

VALONA DD 6022 D



Chlorfreies Tieflochbohröl

ANWENDUNG

- **VALONA DD 6022 D** ist ein praxiserprobtes Tieflochbohröl für den Einsatz in modernen Tieflochbohrmaschinen.
- Es ist für die unterschiedlichen Verfahren des Tieflochbohrens geeignet.
- **VALONA DD 6022 D** empfiehlt sich für die Bearbeitung von unlegierten Stählen über Guß bis hin zu schwerst zerspanbaren Werkstoffen.

EIGENSCHAFTEN

Keine Buntmetallfärbung

- Die zukunftsorientiert abgestimmte Additivkombination ermöglicht höchste Leistungen hinsichtlich der Schnittbedingungen.
- Ausgezeichnete Schmierung und Kühlung auch der Führungsleisten.
- Hohe Oberflächengüten in Verbindung mit hohen Standzeiten der Werkzeuge.
- Inhibiert gegen Buntmetallverfärbung.
- Chlorfrei.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	VALONA DD 6022 D
Farbe	-	-	gelb
Dichte bei 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	873
Viskosität bei 20 °C	ISO 3104	mm ² /s	56,6
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	25
Flammpunkt (COC)	ISO 2592	°C	200

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