



STRUB Vulcair Synt 761

Huiles spéciales pour la lubrification de tous types d'outils pneumatiques

Art. No. 31512



Description

Huile pour marteau de forage à faible viscosité, entièrement synthétique et rapidement biodégradable. Avec jusqu'à 3000 coups par minute, une lubrification et un refroidissement très efficaces de toutes les pièces mobiles sont une condition préalable à un travail sans problème. La formulation de STRUB Vulcair Synt 761 a été adaptée aux dernières découvertes.

Application

STRUB Vulcair Synt 761 est utilisé pour la lubrification des systèmes de marteaux et de foreuses à commande pneumatique, notamment à basse température extérieure.

Caractéristiques et avantages

- très bon pouvoir lubrifiant
- très bonnes propriétés haute pression
- comportement au froid très favorable
- bonne protection contre la corrosion

Données techniques

Couleur		Bleu
Densité à 20°C	g/cm ³	0.942
Viscosité à 40°C	mm ² /s	20.7
Viscosité à 100°C	mm ² /s	5.2
Indice de viscosité VI		200
Point d'éclair	°C	220
Point d'écoulement	°C	< - 40

Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 06

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis