

## Q8 Bach XNF 28

Højtydende ikke-aktiv skæreolie

### Beskrivelse

Q8 Bach XNF 28 er en klorfri, ikke-aktiv skæreolie til generel og sværere bearbejdning af lavt- og middellegeret stål og ikke jernholdige metaller, såsom kobber og aluminium. Dens høje oxidationsstabilitet giver en lang olielevetid. De forstærkede skæreegenskaber giver en høj overfladefinish og forlænget værktøjslevetid, hvilket reducerer omkostningerne.

### Anvendelser

Q8 Bach XNF 28 er specielt udviklet til generel bearbejdning og sværere metalfjernelsesopgaver.

### Brugerinstruktioner

For at sikre produktets holdbarhed skal tromler opbevares indendørs beskyttet mod frost og direkte sollys.

### Miljø, Sundhed og Sikkerhed

Se venligst produktets sikkerhedsdatablad for instruktioner vedrørende sikker håndtering og miljøspørgsmål.

### Egenskaber

	Metode	Enhed	Typiske værdier
Densitet, 15 °C	D 4052	g/ml	0.87
Kinematisk viskositet, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	28
Flammepunkt, COC	D 92	°C	195
Kobber strip, 3 t, 100 °C	D 130	-	1
Four ball test, svejsebelastning	IP 239	kg	520

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.

### Bemærkninger

Kontakt din Q8-repræsentant for yderligere rådgivning og support til din specifikke anvendelse og udstyr.