

Blasomill CMP

Art.-Nr. 00851-04

Beschreibung Nicht wassermischbarer Kühlschmierstoff

Einsatzbereich Speziell für die spanlose Metallbearbeitung. Eignet sich zum Gewindeschneiden, Gewindebohren, Lochen, Stanzen, Formen, Ziehen, usw. Ist zum Pumpen ungeeignet. Besonders für rostfreie Stähle, hochlegierte Stähle, Titan, Titanlegierungen, Stahl.

Nutzen

Maximaler Schutz gegen Fressen und Werkzeugbruch

Produkteigenschaften

➔ Sehr hoher Chlorgehalt

Physikalisch- Chemische Daten

Typische Daten

Messmethode

Viskosität bei 40°C
[mm²/s]

1600

ISO 3104

Dichte bei 20°C
[g/cm³]

1.3

DIN 51757

Flammpunkt [°C]

220

ISO 2592 (COC)

Estergehalt []

Chlorgehalt [%]

49

Zinkgehalt []

Schwefel gesamt [%] 0

Cu-Korrosivität

(3h bei 60°C) 1a

ISO 2160

Aussehen

**Sicherheits- und
Umweltaspekte**

Entsorgungs-, Umwelt- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem produktspezifischen Sicherheitsdatenblatt (SDS). Die SDS stehen auf unserer Webseite (blaser.com) zum Download zur Verfügung.

Hinweis

-

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. V1//26.07.2021 11:59:41

Blaser Swisslube AG

CH-3415 Hasle-Rüegsau • Tel. 034 460 01 01 • Fax 034 460 01 00
www.blaser.com

Blaser.
SWISSLUBE