

Q8 Brahms 3260

Chlorfreies Umformöl

Description

Q8 Brahms 3260 ist ein chlorfreies, inaktives Umformöl mit mittlerer 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 erhalten, 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 ² /s	150
Flammpunkt, COC	D 92	°C	240
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.