


Bols en spirale - découpe laser

Découpage d'un bol en spirale avec une découpeuse laser.

 Difficulty Easy

 Duration 1 hour(s)

 Categories Art, Decoration

 Cost 3 EUR (€)

Contents

Introduction

Step 1 - Préparation du fichier pour la laser

Step 2 - Découpe

Step 3 - Assemblage du bol

Notes and references

Comments

Introduction

Réalisation d'un bol spirale avec une découpeuse laser.

Materials

Plaque de médium d' épaisseur 3mm de 30cm x 40 cm

<https://www.thingiverse.com/thing:2639588/#files>

Tools

Découpeuse laser

Step 1 - Préparation du fichier pour la laser

Il faut importer le fichier .dxf dans le logiciel de votre laser.

Pour réaliser le bol, il faut utiliser le mode découpe.

Pour découper du médium 3mm, j'utilise les paramètres suivants:

- vitesse (speed): 20

- Puissance (Power): 80

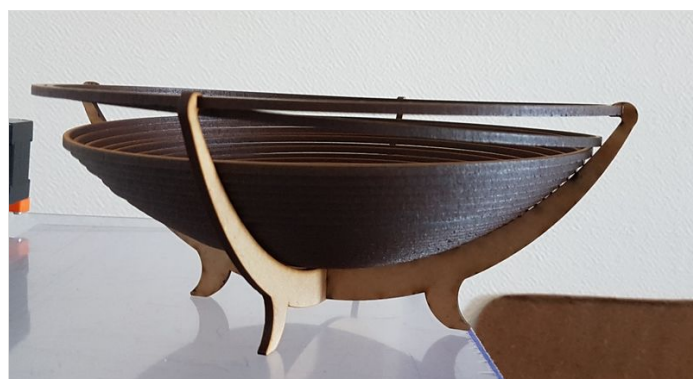
Exporter votre fichier dans votre Découpeuse laser.

Step 2 - Découpe

Lancer la découpe. (environ 20 minutes)

Step 3 - Assemblage du bol

Emboîter les 2 pieds, puis déposer délicatement la spirale sur les 2 pieds.



Notes and references

Source: <https://www.thingiverse.com/thing:2639588>