

JOKISCH MONOS MIKO S3S (Air Cutting Oil)

Metaalbewerkingsvloeistof op basis van vetalcohol voor de bewerking van vooral non-ferro.
Speciale metaalbewerkingsvloeistof voor nevelsystemen.

Gebruik

Voornamelijk in micro-nevelsystemen op zaag-, frees-, tap- en boorunits.
Voor de bewerking van zachte, taaiere materiaalsoorten, zoals extrusie kwaliteit aluminium.
Dit product bevat geen fosfor-zwavel verbindingen.
Ook inzetbaar als hoogwaardige snijolie en bij niet verspanende bewerkingen zoals buigen, stansen en ponsen.

Eigenschappen

Monos Miko S3S is bijzonder hoogwaardige metaalbewerkingsvloeistoffen voor toepassing in o.a. MICRO-NEVEL-SYSTEMEN.

Monos Miko S3S is een synthetische vloeistof op basis van vetalcoholen zonder minerale olie en bevat geen gezondheids- en/of milieuschadelijke stoffen zoals o.a. chloor, aminen, siliconen, aromaten, boorzuur, etc.. Door minimale dosering zijn ze uiterst zuinig in verbruik en blijft de werkplek schoon.

Voordelen bij gebruik in een micro-nevel systeem:

- Economisch in gebruik (ca. 0,01 tot 0,1 ml per min.);
- Hoge gereedschap standtijd;
- Gezondheids- en milieuvriendelijk;
- Schone en veilige werkplek;
- Geen huidirritaties;
- Geen koelvloeistof onderhoud;
- Droge spaan;
- Geen koelvloeistof onderhoud;
- Geen afvoer van gebruikte koelvloeistof.....GEEN CHEMISCH AFVAL!

Technische informatie

	Eenheid	Methode	MONOS MIKO S3S
Kleur			Kleurloos
Geur			Reukloos
Soortelijk gewicht bij 20°C	g/cm ³	DIN EN ISO 12185	0,835 - 0,845
Oplosbaarheid in water			Niet
Vlampunt	°C	DIN ISO 2592	161
Kinetische viscositeit (40°C)	mm ² /s	DIN 51 562	40

Opslag

Temperatuur : 5 - 40 °C
Houdbaarheid : 36 maanden in gesloten, originele verpakking.

Verpakking

Jerrycans : 5, 10 en 25 liter; Vaten van 60 en 209 liter; IBC containers van 1000 liter.

