

Huile de taraudage **FILTARAUD**

Graisses et lubrifiants

Permet de tripler la longévité de l'outillage !



Présentation

FILTARAUD est un lubrifiant réducteur de friction utilisable dans toutes les opérations d'usinage à froid des métaux ferreux, aciers inoxydables ou réfractaires.

Très utilisé pour le poinçonnage, taraudage et filetage de tous les métaux dont les aciers inoxydables.

Points forts

- Utilisation polyvalente
- Contient des additifs extrême pression
- Augment la durée de vie des outillages
- Utilisable sur inox

Propriétés

- A base d'huile minérale dopée avec des additifs extrême pression et d'onctuosité, FILTARAUD favorise le glissement du métal en éliminant les risques d'arrachement et les rayures.
- Augmente considérablement la durée de vie des outillages.
- Convient parfaitement pour le taraudage, le perçage, l'emboutissage, le découpage et le profilage de feuillards épais en filières ou sur galets.
- Très employé pour le poinçonnage à cadence rapide de trous de diamètre 30/10, sur tôle inox 18/10 d'une épaisseur de 25/10.
- Convient également pour les travaux d'usinage difficiles ou délicats tels que le taraudage d'acier sur aléuseuse et le filetage au tour en assurant une belle finition.

Mode d'emploi

- Agiter avant emploi.
- Pulvériser localement aux endroits où l'usinage doit être réalisé sur pièces propres et sèches.
- Procéder à l'opération d'usinage.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : FIL31300

Aspect : Liquide

Couleur : marron

Odeur : Caractéristique

Caractéristiques techniques

Nature de l'huile : Minérale

Extrême pression : Oui

Réglementation

Contact Alimentaire : Non
Pourcentage COV : 26%

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 500 mL
Type de conditionnement : Aérosol

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.