

## Fiche produit VI.40.01 12-05-2024

### FerroMax MP 32

#### Description

FerroMax MP 32 est une huile de coupe polyvalente à base d'huiles minérales hydrogénées. Des additifs spéciaux anti-brume et anti-usure lui confèrent les propriétés suivantes :

- Grande capacité d'absorption des pressions
- Usure minimale de l'outil
- Formation minimale de brume
- Bonne libération d'air
- Moussage minimal
- Pas agressif pour les peintures des pièces traitées
- Bien tolérée par la peau

#### Application

FerroMax MP 32 doit être utilisée sans être diluée. Cette huile de coupe polyvalente convient pour couper et forer de l'acier de décolletage à plus grande résistance à la traction et des métaux légers et non ferreux. FerroMax MP 32 a aussi les mêmes propriétés qu'une huile hydraulique ou qu'une huile pour boîte de vitesses.

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,876
Viscosité 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	32,30
Viscosité 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	5,61
Indice de viscosité	112
Point d'éclair COC, °C	224
Point d'écoulement, °C	-12
Alcalinité, mgKOH/g	0,3
Taux d'acidité, mgKOH/g	1,56

#### Emballages disponibles



50566

Bidon de 20 L



50520

Fût de 60 L



50567

Fût de 210 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.