

Bagues pour queues de fraises

par Santé

Constatations

Quand on monte une fraise sur une défonceuse, il est impératif de ne pas enfoncer la fraise trop loin afin d'éviter de briser la plaquette carbure en serrant ou desserrant l'écrou de la pince.

Quand, comme moi, on possède une défonceuse sous table avec changement de fraise par le haut, il faut trois mains :

👉 une pour tenir la fraise et l'empêcher de descendre trop bas,

👉 une pour le blocage de l'arbre

👉 et une troisième pour tenir la clé ! 🗝️

Pour cela, j'ai lu qu'il était utile de placer un « o-ring » (joint torique) sur la queue de la fraise ce qui va régler le problème de la longueur de queue serrée dans la pince.

C'est très bien ! Mais un problème se pose quand vous essayez de trouver une grande quantité de o-rings de mêmes dimensions, en général cela se vend par assortiment. Il est donc très difficile si pas impossible de trouver, par exemple, 100 « o-rings » de 8mm.

Avec 1m de tuyau plastique à 82 cents, à raison de 5 mm par bague, vous pouvez vous en fabriquer +/- 200.

J'ai donc monté une bague sur chacune de mes fraises à ma plus grande satisfaction.

Remarque : Il arrive parfois, si la fraise chauffe trop, que la bague s'élargisse et ne remplisse plus son objectif ; comme ça ne coûte rien, il suffit de remplacer la bague.

Photo



Texte et photos : Santé

Mise en page : BernardLimont

Relecture : Ubu