



support guide fil imprimante 3D

Auteur : Pierre Dolle · **Publié le** 08/10/2019 · 2 vues · 2 téléchargements PDF

Vie quotidienne

Autre

Après avoir utilisé l'imprimante pendant des années avec un morceau de plastique plié et tenant avec du scotch, on s'est décidé à concevoir et prototyper une nouvelle pièce.

Étapes du projet

ÉTAPE 1

Prototypage manuel avant la CAO

on a commencé par faire des essais avec de la mousse PU expansée et un fil chaud.

Puis on a dessiné une première pièce (la orange) mais on s'est trompé alors on a fait la blanche.

<https://cad.onshape.com/documents/8b066afd0c4ff23ccf0e5f06/w/dcfae630db6b94f7642651bb/e/f7990d1a9e2e36c38c8aadb8>



