

STRUB Vulcan Draw CF 554

Huile d'étirage et de formage exempte de chlore et d'aromates

Art.-No. 31146

Description

STRUB Vulcan Draw CF 554 est une huile d'étirage et de formage sans chlore. La combinaison équilibrée d'additifs et les propriétés EP ainsi obtenues de STRUB Vulcan Draw CF 554 permettent une longue durée de vie des outils ainsi que des surfaces excellentes des pièces usinées. Grâce à ses propriétés particulières, STRUB Vulcan Draw CF 520 est une alternative aux produits contenant du chlore.

Application

Le STRUB Vulcan Draw CF 554 convient pour les processus de formage faciles à difficiles, en particulier pour les métaux ferreux, les aciers et les alliages d'aluminium. L'utilisation du STRUB Vulcan Draw CF 554 n'est pas recommandée pour les alliages de métaux non ferreux.

Caractéristiques et avantages

- excellentes propriétés de lubrification et de protection contre l'usure
- qualité de surface améliorée
- très bonne durée de vie des outils

Données techniques

Caractéristiques	Norme	Unité	Valeur
Couleur	ISO 2049	-	brun foncé
Densité à 20°C	DIN 51757-1	g/cm ³	0.927
Kin. Viscosité à 40°C	ISO 310	mm ² /s	360

Transport

ADR/SDR pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 12 01 07

Remarque

Le produit est exempt de composés chlorés, de métaux lourds, de PCB, de PCT et de PCA.

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.