

## **JOKISCH MONOS ATOS N3S** (Jokisch Spezial - Schneidöl S 91)

Huile d'usinage de métal sans l'huile minérale pour usinage moyen

### APPLICATION

Spécialement développée pour les travaux de coupe moyens sur aciers hautement alliés. Outre l'utilisation sur les aciers hautement alliés et inoxydables, produit également d'excellents résultats dans l'usinage d'acier au nickel-chrome, de titane, d'aciers au manganèse-carbone. Excellente pour le forage, le filetage, le râpage, le rainurage, l'abaissement, la rotation et le sciage. Par ailleurs, adapté pour une utilisation comme huile de graissage à quantité minimale.

### PROPRIETES

Extrêmement économique tout en minimisant l'usure des outils. Et en évitant la formation d'arêtes rapportées.

Longues durées de vie et finition optimale en sont les résultats.

En raison de la combinaison des composants, ce produit présente une excellente compatibilité avec la peau.

### DONNEES TECHNIQUES

	UNITE	METHODE	JOKISCH MONOS ATOS N3S
Kin. Viscosité à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042	30
Densité à 20°C	g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185	0,90
Point d'inflammation	°C	DIN EN 57	>180

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