

Dans le texte ci-dessous, vous devez placer plusieurs images de taille différente ainsi que de couleur différente : une image en niveau de gris et quatre photos en couleur.

TPF 1: PRISE EN MAIN DE LA FRAISEUSE Z1C

Nom :	Classe :	Groupe :
Note : /20	Durée : 2 heures	Zone : Atelier



1 - Mettre la fraiseuse sous tension.

2 - Vérifier que les sécurités sont activées (les battants du carter doivent être fermés).

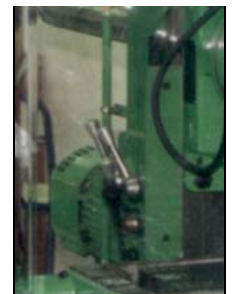
3 - Mettre le moteur de la broche en marche avant (sens des aiguilles d'une montre), puis arrêt.

Remarque: si la broche ne tourne pas, arrêter le moteur et enclenchez une vitesse (cf paragraphe 6), puis recommencez. Mettre le moteur de la broche en marche arrière, puis arrêt.



4 - Pour sélectionner une vitesse d'avance de translation, il faut vérifier que:

- 4 - 1 - La position du 1er levier soit sur I ou A ou E (attention au point mort).
- 4 - 2 - La position du 2e levier soit sur M ou S ou T (attention au point mort).
- 4 - 3 - La position des leviers de sélection des chariots soit enclenché.



5 - Sélectionner la marche avant du moteur de la broche puis la marche du moteur des avances :

- 5 - 1 - Identifier le chariot qui avance puis arrêt. Sélectionner le moteur des avances dans l'autre sens puis arrêt.
- 5 - 2 - Tester les différentes positions des leviers de sélection des chariots en répétant les mêmes opérations.



6 - Pour effectuer un changement de vitesse, il faut vérifier que :

- 6 - 1 - Le 1er levier de vitesse soit sur L ou B.
- 6 - 2 - Le 2e levier de vitesse soit sur S ou R.
- 6 - 3 - Le 3e levier de vitesse soit sur A ou O ou I.

Appeler le professeur

