



ZExperiment 4 Régler sa laser pour le cuir

Régler sa découpe laser pour le cuir, sans le brûler.

 Difficulté Facile

 Durée 30 minute(s)

 Catégories Art, Vêtement & Accessoire, Machines & Outils

 Coût 0 EUR (€)

Sommaire

Introduction

Étape 1 - Premier Test

Étape 2 - Deuxieme Test

Étape 3 - Troisieme Test

Étape 4 - Quatrième Test

Étape 5 - Cinquième Test

Étape 6 - Essai sur un autre cuir

Étape 7 - Masquage avec du scotch

Notes et références

Commentaires

Introduction

Une procédure pour régler votre découpe laser.

Ces tests ont été effectués à [Ces tests ont été effectués au fablab zBis avec Jessica.

Matériaux

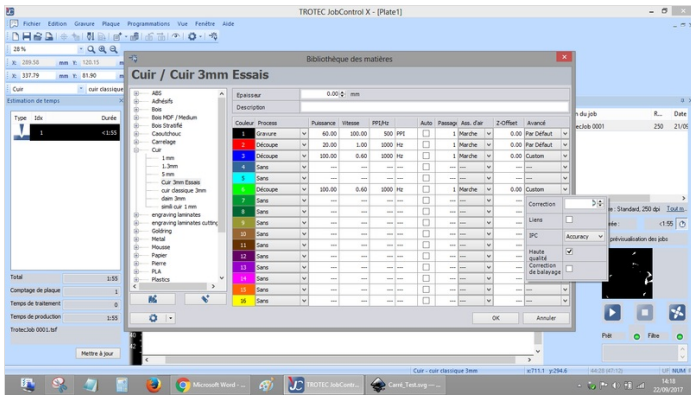
Du cuir (*ici 3mm*)

 Carré Test.svg

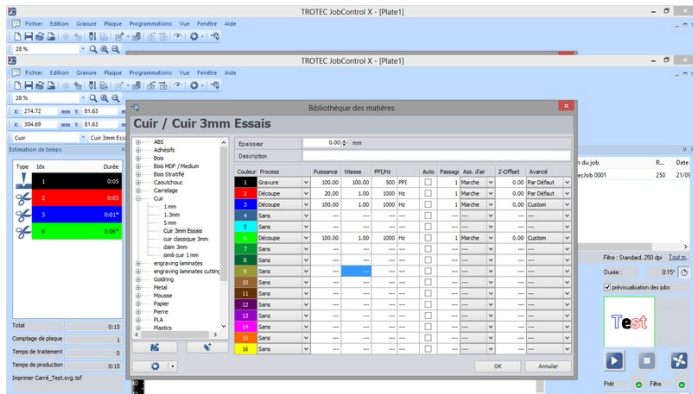
Outils

Découpe Laser (*Ici trotec Speedy 300*)

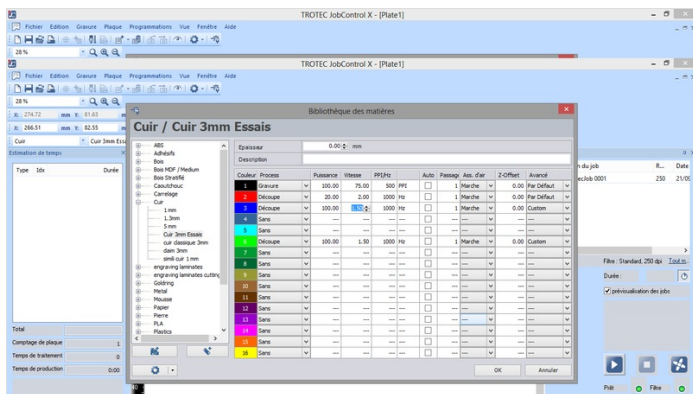
Étape 1 - Premier Test



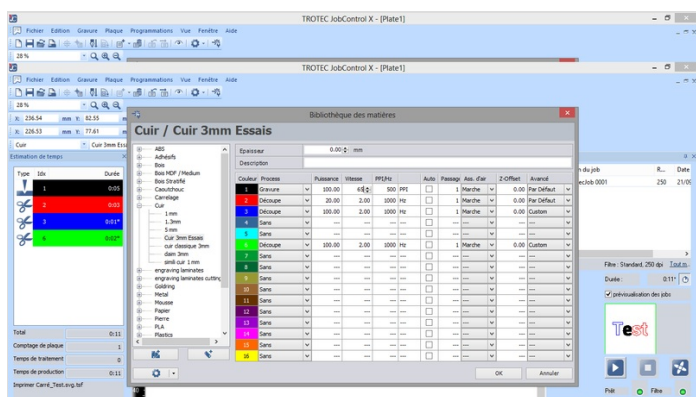
Étape 2 - Deuxieme Test



Étape 3 - Troisieme Test



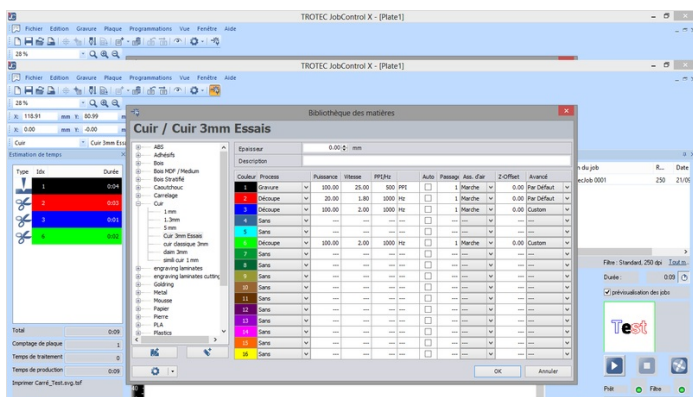
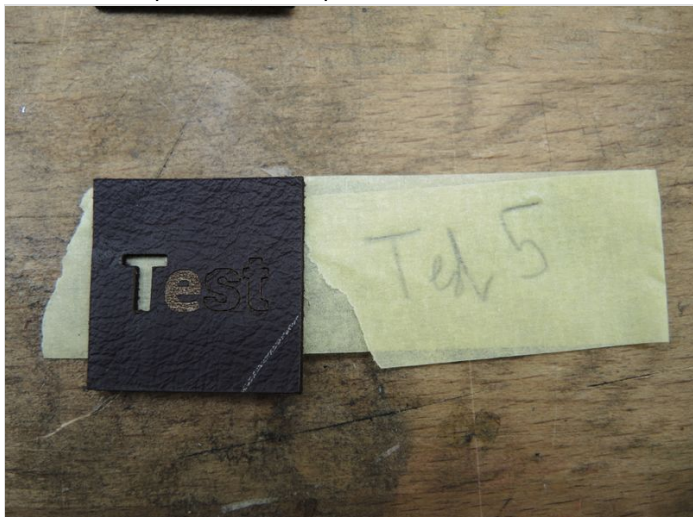
Étape 4 - Quatrième Test



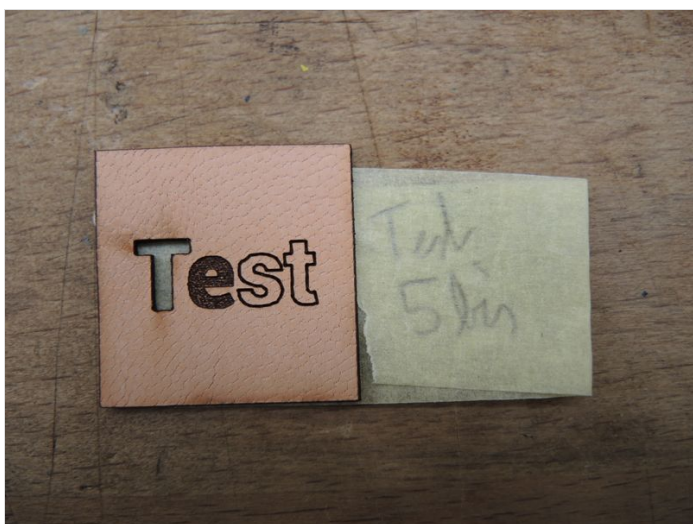
Étape 5 - Cinquième Test

Arrivé là, on était contents.

Gravure assez profonde, bords peu brûlés



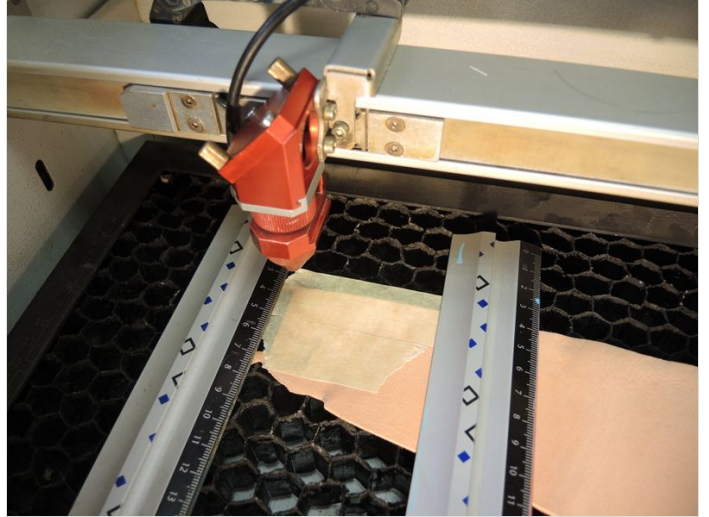
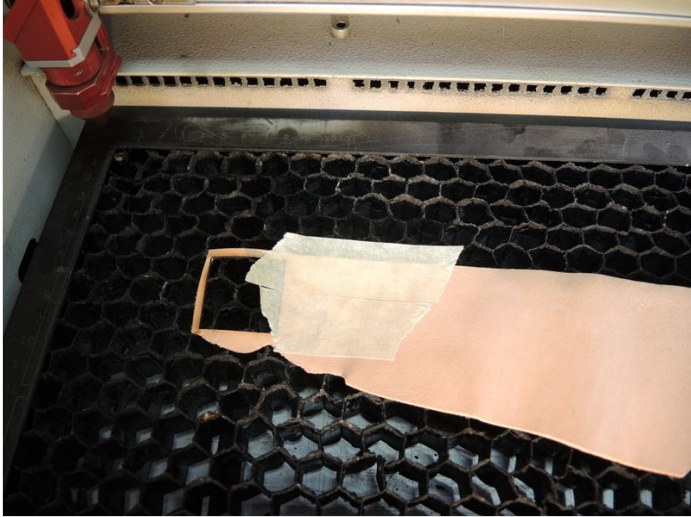
Étape 6 - Essai sur un autre cuir



Étape 7 - Masquage avec du scotch

En masquant le cuir avec du scotch on a le meilleur rendu.

Les bords restant brûlés mais pas le dessus, on peut aussi masquer le dessous j'imagine.



Notes et références

De doudouxchous zBis avec Jessica de DoudousChoux