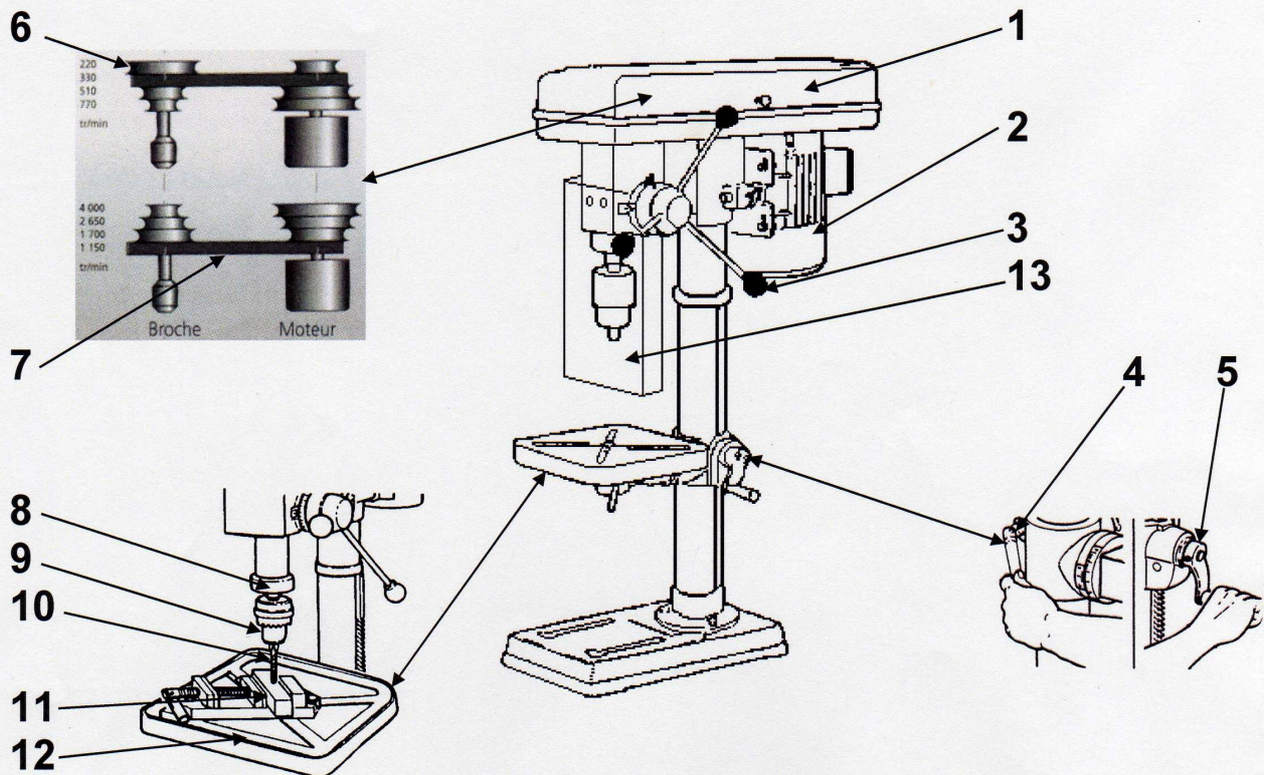


Rappels : LA PERCEUSE A COLONNE



Observer la photo et les croquis et **compléter** le texte ci-dessous en indiquant les numéros manquants :

L'outil appelé foret ___ est serré dans un mandrin ___. Le moteur ___ assure la rotation du mandrin par l'intermédiaire de la broche ___. La vitesse de rotation de la broche peut être réglée à l'aide de poulies étagées ___ et d'une courroie ___ se trouvant sous le carter métallique de protection ___ (sur certaine perceuse ce réglage se fait grâce à un variateur électronique). La commande de descente ___ permet le mouvement vertical vers le bas ou vers le haut du fourreau. Après avoir desserré la poignée de blocage ___ le plateau ___ de la perceuse peut être monté ou descendu à l'aide de la manivelle ___. Il faudra alors resserrer la poignée de blocage. Le boîtier du dé électronique sera maintenu dans un montage de perçage lui même serré dans l'étau ___ bridé sur le plateau de la perceuse. Il faudra veiller à ce que la protection en plastique ___ soit en place avant de percer.

