

## FLEXOPLAN Ø125MM ET Ø75MM

Mode d'emploi

### Montage du Flexoplan :

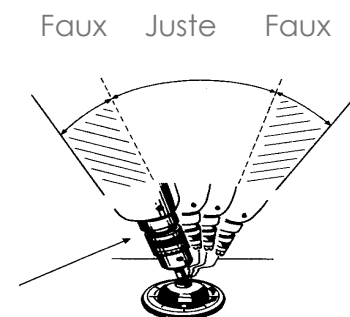
1. Emboîtez l'axe dans le plateau : veillez à ce que le cran du plateau métallique s'enclenche dans l'encoche de l'axe.
2. Pour tenir l'axe et le plateau métallique ensemble, vissez la douille noire sur l'axe. Le pas de vis est à gauche pour que les pièces ne puissent pas se desserrer pendant le travail. Le contre-écrou en métal vous sert à choisir si l'axe est flexible ou rigide.
3. Vous adaptez le Flexoplan sur la perceuse comme un foret de  $\square$  8mm. Attention, la perceuse doit tourner dans le sens de vissage, c'est à dire le sens des aiguilles d'une montre, sinon l'axe du Flexoplan se défile et casse.
4. Attention, pour éliminer toutes les vibrations, il est avant tout nécessaire d'utiliser le Flexoplan pendant deux minutes en ponçant une surface en position flexible. L'axe est maintenant bien flexible et ne vibre plus. Votre Flexoplan est prêt à travailler.

### Utilisation du Flexoplan (voir page 1 du catalogue **Kaindl**) :

Pour l'affûtage, travailler en position rigide : serrez le contre-écrou métallique sur l'axe du Flexoplan pour le rendre rigide. Le pas de vis est à gauche pour que les pièces ne puissent pas se desserrer pendant le travail. Fixez votre perceuse dans le support à perceuse : vous pouvez alors avec le Flexoplan meuler et affûter vos outils...

Pour le ponçage, travaillez en position flexible : ne vissez pas le contre-écrou. Attention, il ne suffit pas de le desserrer, mais il faut l'enlever complètement avant de mettre le Flexoplan sur la perceuse, sinon le contre-écrou risque de se resserrer pendant le travail. Attention, en position flexible il est important de tenir la perceuse droite, sinon vous allez rapidement endommager l'axe.

Pour obtenir un ponçage propre et régulier, il est important de ne pas forcer : laissez travailler votre perceuse.



**Attention** : pour décaper les vernis, les peintures ou pour poncer des bois résineux, il est conseillé de travailler de façon à ce que la surface ne chauffe pas, sinon la peinture, le vernis ou la résine risquent de fondre et vous n'arriverez plus à nettoyer le disque abrasif avec la gomme à nettoyer. Pour éviter la chaleur, baissez la vitesse de rotation de la perceuse et surtout n'appuyez pas trop fort sur la perceuse.

Pour poncer dans les encoches ou sur les rebords, vous pouvez travailler sur le bord du plateau, mais attention, avant de forcer sur le bord du plateau, il est obligatoire de serrer l'écrou pour rendre l'axe rigide, sinon vous allez rapidement endommager l'axe.

### **Pièces de rechange :**

Velcro : Si vous avez abîmé le velcro, séparez le velcro endommagé du plateau métallique avec un couteau, puis collez le velcro de rechange sur le plateau avec une colle très forte (par exemple de la colle néoprène).

Axe unité : Si vous avez cassé l'axe, changez-le en le remplaçant avec un axe de rechange.

### **Vous pouvez commander les pièces de rechange à l'une des 2 adresses suivantes :**

Envoyez ce Bon de commande en France à :

M. Guy PINTO DA SILVA

[www.bricolagepro.net](http://www.bricolagepro.net)

23, rue Aristide Lucas

29217 Le Conquet

France

Tél. : 06 26 38 83 21