

WOLF CUTTING OIL S 1

14/04/2025
4619

Cette huile de coupe propre convient pour les opérations difficiles d'usinage sur différents métaux. Elle est composée d'huiles de base hautement raffinées auxquelles sont ajoutés des additifs « très haute pression » spécifiques. Elle convient aux opérations les plus courantes : perçage, taraudage et meulage. En raison de son caractère universel, elle peut être utilisée pour les types d'acier et de métaux non ferreux les plus courants.

APPLICATIONS

Utilisée habituellement avec l'acier de construction, le bronze et le laiton.

FONCTIONNALITÉS

Propriétés sous très haute pression: propriétés sous très haute pression supérieures
Protection anticorrosion: protection anticorrosion adéquate

SPÉCIFICATIONS

ISO 32 ISO 6743/7

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.882
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	32.4
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	214

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.