

JOKISCH MONOS ATOS N3S (Jokisch Spezial Schneidöl S 91)

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 MONOS ATOS 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