

Flash info Prévention

Manipulation d'outils

Disqueuse, meuleuse, perceuse, scie... quel que soit l'outil, les risques de blessures liés à l'utilisation d'outils sont nombreux. Les risques sont présents lors de l'utilisation normale des outils, mais aussi lors de situations particulières telles que le **montage/démontage, la maintenance, le réglage, le nettoyage...**



Principaux risques : coupures, perforations, écrasements, amputations...

Principaux facteurs d'accidents



- Interventions **en cours de fonctionnement**,
- Modes opératoires **inappropriés et/ou dangereux**,
- **Mauvaise conception** des machines,
- **Formation insuffisante** des opérateurs,
- **Manque de sensibilisation** à la sécurité,
- Equipements de **protection insuffisants/absents ou inadaptés**.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- + **Je prends connaissance des consignes** d'utilisation et de sécurité de l'outil.
- + **Je vérifie le bon état de mon outil** avant de l'utiliser (commande de marche/arrêt fonctionnelle, carter en place, état du câble d'alimentation, ...).
- + **Je travaille dans une zone dégagée** (pas d'objets susceptibles de se coincer dans l'outil en mouvement, pas de matières pouvant s'enflammer au contact d'étincelles, ...).
- + **Je veille à la présence des protections collectives.**
- + **Je porte les EPI adaptés** et veille à leur **bon état** :
 - GANTS** pour éviter les coupures, brûlures...
 - LUNETTES DE SECURITE** pour protéger des projections dans les yeux
 - PROTECTION AUDITIVE** pour les opérations bruyantes
 - PROTECTION RESPIRATOIRE** en cas de dégagement de fumées et/ou de poussières
- + Je veille à **ne pas diriger les étincelles mes collègues ou vers moi**.
- + Je **garde toujours mes mains à distance de la lame**, même à l'arrêt.
- + **Je tiens** toujours mon outillage à **2 mains**.