

rhenus GP 5 M

Huile de rodage universelle sans chlore

rhenus GP 5 M est une huile universelle de couleur jaune claire sans chlore destinée au rodage et la rectification.

Application

rhenus GP 5 M est utilisée pour les opérations de rodage des aciers et des métaux cuivreux. Le produit convient aussi à la rectification et au micro-usinage comme le fraisage de rainures, perçage fin et décolletage.

rhenus GP 5 M se distingue par un excellent pouvoir de rinçage et sédimentaire ce qui permet l'évacuation rapide des déchets de meulage et la sédimentation accélérée du cambouis de meulage au bassin sédimentaire.

Les pierres de rodage restent ouvertes et gardent leur adhérence, de manière que la pression peut être tenue basse afin d'offrir une longévité des outils et une haute qualité de surface.

Pour l'application, veuillez respecter les directives en vigueur VDI 3035, 3397 pages 1 – 3.

Caractéristiques techniques

Viscosité 40 °C (mm ² /s)	Densité 20 °C (g/ml)	Point d'éclair (°C)	Note Corrosion cuivre
4,3	0,83	140	1

Remarque

Le pour point du produit **rhenus GP 5 M** se situe à -6 °C.

Sous réserve de modifications techniques. Pour de plus amples renseignements veuillez regarder nos fiches de sécurité ou contacter notre service technique.

Edition

01/17