

CUT 05 MT

Code Produit: 265400201



Huile de coupe pour usinage

Ce produit est un fluide de coupe universel formulé à partir de composants judicieusement sélectionnés. Les additifs équilibrés maximisent les performances sur une large gamme de pressions et de températures rencontrées lors de l'usinage de métaux difficiles dans des conditions difficiles. Ce produit présente une stabilité chimique élevée, de bonnes propriétés de refroidissement et une tendance minimale à former des brouillards d'huile. Il est recommandé pour l'usinage de tous les métaux, avec d'excellentes performances dans des conditions de fonctionnement intensif.

Ce produit est conçu pour les applications d'usinage telles que le tournage, le perçage, le filetage, le taraudage, la découpe d'engrenages, le fraisage et le tournage de vis, où une surface de la plus haute qualité est requise. Il convient à tous les grades d'acier, même pour les aciers les plus difficiles à usiner, y compris tous les types d'aciers inoxydables et résistants à la chaleur, ainsi que pour les métaux non ferreux, le laiton, le cuivre, le bronze et l'aluminium.

Avantages et Bénéfices

- Bonnes propriétés de rinçage, de refroidissement et de lubrification
- Amélioration de la durée de vie de l'outil et de la finition de surface
- Faible formation de brouillard et de vapeur
- Productivité améliorée
- Respectueux de l'environnement
- Sans chlore

Données de Performance Typiques

Property	Test method	Value
Colour		Clear amber
Viscosity @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	29-35
Copper corrosion		None
Flash point, °C	ASTM D92	190
Pour point, °C	ASTM D97	-10

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.