

Rhenus UA 24 S

Skæreolie til dybdeboring

Beskrivelse:

Rhenus UA 24 S er en mellembur højtydende skæreolie, der er fri for klor og modstandsdygtig over for olietåge.

Rhenus UA 24 S er godkendt til maskinbearbejdning af højelastisk stål. Produktet er velegnet til tunge drejnings, fræsnings, rømnings- og formningsopgaver samt gevinddrejning og gevindskæring. Produktet indeholder polære stoffer og kemisk virkende EP-additiver, der ved høje reaktionstemperaturer og tryk danner reaktionsslag med højtryksbelastningsevne for at undgå rivning mellem værktøj og arbejdsemne.

Rhenus UA 24 S beskytter arbejdsemner mod korrosion under midlertidig opbevaring. Overhold ved anvendelse de gældende VDI-retningslinjer 3035, 3397 ark 1-3.

Beskyt mod frost, varme og direkte sollys. Anbefalet opbevarings- og transport- temperatur: 5-40 °C

Bemærkninger

Flydepunktet for rhenus UA 24 S er omkring - 12 °C.
Ikke-jernholdige metaller misfarves af dette produkt.

Typiske Egenskaber:

		Rhenus UA 24 S
Test	Enhed	Værdi
Viskositet v/ 40°C	cSt	23,5
Massefylde v/ 20°C	g/ml	0,88
Flammepunkt	°C	212
Kobber korrosionsgrad	%	4
Flydepunkt	°C	-12

For yderligere information henvises der til leverandørbrugsanvisning eller til at kontakte vores tekniske rådgivere.

Der tages forbehold for fejl og ændringer af de tekniske data.

