

## Q8 Bach XNF 6

Hoogkwalitatieve niet-actieve volle snijolie

### Description

Q8 Bach XNF 6 is een chloorvrije, niet-actieve volle snijolie voor slijpen, draaien en boren van licht en middelmatig gelegeerd staal en non-ferrometalen zoals koper en aluminium. De goede oxidatiestabiliteit van deze olie garandeert een lange olielevensduur. De verbeterde snijeigenschappen bieden een goede oppervlakteafwerking en een langere levensduur van het gereedschap, wat leidt tot lagere kosten.

### Applications

Q8 Bach XNF 6 is speciaal ontworpen voor lichte tot middelmatige verspanende bewerkingen, zoals slijpen, draaien en boren.

### User instructions

Om de kwaliteit te waarborgen is het raadzaam om het product binnen te bewaren, waar het is beschermd tegen vorst en direct zonlicht.

### Environment, Health and Safety

Lees altijd het veiligheidsinformatieblad voor instructies over het veilige gebruik van het product en de eventuele milieurisico's.

### Properties

	Method	Unit	Typical
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0.83
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	6
Vlampunt, COC	D 92	°C	130
Koper strip, 3 h, 100 °C	D 130	-	1
Vier-kogel test, lasbelasting load	IP 239	kg	500

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

### Remarks

Gelieve contact op te nemen met uw Q8Oils-vertegenwoordiger voor verder advies en ondersteuning betreffende uw specifieke toepassing en apparatuur.