



Brazo Robótico - Robotic Arm



[VIEW IN BROWSER](#)

updated 9. 5. 2023 | published 9. 5. 2023

Summary

Mini brazo robótico de 4 grados de libertad con micro servos MG90

[Hobby & Makers](#) > [RC & Robotics](#)

Tags: [robots](#) [robot](#) [arm](#) [robotic](#) [robotics](#) [brazo](#)

Mini brazo robótico de 4 grados de libertad, implementado con servos MG90, el cual cuenta con una base como primer grado de libertad, un hombro como segundo grado de libertad, un codo como tercer grado de libertad y por ultimo una pequeña pinza como cuarto grado de libertad para agarrar diferentes elementos.

Model files

base-2-v2.stl



pinon-servo-v1.stl



pinza-derecha-v1.stl



pinza-izquierda-v1.stl



pinon-pinza-1-v1.stl



brazo-2-v1.stl



brazo-1-v1.stl



tapa-v2.stl



soporte-pinza-v1.stl



License ©

This work is licensed under a
[Creative Commons \(4.0 International License\)](#)



Attribution

- ✖ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✓ | Commercial Use
- ✓ | Free Cultural Works
- ✓ | Meets Open Definition