

## Q8 Brahms 3270

Chlorfreies Umformöl

### Description

Q8 Brahms 3270 ist ein chlorfreies, inaktives Umformöl mit hoher Viskosität, das Schmierleistungs- und EP-Additive enthält.

### Applications

Prägen, Stanzen, Biegen und Tiefziehen von Eisen- und Nichteisenmetallen bis zu einer maximalen Dicke von 5 mm. Das Öl kann als allgemeines Schmiermittel mit sehr guten Verschleißschutzeigenschaften verwendet werden.

### User instructions

Um dieses Produkt in einwandfreiem Zustand zu halten, sollten die Fässer in einem vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Gebäude aufbewahrt werden.

### Environment, Health and Safety

Das Sicherheitsdatenblatt enthält Hinweise zu sicherer Handhabung und Umweltschutz.

### Properties

	Method	Unit	Typical
Aussehen	Visual	-	bright & clear
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0.89
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	220
Flammpunkt, COC	D 92	°C	245
Kupferkorrosion, 3 Std., 100 °C	D 130	-	1
Vierkugelttest, Schweißkraft	IP 239	kg	400

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

### Remarks

Wenden Sie sich bitte an Ihren Q8Oils Vertreter bezüglich weiterer Auskünfte und Hilfestellung hinsichtlich Ihrer speziellen Anwendung und Ausrüstung.