

FREIE-ENERGIE-MASCHINEN



Repulsine, Freie-Energie-Maschine (auch "fliegende Untertasse" genannt)



Die aus Kupfer gefertigte Wellenscheibe (auch Doppelmembran genannt), wichtigstes Bestandteil der Repulsine (freie Energie-Maschine)

Kupfer
Aufbau
Später
Schau
seiner
verwendet
wurde
Altau





Detailansicht der Austrittsdüse des Heimkraftwerks

