

Defensivpublikation

(Sperrveröffentlichung)

der Erfindung:

„Gerät zur Herstellung von Papierraketen“

Produktname: „Rocketmaker“

Erfinder: „Ralf Wenderoth“ Inhaber der Domain www.Rakete180.de

Ort: „Kassel, Germany“

Datum und Ort der Veröffentlichung

Datum: 11.03.2012

Ort: Internet www.Rakete180.de

Forum: <http://spacemaniac.bestgoo.com/>

Die Erfindung ist durch die Veröffentlichung für jeden frei Verfügbar und kann nicht mehr als Patent angemeldet werden.

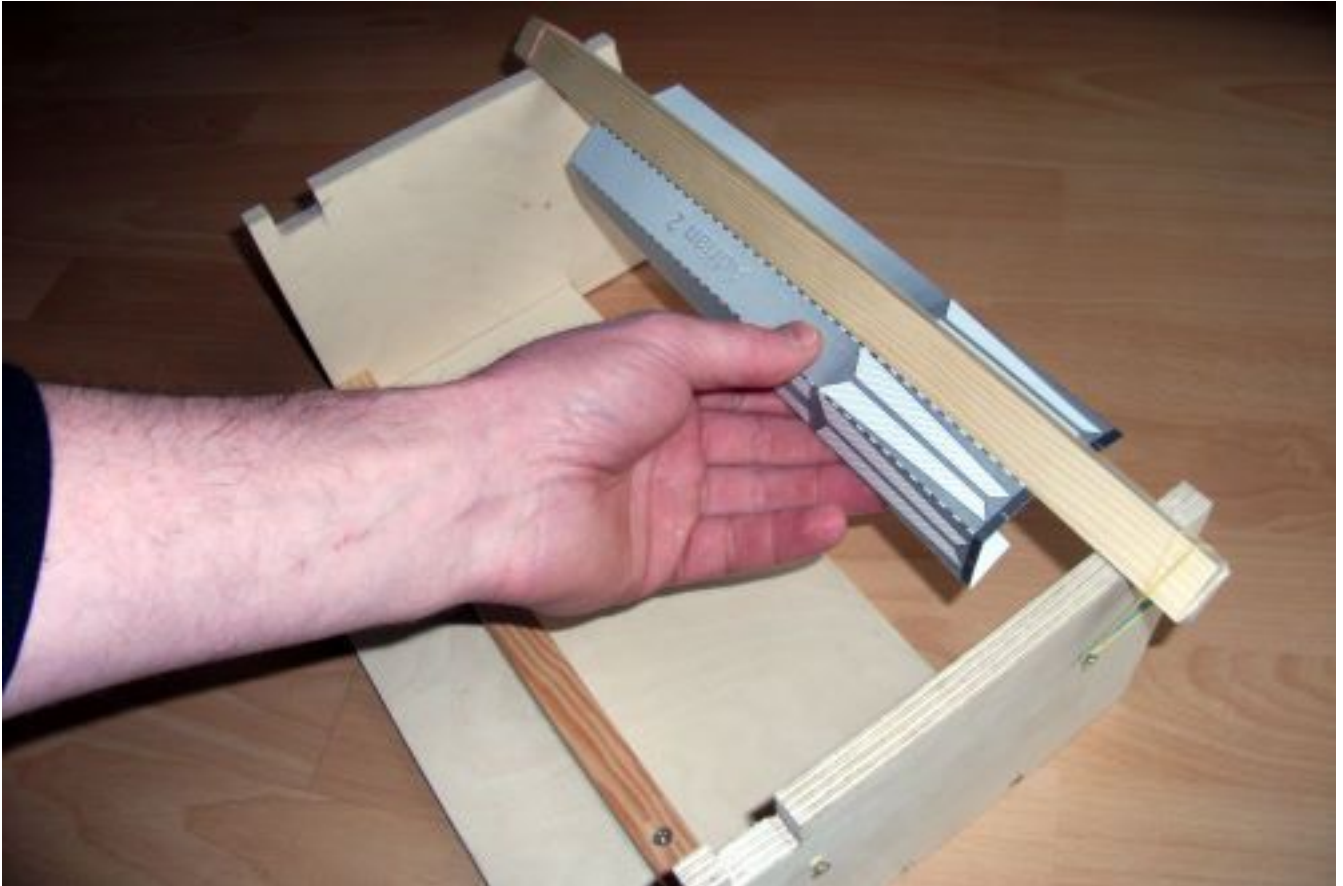


Funktionsbeschreibung:

Das Gerät ist ein Hilfsrahmen, in dem die einzelnen Bauteile einer Papierrakete zum Falzen und Kleben fixiert werden können. Durch die Vorrichtung können absolut gerade Falze und Klebnähte hergestellt werden.

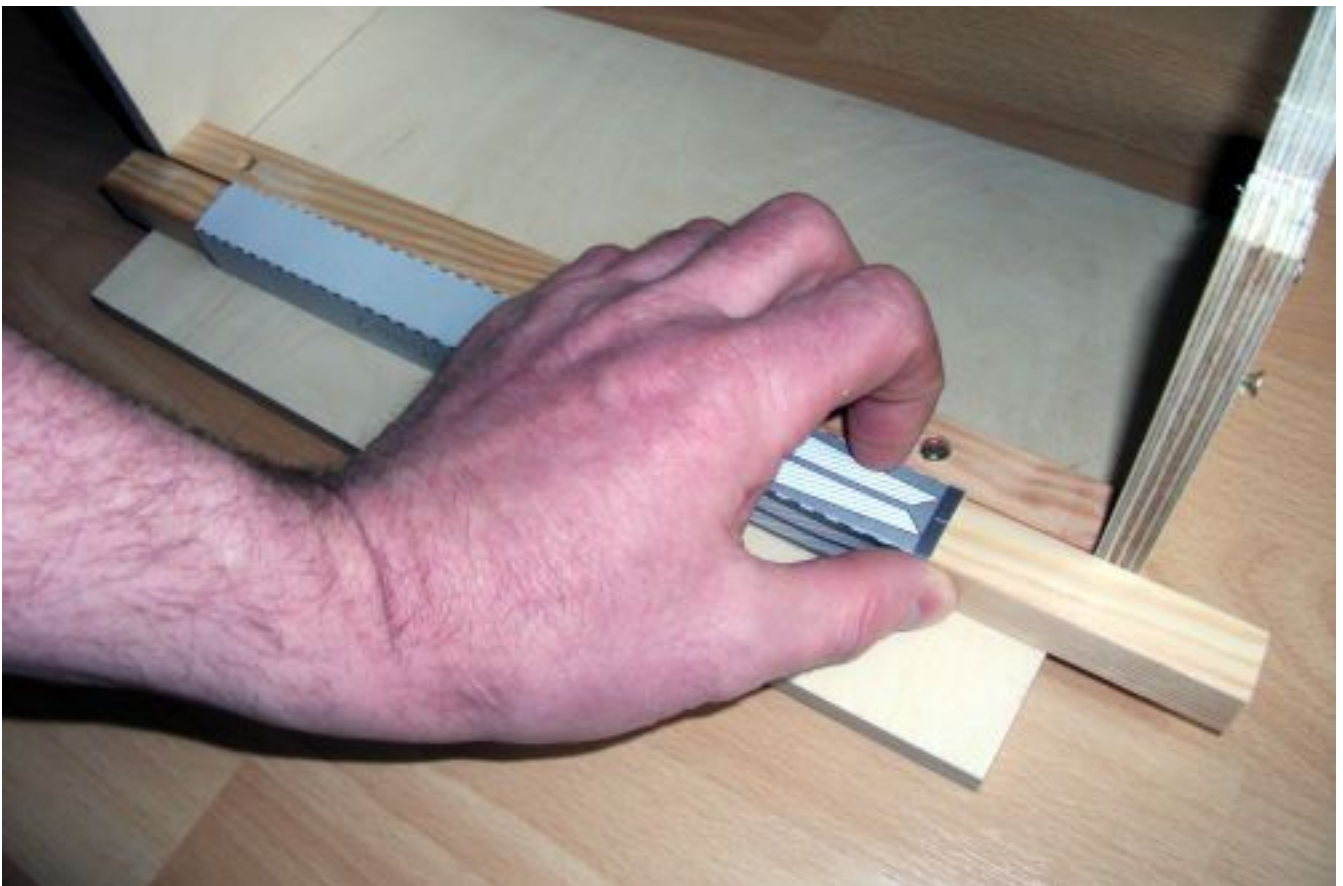
Möglichkeiten der Verwendung:

Falzen: Dies geschieht zwischen zwei, mit Gummi fixierten, Dreikantstäben



Körperrohre kleben:

Dazu wird ein Vierkantstab in das Rohr eingelegt und die Naht von Innen verpresst

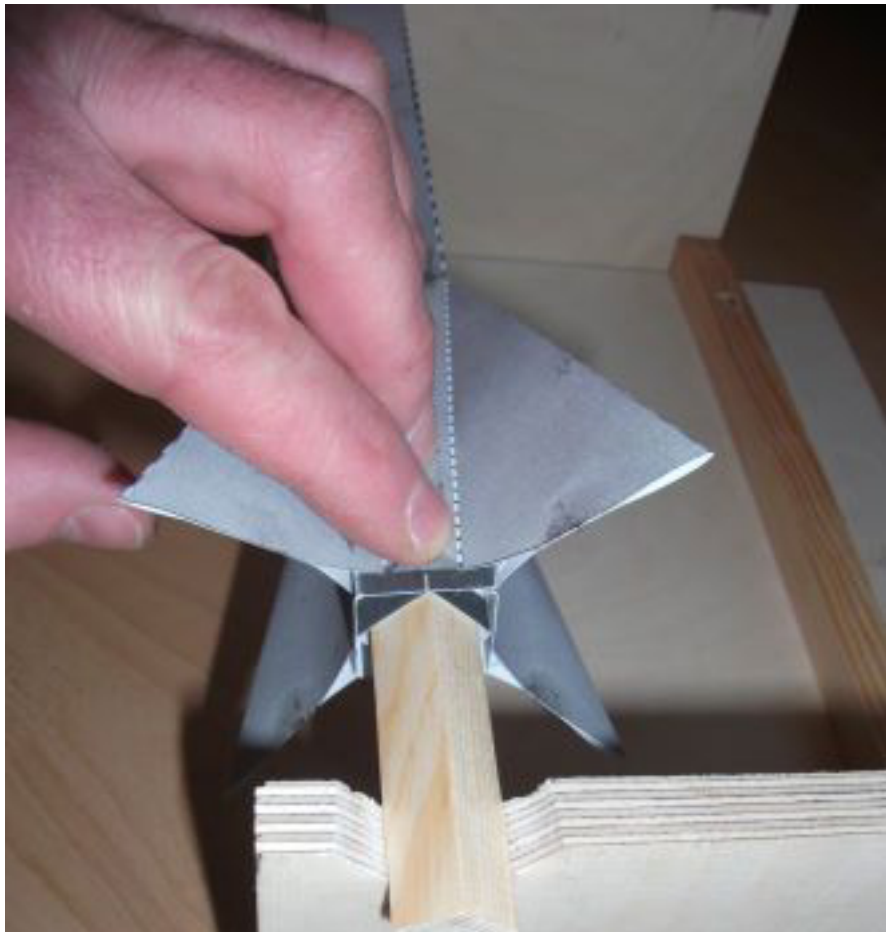


Finnen ankleben:



Innenrohre einkleben:

Mit der Vorrichtung kann auf die Naht der erforderliche Druck zur Verklebung ausgeübt werden



Schwerpunkt mit eingesetztem Raketenmotor auswiegen:

Dazu wird das zusätzlich erforderliche Gewicht auf in Form von Knete auf die Stelle gelegt, in die es später eingebaut werden soll.

