

JOKISCH SOLIS AMBO N3S (Jokisch ALPHA 93)

Mineralölfreies Metallbearbeitungsöl für die mittlere – schwere Bearbeitung

ANWENDUNG

Speziell für mittlere-schwere Zerspanungsarbeiten von hochlegierten Stählen entwickelt worden. Neben dem Einsatz bei hochlegierten und nichtrostenden Stählen zeigt es auch bei der Bearbeitung von Chrom-Nickelstahl, Titan, Mangan-Kohlenstoff-Stählen exzellente Ergebnisse.

Hervorragend geeignet zum Bohren, Gewindeschneiden, Reiben, Nutenziehen, Senken, Drehen Fräsen und Sägen. Außerdem für die Anwendung als Minimalmengenschmieröl.

EIGENSCHAFTEN

Arbeitet extrem wirtschaftlich mit geringsten Werkzeugverschleiß und verhindert die Bildung von Aufbauschneiden.

Lange Werkzeugstandzeiten und optimale Werkstückgüte sind das Resultat.

Aufgrund der Komponentenzusammensetzung zeigt dieses Produkt eine exzellente Hautverträglichkeit.

TECHNISCHE ANGABEN

	EINHEIT	METHODE	JOKISCH SOLIS AMBO N3S
Kin. Viskosität bei 40° C	mm ² /s	ASTM D 7042	30
Dichte bei 20° C	g/cm ³	EN ISO 12185	0,90
Flammpunkt	°C	DIN EN 57	>180

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: 36 Monate

Jokisch GmbH
Fabrik für Schmier- und Kühlmittelspezialitäten

Industriestraße 5-10 | 33813 Oerlinghausen
T + 49 5202 9734-0 | F +49 5202 9734-49
info@jokisch-fluids.de | www.jokisch-fluids.de

