



JOKISCH MONOS ATOS A2G (Jokisch Supra NEOC 1311)

Huile d'usinage de métal pour l'usinage universel, spécialement pour métaux non ferreux.

Caractéristique: grâce aux additifs EP, peut également être utilisée comme huile

APPLICATION

Le champ d'application s'étend à tous les métaux non ferreux, par ex.: fonte d'aluminium, moulage sous pression, fonte de laiton, bronze, aluminium, cuivre, zinc et leurs alliages etc.

Utilisable pour le filetage, le peignage de filetage, le taraudage, le centrage, le déblayage, l'alésage avec alésoir, le forage et le fraisage ainsi que l'usinage sans copeaux. Par ailleurs, adaptée pour le sciage de tous les matériaux.

PROPRIETES

Huile de coupe et d'étirage de haute qualité avec une combinaison spéciale d'additifs à haute pression.

Extrêmement économique avec une minimisation de l'usure des outils.

Durées de vie exceptionnellement longues et finition optimale en sont les résultats.

Fluide, par conséquent excellent effet de refroidissement, possibilité d'alimentation par pompage et adaptée pour le graissage avec quantités minimales.

DONNEES TECHNIQUES

	UNITE	METHODE	JOKISCH MONOS ATOS A2G
Kin. Viscosité à 40°C	mm ² /s	ASTM D 7042	23
Densité à 20°C	g/cm ³	DIN EN ISO 12185	0,89
Point d'inflammation	°C	DIN EN 57	165

Ces informations sont basées sur les dernières connaissances et technologies. Elles doivent décrire le produit et ne prétendent donc pas garantir les propriétés énoncées. Aucune obligation ne peut en être déduite.

STOCKAGE

Température de stockage: 5 – 40°C
Durée de conservation: 36 mois

