

Petites torsades

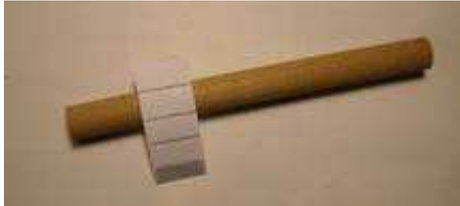
Forum « Les fous du bois »

Pap

Voilà ma technique manuelle pour faire des torsades

A partir d'un cylindre monté sur le tour (mini tour), je trace des lignes le long de ce dernier espacées régulièrement à l'aide de mon diviseur angulaire (bricolage perso) :

On peut aussi enrouler un papier autour du cylindre et le diviser à plat avec un double décimètre. On le replace sur le cylindre pour recopier les écarts.



Puis on trace des lignes qui coupent le cylindre en tranches régulièrement espacées. Le nombre de lignes dans un sens et dans l'autre définira la forme des torsades.



On peut continuer à travailler sur le tour. Perso je me suis fabriqué un petit support avec deux contre pointes qui me facilite la suite du travail, très léger je peux le déplacer sur mon bureau tout à mon aise.

En me basant sur les points de croisement des lignes, je trace les creux des torsades

Un trait de scie (japonaise fine) marque ces lignes



On peut alors attaquer le bois à la râpe fine (MATO en a d'excellentes) et limes en suivant ces traits de scie. Limes et râpes dans le sens du trait.

Par la suite, on mettra les outils en biais pour arrondir les torsades.

Voici quelques exemples torsades gauches ou droites avec plus ou moins de nervures et d'arrondi.



J'ai même testé les torsades en volumes et même une triple torsade (pas très régulière) histoire de savoir si je pourrais y arriver.
Même principe de travail.

La simple fait 8 cm de haut et 7 mm de section

