



Tuotenumero:
02516-01

Vascomill CSF 35

Tuotekuvaus

Esteriöljy pohjainen lastuamisoljy minimi voitelu sovelluksiin, sekä runsasta voitelua käyttäviin sovelluksiin. Todella korkealaatuinen testien voittaja.

Soveltuvuus

Sopii jyrintään, vierintäjyrintään, hienokoneistukseen, kalvintaan, sorvaukseen, sahaukseen, avarrukseen ja kierteytykseen. Suunniteltu alumiiniin, alumiiniseosten, pintakarkaistun teräksen, karkaistun teräksen, terässeosten, titaaniin, titaaniseosten ja kupariseosten työstöön.

Tuotteen ominaisuudet	Hyödyt
Korkein leimahduspiste	→ Ei savua edes raskaissa työstöissä
Esteriöljypohjainen, ei sisällä klooria ja rikkiä	→ Uusiutuvat raaka-aineet, luonnossa hajoava ja hyvin ihoystävällinen
Alennetut päästöt	→ Puhdas työpaikka ja kappaleet
Hyvät voitelevat ominaisuudet	→ Parempi pinnanlaatu ja työkalujen kestoikä

Aine ja kemikaali info

	INFO	Mittaus metodi
Väri	Keltainen (ASTM-väri 0.5)	
Mineraaliöljy pitoisuus	0%	
Esteriöljy pitoisuus	>90%	
Sinkki pitoisuus	0%	
Kloori ja Rikki pitoisuus	0% 0%	
Tiheys 20°C	0.90 g/cm ³	DIN 51757
Viskositeetti 40°C	35 mm ² /s	ISO 3104
Leimahduspiste	310°C	ISO 2592 (COC)
Kuparikorroosio	1a (3h 60°C)	ISO 2160

Muuta

Kaksi EP lisäainetta kloori ja rikki eivät sisälly tuotteen valmistuskaavaan, mutta jälkiä niistä voi esiintyä.

**Turvallisuus ja
ympäristölliset
näkökohdat**

EC jäte koodi: 12 01 10

ADR- luokka: Ei mitään

Vesistöjä vaarantava luokka WEC: Ei vesistöjä vaarantava aine

Enemmän tietoa löydätte käyttöturvatiedotteesta.

Terveisin

Joakim Pääsky

