

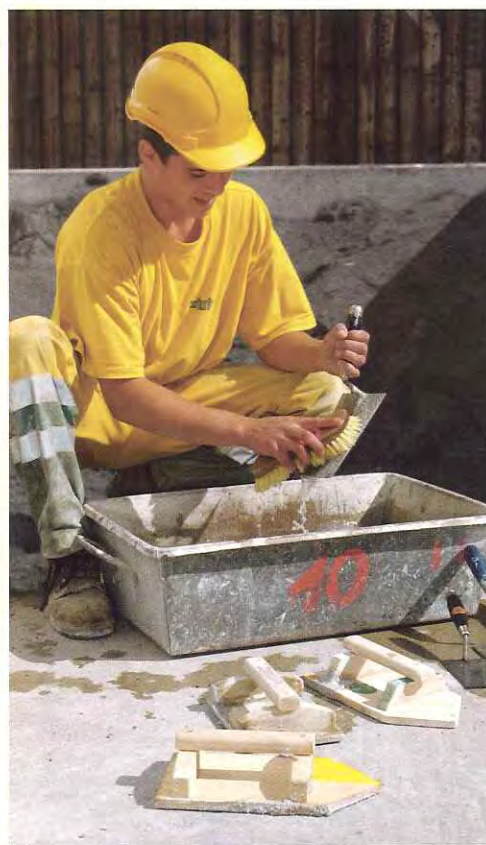
Entretien et maintenance des outillages et appareils



Français – Ce journal paraît également en allemand, italien, espagnol, portugais et serbo-croate.



Schweizerischer Baumeisterverband
Société Suisse des Entrepreneurs
Società Svizzera degli Impresari-Costruttori
Societad Svizra dals Impresaris-Constructurs



Nettoyer avant le rangement.



Changer un manche d'outils défectueux.



Immédiatement à la réparation.



D'abord enlever la prise!



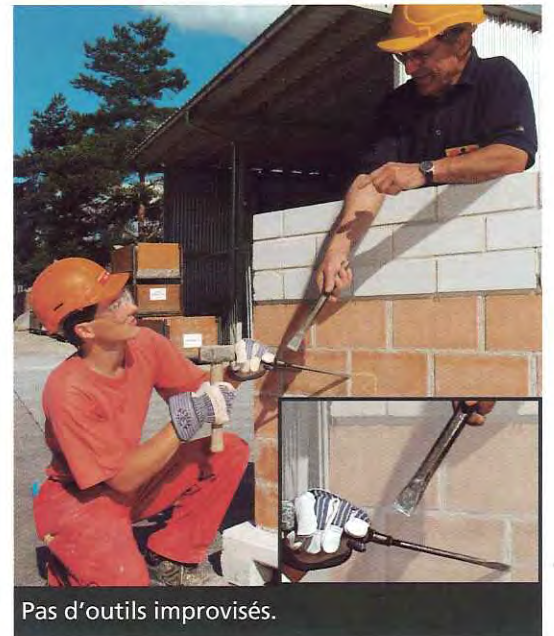
Le détendeur et les tuyaux sont-ils étanches?



La cape de protection est-elle en ordre?



Attention lame!



Pas d'outils improvisés.



N'utiliser qu'un goujon d'origine.



Attention! risque de feu.

Renseignements

BST – Bureau pour la sécurité au travail de la SSE

Suisse Romande

Bureau pour la sécurité au travail de la SSE

Case postale 21

1000 Lausanne 22

Tél. 021 646 18 29

Fax 021 646 42 14

Deutsche Schweiz

Beratungsstelle für Arbeitssicherheit des SBV

Weinbergstrasse 49

8035 Zürich

Tel. 01 258 82 31

01 258 83 04

Fax 01 258 83 21

E-Mail bfa@baumeister.ch

Svizzera Italiana

Ufficio di consulenza per la sicurezza sul lavoro della SSIC

Viale Portone 4

6501 Bellinzona

Tel. 091 825 54 23

Fax 091 825 75 38

Prestations

La Société suisse des entrepreneurs SSE dispose d'un bureau pour la sécurité au travail BST avec siège à Zurich et filiales à Lausanne et Bellinzona. Les activités du BST sont régies par un contrat entre la SSE et la SUVA. Les prestations du BST se concentrent sur trois domaines:

Formation, Conseils, Publications

Les prestations du BST s'adressent à toutes les entreprises du secteur principal de la construction et sont en principe gratuites.

Publications sur ce thème

- Equipements de travail, directive CFST no 6512.f, Suva
- Liste de contrôle: outillage manuel, Suva commande no 67078.f
- Liste de contrôle: petits engins de chantier, Suva commande no 67039.f
- Liste de contrôle: machines électriques portatives, Suva commande no 67092.f
- Liste de contrôle: travailler à la tronçonneuse, Suva commande no 67033.f
- Liste de contrôle: bouteilles de gaz, Suva commande no 67068.f
- Utilisation correcte des étais pour dalles, Suva commande no 44035.f
- Pistolets de soufflage à air comprimé, Suva commande no 66074.f
- Mesures de protection lors de l'emploi d'outils électriques portatifs, Suva SBA 116.f
- Installations électriques sur les chantiers. Suva, SBA 65.f
- Gaz liquéfié: changement de bouteilles sans danger, Suva commande no 84016.f

Règles impératives

- 1 L'outillage et les appareils doivent être nettoyés et mis en ordre après usage. Ainsi seront ils prêts et sûrs pour une prochaine utilisation.
- 2 Les manches d'outils défectueux sont la cause de nombreuses blessures aux mains. Le changement d'un manche est bon marché.
- 3 Des prises ou des câbles défectueux sont fréquemment les causes d'accidents dus à l'électricité. Les défauts doivent être réparés immédiatement par un spécialiste.
- 4 Les disques à tronçonner, les lames de scies et d'autres outils s'usent. Avant leurs changements retirer la prise électrique!
- 5 Le détendeur et les tuyaux sont les éléments faibles des brûleurs et des postes à souder; attention, du gaz inflammable et mortel peut s'échapper.
- 6 Beaucoup de travailleurs de la construction se sont sectionnés les doigts avec une scie circulaire. La cape de protection et les accessoires doivent fonctionner parfaitement.
- 7 Les cutters sont à l'origine de la plupart des coupures; inutilisée, une lame doit absolument être rentrée; jamais mettre un cutter avec une lame sortie dans une poche.
- 8 Chaque outils est réservé à un usage spécifique. Pas utilisé à bon escient, il provoque souvent des blessures imprévisibles.
- 9 Les chevalets et les étais sont sans doute stables, mais une fausse utilisation peut les détériorer ou les cintrer. Abîmés ou avec un goujon manquant, ils ne doivent pas être utilisés.
- 10 Les tronçonneuses et quelques machines à main sont équipées de moteurs à combustion; attention, les fuites de benzine s'enflamment facilement.