

VALONA MS 8032 D



Chlorfreies Schneidöl

ANWENDUNG

- **VALONA MS 8032 D** ist zur spanabhebenden Bearbeitung hochlegierter Stähle bei mittelschwerer und schwerster Bearbeitung hervorragend geeignet.
- **VALONA MS 8032 D** ist buntmetallinhibiert. Damit ist auch die Bearbeitung diverser Buntmetalle möglich.
- **VALONA MS 8032 D** ist für die verschiedensten Bearbeitungsverfahren einsetzbar.

EIGENSCHAFTEN

- Sehr leistungsstark durch ein spezielles Additivsystem auf der Basis unkonventioneller Wirkstoffe.
- Ausgezeichnete Schmierwirkung, dadurch Erreichung bester Oberflächengüten.
- Hohe Belastbarkeit des Ölfilms.
- Geringere Wärmeentwicklung durch gute Schmierwirkung.
- Erzielung sehr guter Werkzeugstandzeiten.
- Erreichung hoher Zerspanungsleistungen.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	VALONA MS 8032 D
Farbe	visuell	-	gelb
Dichte bei 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	879
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	34
Viskosität bei 100 °C	ISO 3104	mm ² /s	6
Flammpunkt (COC)	ISO 2592	°C	214

Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können. Fachinformationen für Industrie und Autohandel.