

Q8 Bach XNK

Reines Hochleistungs-Schneidöl

Beschreibung

Q8 Bach XNK ist ein chlorfreies, inaktives, leistungsstarkes, reines Schneidöl mit niedriger Viskosität, das speziell für das Honen entwickelt wurde.

Anwendungen

Q8 Bach XNK ist ein erstklassiges Produkt für Hon- und leichte Bearbeitungsverfahren.

Gebrauchsanweisung

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

Umwelt, Gesundheit und Sicherheit

Das Sicherheitsdatenblatt enthält Hinweise zu sicherer Handhabung und Umweltschutz.

Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0.818
Dichte bei 20 °C	D 4052	g/ml	0.815
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm ² /s	4.7
Flammpunkt, COC	D 92	°C	130
Farbe	D 1500	-	L 0.5
Kupferkorrosion, 3 Std., 100 °C	D 130	-	1b
Vierkugelttest, Schweißkraft	IP 239	kg	300

Die obigen Zahlen sind keine Spezifikation. Es handelt sich um typische Zahlen, die innerhalb der Produktionstoleranzen erhalten werden.

Bemerkungen

Bitte wenden Sie sich an Ihren Q8Oils-Vertreter, um weitere Ratschläge und Unterstützung für Ihre spezifische Anwendung und Ausrüstung zu erhalten.

Nachhaltigkeit

Der Kohlenstoff-Fußabdruck (PCF) des Produkts Q8 Bach XNK von der Entstehung bis zur Auslieferung (Q8Oils hochmoderne Anlage in Belgien) beträgt **1.23** kg CO₂eq / kg.

Bitte wenden Sie sich an Q8Oils, um mehr über die positiven Auswirkungen dieses Produkts auf die Umwelt, den Handabdruck, zu erfahren.

Weitere Informationen finden Sie hier



**we
take
care**