



Bandeja magnetica , Magnetic tray

 jonvilla

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 7. 1. 2024 | published 7. 1. 2024

Summary

Bandeja magnéticas con dos divisiones y apilables.

[Hobby & Makers](#) > [Tools](#)

Tags: [holder](#) [screw](#) [magnetic](#) [bandeja](#) [fixtures](#)
[reparaciones](#)

Bandeja magnéticas con dos divisiones y apilables.

En la altura de capa antes de que haga el techo de los agujeros interiores, hay que pausar la impresión ya sea mediante g codes o manualmente e insertar los 4 imanes de 10mm de diámetro por 2 mm de ancho o mas pequeños en los agujeros y luego continuar la impresión para que los selle en su interior.

Nota : yo emplee unos mas pequeños puesto que todavia no me han llegado los que compore con esas medidas de (10x2)

Magnetic tray with two divisions and stackable.

At layer height before you make the roof of the inner holes, pause the print either by g codes or manually and insert the 4 magnets 10mm diameter by 2mm wide or smaller into the holes and then continue printing to seal them inside.

Note: I used smaller ones since the ones I bought with those measurements of (10x2) have not yet arrived

Alturas de capa:0.2

Relleno:20 %

Habilitar alisado si se quiere para que la superficie de la base sea mas lisa para su mejor limpieza.

Layer Heights:0.2

Infill:20%

Enable smoothing if you want so that the surface of the base is smoother for better cleaning.

Model files



base-magnetica-2-divisiones.stl



base-magnetica-tornillos-2-divisiones.stl



base-magnetica-2-divisiones.stl



base-magnetica-tornillos-2-divisiones.stl

Other files



texto-cults-bandeja.txt



texto-cults-bandeja.txt

License ©

This work is licensed under a
Creative Commons (4.0 International License)



Attribution-NonCommercial

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