

Utilisation

Ce document est composé de calques.

Vous devez trouver une icône représentant deux feuilles empilées ou un onglet "calques" pour visualiser les différentes étapes (selon les versions d' Acrobat Reader).

Attention, seules les versions à partir de la 6 gèrent les calques.

En cas de problème, faites une mise à jour en cliquant sur le lien en bas à gauche de ce document.

Je vous conseille de pas laisser tous les calques cochés au cours de votre lecture : à chaque fois l'ordinateur recalcule tous les dessins, ce qui donne un temps d'affichage un peu long (désactivez le calque "couverture", il est très gourmand en ressources).

Préférez ne visionner que trois ou quatre calques à la fois, pas plus.

Ce document est à l'échelle 1/1, c'est-à-dire que pour ceux qui disposeraient d'une imprimante "conséquente", vous pouvez imprimer les différentes étapes taille réelle.

Il est conçu dans un format vectoriel, il n'est pas composé de points mais d'équations mathématiques qui recréent les courbes et les droites, quelle que soit l'échelle.

Vous pouvez donc zoomer jusqu'à 6400 % sur les points de détail.

Vous avez pour cela besoin de l'outil "zoom de sélection" présent dans "Outils" - "Sélection et zoom" (dans ma version d'Acrobat Reader, la 8).

Vous pouvez afficher cet outil zoom de manière permanente en allant dans "Outils" - "personnaliser les barre d'outils" (version 8).

Pour un usage parfait du compas, il faut que ses deux pointes soient exactement au même niveau, les deux branches égales.

La mine doit être taillée en biseau simple.

Préférez l'usage des rallonges pour les cercles de grands diamètres, de manière à ce que les brisures restent perpendiculaires à la surface de travail.

Il faut toujours tenir un compas entre le pouce et l'index seuls, par sa tête molletée.

Bon tracé.