

Un stabilisateur de défonceuse

Par BernardLimont

Présentation



Ayant besoin de stabiliser ma défonceuse pour travailler des pièces peu larges, je me suis souvenu que Jean-Marie (du Berry) avait réalisé un dossier sur un stabilisateur de défonceuse.

Comme je ne possédais pas ce qui était utilisé dans son dossier, j'en ai réalisé un autre avec ce que j'avais sous la main à l'atelier.

Ma réalisation en photos



Matériel utilisé :

Une chute de bois (assez épaisse).

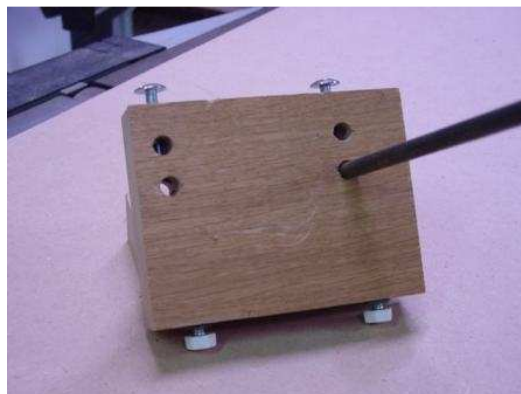
Deux inserts.

Deux vérins réglables.

Deux boulons poêliers adaptés au filetage de l'insert utilisé.

J'ai percé deux trous afin de permettre le passage des tiges : en réalité, j'en ai percé quatre pour pouvoir disposer de deux hauteurs différentes.

Sur la partie supérieure, il y a deux trous qui permettent de visser les inserts.



Sur la partie inférieure, il faut aussi faire deux trous pour y mettre les vérins réglables. Le stabilisateur se règle en dévissant plus ou moins les vérins.

On aurait aussi pu mettre deux inserts et deux boulons poêliers.