

ECOCUT[®] BTS 15

Fluide d'usinage entier, métaux ferreux, pour brochage, taillage et rasage

Description

Fluide d'usinage entier de viscosité moyenne, pour métaux ferreux, pour brochage, taillage et rasage

Application

ECOCUT[®] BTS 15 est utilisé pour le taillage d'engrenage et les opérations de rasage.

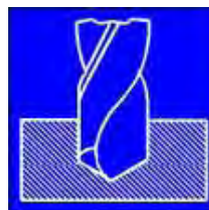
ECOCUT[®] BTS 15 est utilisé pour le perçage profond d'aciers et d'aciers alliés.

ECOCUT[®] BTS 15 est utilisé pour le brochage, le galetage, et l'alésage de divers types d'aciers et de fonte.

ECOCUT[®] BTS 15 est utilisé pour le décolletage lorsque l'on recherche un lubrifiant performant et compatible avec des huiles de graissage habituellement rencontrées.

Bénéfices / Avantages

- **Mouillabilité assurant une parfaite lubrification de l'interface outil/copeaux**
- **Détergente permettant un bon dégagement des micros copeaux**
- **Onctuosité renforcée par des corps gras spécifiques**
- **Additifs soufrés permettant un haut pouvoir extrême pression et anti-usure**
- **Bonne protection des machines et des pièces usinées**
- **Faible taux d'évaporation**
- **Excellentes propriétés anti brouillard**
- **Inerte vis à vis des opérateurs**
- **Point éclair élevé améliorant la sécurité en cours d'utilisation et au stockage**



ECOCUT® BTS 15

Fluide d'usinage entier, métaux ferreux, pour brochage, taillage et rasage

VALEURS TYPES

Caractéristiques	Unités	Valeurs	Méthodes
Couleur		Brun	Visuelle
Masse volumique à 20 °C	kg/m ³	875	NFT 60 101
Aspect		Limpide liquide	Visuelle
Viscosité à 40 °C	mm ² /s	17	NFT 60 100
Point éclair	°C	172	NFT 60 118