

OUTILLAGE

L'outillage utilisé doit être de qualité professionnelle et conforme aux normes CE.

Chaque outil a son usage propre et son mode d'utilisation particulier.

- Vérifiez son état avant utilisation.
- Faites renouveler ceux qui sont défectueux ou hors service.
- N'enlevez pas les carters de protections.
- Utilisez les protections individuelles appropriées au travail que vous effectuez : par exemple, portez des lunettes et des gants lorsque vous meulez.
- Ne portez pas de vêtements flottants (exemple : veste ouverte), ou de bijoux (exemples : bracelet, chaînes, etc.).
- Lisez les notices d'utilisation et d'entretien ou faites-vous expliquer le fonctionnement de l'outil.

*Ne faites pas de bricolage.
Seuls les spécialistes peuvent démonter les outils.*

Outils à main

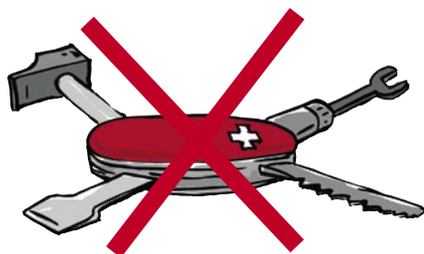
Les outils à main sont considérés à tort comme peu dangereux. Les barres à mine qui ripent, les manches de marteau en mauvais état, les éclats de métal de burin mal ébarbés, les projections de particules pendant le meulage ou le soudage, etc. causent de nombreux accidents aux pieds, aux mains, aux yeux.

- Ne détournez pas un outil de son usage propre.
- Respectez son mode d'utilisation particulier.

Les outils doivent être appropriés au travail à exécuter.

Il est interdit d'employer des clés, pinces, tournevis, etc. comme marteau et des pics comme leviers et autres outils en dehors de leur utilisation spécifique.

Les outils à main doivent être soigneusement entretenus et vous devez utiliser les protections individuelles chaque fois que cela est nécessaire.



Pistolets de scellement

Les pistolets de scellement sont de véritables armes à feu qui doivent être en parfait état d'entretien et toujours munis de leur cache.

- Leur utilisation est réservée au personnel formé et expérimenté.
- Lors de la manipulation d'un pistolet chargé, celui-ci doit être maintenu vers le bas et vers l'avant de l'opérateur en s'assurant que personne ne se trouve sur la trajectoire du projectile.

Meuleuse et tronçonneuse

- Leur utilisation est réservée au personnel formé et expérimenté.
- En aucun cas les carters et écrans de protections ne doivent être enlevés.
- Protégez-vous en portant un équipement adapté (casque, lunettes, gants, etc.).

Vérifiez vos outils : mal entretenus, ils peuvent être dangereux

Utilisation des chalumeaux à acétylène

Les tuyaux souples en sont le point faible.

Ils doivent être le plus court possible et dans un parfait état d'entretien.

- Amenez les bouteilles à pied d'œuvre chaque fois que cela est possible.
- Déplacez les bouteilles toujours fermées.
- Prévoyez des longueurs de tuyaux démontables si besoin est.
- Soignez le montage des tuyaux et interdisez strictement les permutations et les réparations de fortune.
- Ne fixez jamais les flexibles ensemble.
- Utilisez des tuyaux de couleur différente pour l'oxygène (bleu ou noir) et l'acétylène (rouge).
- Faites des raccords rapides non interchangeables.
- Inversez mâle et femelle sur oxygène et acétylène de diamètre différent.
- Inversez le pas de filetage des raccords.

