

Découpe acier axe de translation linéaire

Informations

- Maxime Mauviel
- maxime.mauviel@ens.psl.eu
- Post-doctorant LCMCP/ENS
- 10/12/2024

Contexte

Fabrication d'un système de micro-injection/bioimpression 3D

Objectifs

Besoin de découpe d'une baguette d'acier de 1.2 cm par 1.2cm par 50 cm (rail de guidage linéaire) en 2 pièces de 25 cm de long

Matériel

- Axe linéaire de rail acier (1.2 x 1.2 cm 50 cm long)

Machines utilisées

découpeuse jet d'eau

Construction

coupure unique en deux pièces de 25 cm de long.

Revision #2

Created 10 December 2024 17:14:14 by Villerabel Lena

Updated 10 December 2024 17:19:47 by Villerabel Lena