

# Entretien des outils de coupe

par Gédéon

## Le problème

La coupe et l'état de surface après usinage ne seront que meilleurs avec moins d'échauffement avec un fer ou une fraise de défonceuse propres. Mais à l'usage, c'est inévitable, des résines brûlées se déposent sur l'outil de coupe qui devient de moins en moins efficace.



## La solution

Nettoyer les outils, en grattant avec un morceau de bois dur pour ne pas abimer le tranchant n'est pas efficace.

Il existe dans le commerce des produits pour ce type de nettoyage.

L'autre solution consiste à tremper les outils dans un débouche canalisation ; un produit premier prix suffira amplement pour nos besoins.

## La marche à suivre



Prenez un bocal à cornichons avec son panier et remplissez-le à moitié ; déposez vos outils à nettoyer dans le panier, mettez l'ensemble à tremper

# Entretien des outils de coupe

*Entretien des outils de coupe*

par Gédéon

Après quelques heures, retirez le panier, rincez à l'eau claire, éliminez les résidus restants avec une brosse à ongles ou une vieille brosse à dents. Essuyez ! Le résultat est impeccable.

Afin d'éviter la rouille ne pas oublier de pulvériser un lubrifiant.



## Précautions d'usage

Évitez le contact avec la peau, portez des gants.

Ce genre de produit s'attaque à tout ce qui est organique, la peau, le bois, les vêtements.

Si vos fraises de défonceuse possèdent un roulement, retirez-le.

Évitez de mettre à tremper les accessoires ou porte-outils en aluminium, ils n'aimeraient pas.

Texte et photos : Gédéon

Mise en page : Gédéon

Relecture : Ubu