

Blasospark GT 250

Art.-Nr. 03128-01

Beschreibung

Dielektrikum für das Senkerodieren

Einsatzbereich

Dieses Erodieröl wurde speziell für elektroerosive Bearbeitungen, insbesondere für das Senkerodieren entwickelt. Geeignet für das Schruppen, Vorschlichten und Feinschlichten mit Graphit- und Kupferelektroden.

Gute Verträglichkeit mit Maschinenkomponenten.

Nutzen

Niedriger Verdampfungsverlust (VOC*-frei in der Schweiz)

Breiter Einsatzbereich in EDM

Erhöhte Prozesssicherheit

Freie Sicht auf den Prozess

Produkteigenschaften

→ Isoparaffinisches Raffinat

→ Tiefe Viskosität

→ Hoher Flammpunkt

→ Farblos

Physikalisch- Chemische Daten

Typische Daten

Messmethode

Viskosität bei 40°C
[mm²/s]

2.5

ISO 3104

Dichte bei 20°C
[g/cm³]

0.75

DIN 51757

Flammpunkt [°C]

110

ISO 2592 (COC)

Estergehalt [%]

0

Chlorgehalt [%]

0

Zinkgehalt [%]

0

Schwefel gesamt [%]

0

Cu-Korrosivität

(3h bei 60°C) 1a

ISO 2160

Aussehen

farblos (ASTM-Farbe: 0.5)

**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

*VOC = flüchtige organische Verbindungen

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//03.02.2021 10:13:46

Blaser Swisslube AG

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

Blaser.
SWISSLUBE