

TECHNISCHES MERKBLATT

JOKISCH MIGMA TANO KGY (Jokisch Kompakt W4 CBF)

Wassermischbarer Kühlschmierstoff für die schwere Bearbeitung von Buntmetallen und Aluminium.

Teilsynthetisch - borfrei – aminfrei -für schwere Bearbeitung - besonders hautfreundlich

ANWENDUNG

Mineralölhaltiger wassermischbarer Kühlschmierstoff, der bei der Metallbearbeitung mit großem Erfolg eingesetzt wird.
Sehr gut für die Bearbeitung von schwer zerspanbaren Stählen, Aluminium und Buntmetallen geeignet.

EIGENSCHAFTEN

Die Emulsionen erreichen lange Standzeiten, gewährleisten einen guten Korrosionsschutz und sind besonders hautfreundlich. Eine mögliche Gesundheitsgefahr durch Nitrosaminbildung ist praktisch ausgeschlossen.

EINSATZKONZENTRATION

Zerspanen von Stählen und NE-Metallen 6-8%
Zerspanen von hochlegierten Stählen und Grauguss 8-10%

TECHNISCHE ANGABEN

	EINHEIT	METHODE	JOKISCH MIGMA TANO KGY
Kin. Viskosität bei 20°C	mm ² /s	ASTM D 7042	130
Dichte bei 20°C	g/cm ³	DIN EN ISO 12185	0,96
pH-Wert bei 20°C	-	DIN 51369	9,3
Refraktometer-Faktor	-	-	1
Mineralöl-Gehalt	%	-	45

Diese Angaben stützen sich auf den neuesten Stand der Kenntnisse. Sie sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht hergeleitet werden.

LAGERUNG

Lagertemperatur: 5 – 40°C
Haltbarkeit: 12 Monate

Jokisch GmbH
Fabrik für Schmier- und Kühlmittelspezialitäten

Industriestraße 5-10 | 33813 Oerlinghausen
T +49 52 02 97 34 0 | F +49 52 02 97 34 49
info@jokisch-fluids.de | www.jokisch-fluids.de

