

Projekt Transferpresse

Geschrieben von: flibip

Freitag, den 05. Februar 2010 um 08:04 Uhr - Aktualisiert Freitag, den 05. Februar 2010 um 08:33 Uhr

Um auch Textilien mit unserem Schneideplotter zu veredeln haben wir uns kurzerhand entschieden eine Transferpresse selbst zu bauen. Die kleinen "Einsteigermodelle" liegen so bei 400-500 euro. Ein bisschen 4-kant-rohr, ein Festo Pneumatikzylinder und ein altes Bügeleisen mit 1200W sollen zu einer Presse vereint werden. Die ersten Bilder gibts [hier](#) und sie nimmt langsam Form an. Ich bin gespannt auf die ersten Probestücke an die wir uns damit ranwagen. Wenn alles weiter so klappt bedrucken wir uns bald unsere eigenen Shirts u. Schlüsselbänder für's Labor :-)