

Homepagebericht

Projekt: Hydraulikpresse

Gruppenmitglieder:

- Erhard Philipp: (Gruppenleiter)
- Dünser Elias
- Koch Tobias
- Schmidle Johannes

Aufgabestellung:

Unsere Idee war es eine kleine handliche Hydraulikpresse zu bauen die ohne Strom betrieben werden kann.

Arbeitsaufteilung in der Gruppe:

- Philipp < Teamleiter, Konstruktion, Zuschnitt, Schweißen, Zusammenbau, Organisation
- Elias < Konstruktion, Zuschnitt, Organisation, Zusammenbau, Zerspanung
- Tobias < Zerspanung, Zusammenbau, Konstruktion,
- Johannes < Konstruktion, Zuschnitt, Zusammenbau

Technische Daten:

Abmessungen: 185x100x110

Eigenschaften: 30t Druckkraft, Höhenverstellbarer Tisch, Verstellbarer Zylinder, Verstellbare Tischplatten

Antriebsart: Mechanisch oder Pneumatisch

