

JOKISCH MONOS MIKO S3S (Jokisch Air-Cutting-Oil)

Minimalmengenschmieröl für die mittelschwere Bearbeitung.

ANWENDUNG

Transparentes Minimalmengenschmieröl, das speziell für das Aufbringen mit einem Minimalmengen-Kühl-Schmiersystem entwickelt wurde.

Dadurch ergibt sich ein optimales Kühlschmiermittel für die spanende Bearbeitung.

Hervorragend geeignet zum Bohren, Gewindeschneiden, Fräsen, Sägen etc.

Für den Einsatz bei der Cu- und Buntmetallbearbeitung geeignet.

EIGENSCHAFTEN

Bei der Auswahl der Basisöle wurden ausschließlich hochwertige Fettalkohole verwendet.

Die Auftragung erfolgt mit Hilfe eines Minimalmengen-Kühl-Schmiersystems und ermöglicht Einstellungen von Menge und gezielter Sprühhichtung, so dass sich das Öl an der Schneide verbraucht.

TECHNISCHE ANGABEN

| | EINHEIT | METHODE | JOKISCH MONOS MIKO S3S |
|--------------------------|--------------------|------------------|---------------------------|
| Kin. Viskosität bei 40°C | mm ² /s | DIN 51 562 | 40 |
| Dichte bei 20°C | g/cm ³ | DIN EN ISO 12185 | 0,835 - 0,845 |
| Flammpunkt | °C | DIN ISO 2592 | 161 |

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 52 02 97 34 0 | F +49 52 02 97 34 49
info@jokisch-fluids.de | www.jokisch-fluids.de

