

VALONA DD 6018 D



Chlorfreies Tieflochbohröl

ANWENDUNG

- **VALONA DD 6018 D** ist ein praxiserprobtes Tieflochbohröl für den Einsatz in modernen Tieflochbohrmaschinen.
- Es ist für die unterschiedlichen Verfahren des Tieflochbohrens geeignet.
- **VALONA DD 6018 D** empfiehlt sich für die Bearbeitung von unlegierten Stählen über Guß bis hin zu schwerst zerspanbaren Werkstoffen.

EIGENSCHAFTEN

- Die zukunftsweisende abgestimmte Additivkombination ermöglicht höchste Leistungen hinsichtlich der Schnittbedingungen.
- Ausgezeichnete Schmierung und Kühlung auch der Führungsleisten.
- Hohe Oberflächengüten in Verbindung mit hohen Standzeiten der Werkzeuge.
- Nicht für die Bearbeitung von Buntmetallen geeignet.
- Chlorfrei, Schwermetallfrei.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	VALONA DD 6018 D
Farbe	DIN ISO 2049	-	3,5
Dichte bei 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	887
Viskosität bei 20 °C	ISO 3104	mm ² /s	40,7
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	18,5
Flammpunkt (COC)	ISO 2592	°C	162
Brugger-Test	-	N/mm ²	68
Reichert-Test (Belastung 1500p)	-	mm ²	2,6

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