

MOUSSE D'HUILE DE COUPE

VKF 96

DESCRIPTION DU PRODUIT

Convient parfaitement aux travaux d'usinage pour presque tous les matériaux ferreux ou non ferreux. La formule spéciale est compatible aux lubrifiants réfrigérants miscibles à l'eau, elle améliore la performance de l'émulsion. La combinaison efficace offre une lubrification optimale et une réfrigération des outils.


AVANTAGES

- » Évite la formation d'arêtes rapportées et réduit l'usure des outils
- » Bon état de surface et bonne dimensionalité
- » Compatible aux lubrifiants réfrigérants miscibles à l'eau
- » Haute rentabilité par emploi très économique
- » Sans soufre et sans huiles minérales

CONSEILS D'APPLICATION

Application simple et ciblée directement sur la zone à usiner ou sur l'outil



Réceptient	Contenu	 Pcs. / UE	N°	EUR
Aérosol	400ml	1	VKF 96/ 1/ 400	< >
Aérosol	400ml	12	VKF 96/12/ 400	< >

 Fiche de données de sécurité sur www.meusburger.com/download

CARACTÉRISTIQUES

VKF 96	Valeur	Méthode d'essai
Couleur	jaunâtre	DIN ISO 2049
Point d'éclair	> 235 °C	DIN EN ISO 2592
Base chimique	Matières à base naturelle	
Densité	0,96 g/cm ³	DIN 51 757