industries — и до сих пор не вышел за рамки эксперимента. Но учитывая гениальность Тони в миниатюризации сложных конструкций, скорее всего, основа фантастического термоядерного реактора — именно токамак.

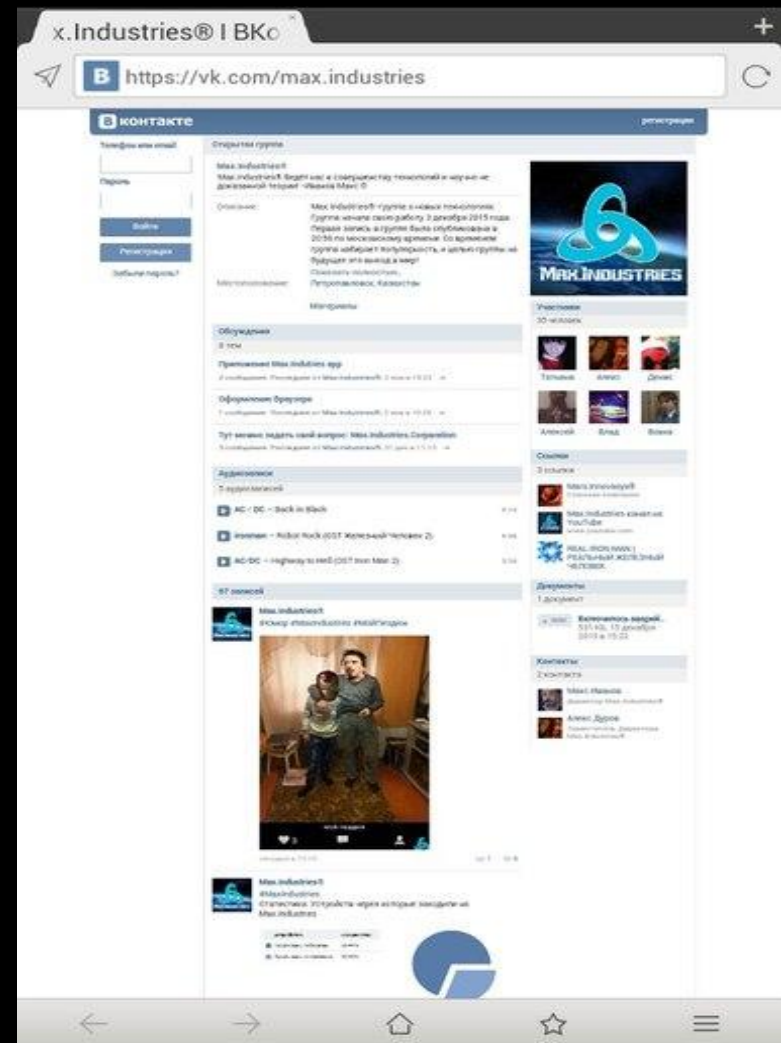
Наш Реактор: Max.Industries

Max.Industries



DIMENSIONS ARE IN INCHES				<i>Arc Reactor</i>	
<i>THIRD ANGLE PROJECTION</i>		MATERIAL:			
DEFAULT LINEAR TOLERANCES:	DEFAULT ANGULAR TOLERANCES:	DESCRIPTION:		Max.Industries	
X, +/- .25 X.X +/- .1 X.XX +/- .01 X.XXX +/- .002	X, +/- .2 X.X +/- .1 X.XX +/- 0.001	DRAWN BY: T. STARK	DATE:		
<small>PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF STARK INDUSTRIES. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF STARK INDUSTRIES IS PROHIBITED.</small>		CHECKED BY:	DATE:	PART #: 1	QUANTITY: 1
		FILE NAME:		SCALE 2:5	SHEET 1 of 1
		CAD APPLICATION: CATIA V5			

Max Brauzer



Max.Industries

QR Код на Max.Brauzer



<https://yadi.sk/d/e0cWiJYMnRqPz>

QR Код на группу
Max.Industries в ВКонтакте



<https://vk.com/max.industries>