

# STRUB Spindle Cooling Oil III

Huile de refroidissement de broche high-tech pour broches à grande vitesse

Art.-No. 33132

---

## Description

STRUB Spindle Cooling Oil III est une huile de refroidissement de broche spéciale et de faible épaisseur. Elle se compose d'un mélange de fractions spécifiques avec des additifs à effet synergique spécialement développés à cet effet. Les excellents antioxydants et la protection spéciale contre l'usure confèrent à ce fluide de broche high-tech une performance optimale.

## Application

STRUB Spindle Cooling Oil III a été spécialement développée pour les broches à grande vitesse et convient parfaitement au refroidissement pour les centres d'usinage haute performance.

## Caractéristiques et avantages

- Classe de pureté 15/13/10 selon ISO 4406
- protection optimale contre la corrosion
- bonne protection contre l'usure
- pas de formation de mousse
- comportement viscosité-température équilibré
- excellente résistance à l'oxydation
- faible point d'écoulement

## Données techniques

Couleur		clair
Densité à 20°C	g/cm <sup>3</sup>	0.815
Viscosité à 40°C	mm/s <sup>2</sup>	2.6
Point d'éclair	°C	>100

## Transport

ADR/SDR pas de marchandises dangereuses

## Élimination

LVA VeVA / EAK 12 01 07

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi Strub + Cie SA se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.