



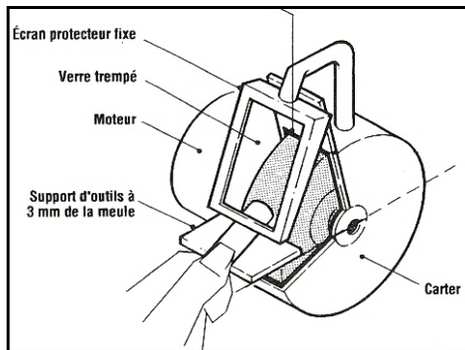
**IL EST IMPORTANT QUE CE
COMMUNIQUÉ SOIT
AFFICHÉ, EN TOUT TEMPS
AU TABLEAU DE SANTÉ ET
SÉCURITÉ AU TRAVAIL.**

SSTCOM - MAI 2010

COMITÉ MIXTE SUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL

MEULEUSES

PRÉCAUTIONS À PRENDRE



FIXER fermement la meuleuse au socle ou à l'établi.

S'ASSURER que les protecteurs tiennent bien en place avant d'utiliser la meuleuse.

LAISSER un espace de 6mm (1/4 po) entre la meule et le protecteur, qu'il s'agisse d'une languette ou d'un protecteur mobile.

S'ÉCARTER un peu de la meule tant qu'elle ne tourne pas à pleine vitesse.

APPROCHER la pièce de la meule doucement pour éviter tout choc et toute secousse.

AUGMENTER graduellement la pression pour que la meule se réchauffe uniformément. Ne pas appliquer plus de pression que nécessaire pour accomplir la tâche.

DÉPLACER la pièce d'un bord à l'autre de la meule pour ne pas former de rainure.

UTILISER la meule appropriée pour chaque tâche. Une petite meule de précision n'est pas faite pour meuler une pièce de forge.

RODER les meules régulièrement et graduellement plutôt que d'un seul trait.

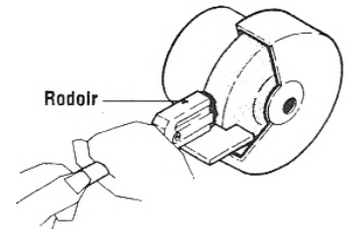
TENIR le rodoir de manière à exercer la pression nécessaire sans trop d'effort. Les crampons des rodoirs à lames rotatives peuvent servir d'ancres.

REEMPLACER les meules usées qui ne peuvent plus être rodées.

ÉVITER de dépasser la vitesse de rotation indiquée sur la meule.

FAIRE un examen visuel de la meule et s'assurer qu'elle est intacte avant de l'installer.

PORTER des équipements de protection des yeux, des oreilles et du visage. Il est parfois également nécessaire de se protéger le dessus des pieds et les voies respiratoires. Ne porter des gants que si cela est nécessaire.



NE PAS UTILISER une meule qui a été échappée.

NE PAS UTILISER une meule ordinaire pour meuler du bois, du plastique ou des métaux non ferreux.

NE PAS LAISSER tremper les meules dans un liquide, car ceci fausse leur équilibre.

NE PAS FAIRE de meulage sur le flanc d'une meule ordinaire.

Document : Guide santé sécurité des travailleurs scolaires, 2^e édition, Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail, texte et photos, pages 50 et 51.