

Fabrication d'un maillet en hêtre

par Gédéon

Le but

Fabriquer un maillet à moindre coût, pour remplacer le marteau en métal qui fonctionne très bien mais n'est pas approprié aux manches des ciseaux à bois.



Comment

Je suis sûr que vous avez dans vos chutes un morceau de hêtre qui a la bonne taille, sinon il y a toujours la possibilité du collage.

Pour le manche il y a toujours la possibilité d'en tourner un, d'en acheter un ou comme dans mon cas un vieux manche de marteau qui avait encore une bonne longueur.

Quelques chiffres

Dimension de la tête 165 X 95 mm

Surface de frappe 50 X 85 mm

Poids total de 660 g

La fabrication

On découpe la surface arrondie à la scie à ruban, scie sauteuse ou à la scie circulaire. On effectue plusieurs coupes en se rapprochant du trait de scie. La finition peut être faite à la ponceuse lapidaire, au cylindre à poncer ou autre.

Arrondissez les angles par la même occasion.



Fabrication d'un maillet en hêtre

par Gédéon



Le perçage sera traversant au diamètre du manche. Après quelques coups de ciseau à bois pour parfaire le trou, la mise en place du manche se fait en force avec éventuellement un coin pour solidariser l'ensemble.

La finition

Une couche ou deux de vernis pour terminer et voilà un maillet du plus bel effet

Texte et photos : Gédéon
Mise en page : Gédéon
Relecture : Ubu