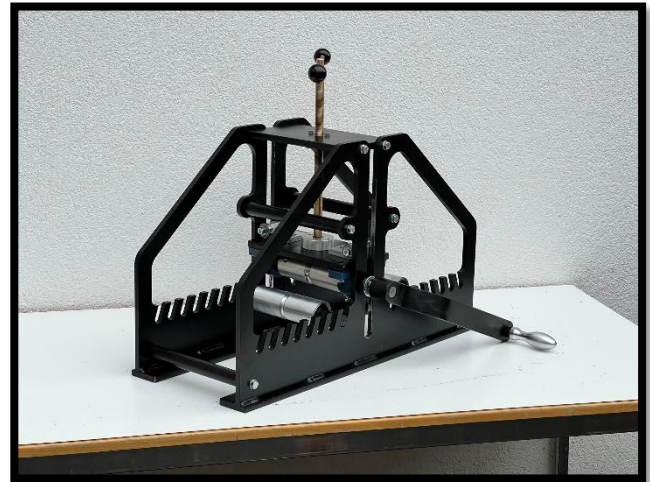


Projekt: Rohrbiegemaschine

Gruppenmitglieder:

Matthias Kaufmann	Getzner Textil
Michelle Pototschnig	Getzner Textil
Aliya Bitschnau	Getzner Textil
Paul Dressel	Getzner Textil
James Smith	Hydro



Aufgabenstellung:

Diese Idee ist während der Arbeit entstanden, als wir in der Produktion Rohre biegen sollten, um eine Maschine zu verbessern, jedoch war es mühsam mehrere Rohre mittels einer Zange zu biegen, weshalb wir an eine Rohrbiegemaschine dachten. Die Aufgaben wurden nach Stärken eingeteilt, um deutlich Zeit einsparen zu können und um so effizient wie möglich zu sein.

Technische Daten:

Abmessungen: 650x270x540mm- ca. 15kg

Verwendete Materialien: Alu, Stahl, Messing

Funktion: Rohre biegen

