

Caught Between: Avoiding 'Strike,-Caught,-Crush' Injuries with Equipment Picture This – French



Sur l'image, le travailleur se tient directement dans la zone d'écrasement d'un accessoire d'excavatrice en fonctionnement, les mains posées sur le composant en mouvement. Il est beaucoup trop près d'un équipement lourd clairement en fonctionnement, sans communication ni distance de sécurité. Sa posture trahit sa panique, indiquant qu'il réagit au lieu de planifier. Cela crée une situation à haut risque où même un petit mouvement de la machine pourrait le coincer ou l'écraser instantanément.

Les travailleurs doivent toujours rester en dehors du rayon de rotation, des points de pincement et des zones d'écrasement des équipements lourds, tout en maintenant une communication visuelle et radio constante avec l'opérateur. Seul le personnel formé doit guider ou signaler, et ce depuis un endroit sûr et désigné. L'équipement doit être complètement arrêté et sécurisé avant que quiconque ne s'approche de l'accessoire. Le respect de ces pratiques permet d'éviter les blessures mortelles par coincement, choc ou écrasement sur les chantiers actifs.