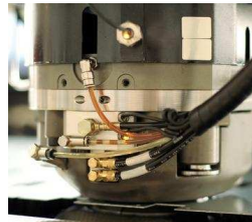


MOLYDUVAL

Procut E 22



Synthetischer Sprüschmierstoff

Ein chlorfreies Sprüschmiermittel für normale bis schwierige Metallbearbeitungen. Es wird im Gegensatz zu konventionellen Schneidölen nicht auf die Schneide sondern mittels Preßluft feinstverteilt auf die zu bearbeitenden Werkzeugflächen aufgesprüht. Durch seine gute Haftung wird es bis zur Zerspanungsstelle transportiert.

Eigenschaften

- * guter Korrosionsschutz
- * geringe Rauchbelastung
- * biologisch abbaubar
- * frei von Chlor
- * sehr gute Haftfähigkeit
- * verdunstet

Anwendungen

- * zum Sägen, auch für grobe Sägen und für Sägen, die im Freien stehen
- * weniger geeignet zum Drehen, da hier die Schneide des Drehstahls in dauerndem Eingriff steht.
- * zum Bohren, Fräsen, Räumen, Schleifen, vorwiegend an Einzelmaschinen bei bei mittleren Schwierigkeitsgraden.

Technische Daten

Farbe		beige
Grundöl		Ester
Viskositätsklasse	ISO-VG	22
Pourpoint	°C	-9
Flammpunkt	°C	184
Dichte 20°C	kg/m ³	840
Korrosionsschutz Kupfer	Grade	1

Weitere Informationen erhalten Sie von den Mitarbeitern unserer Anwendungstechnik !

Die Angaben auf diesem Datenblatt entsprechen dem Stand unserer aktuellen Kenntnisse und sollen dem technisch erfahrenen Leser Hinweise zu möglichen Anwendungen geben. Vor einem Einsatz dieses Produktes ist unbedingt die Durchführung von Versuchen erforderlich, um sicherzustellen, daß das Produkt für die spezifische Verwendung sicher, wirtschaftlich und in vollem Umfang geeignet ist. Aufgrund der Komplexität tribologischer Systeme sind Eigenschaftszusicherungen und Gewährleistungen ohne Abklären des konkreten Einsatzzweckes und der Betriebsbedingungen ausgeschlossen. Für eine bestimmte Verwendungseignung oder bestimmte Eigenschaften des Produktes wird nur gehaftet, wenn dies ausdrücklich schriftlich garantiert wird. Jede...