

Support de meule ne vibrant pas, stable et facile à déplacer

On fait pour une meule un pied en tôle soudée dont le bas est fermé par une plaque située à quelques millimètres du sol. Le tout est rempli de sable. Le socle ainsi constitué est très lourd et très stable, il est exempt de vibrations; le transport sur une grande distance de la meule est facilité puisqu'il suffit de vider le sable.

