

WEDOLiT CN 3650-13

Hochleistungsschneidöl

WEDOLiT CN 3650-13 ist ein mineralölbasiertes Hochleistungsschneidöl für die Bearbeitung von Stahl und Aluminiumlegierungen. Das Produkt bietet eine Kombination aus EP- und AW- Additiven, die die Schneidleistung deutlich verbessern. Bei der Bearbeitung von Buntmetallen sollte die Verträglichkeit vorab geprüft werden.



Physikalische Eigenschaften (typische Daten)

| Kenngröße | Typische Werte | Geprüft nach |
|----------------------|-------------------------|-----------------|
| Aussehen: | Braun | Visuell |
| Dichte bei 20°C: | 0,87 g/cm ³ | ASTM D 7042 |
| Viskosität bei 40°C: | 13,0 mm ² /s | ASTM D 7042 |
| Flammpunkt: | > 140 °C | DIN EN ISO 2719 |
| Kupferkorrosion: | Nicht bestimmt* | DIN 51759-1 |

*Verfärbungen an Buntmetallen sind durch Vorversuche zu ermitteln

Anwendungsrichtlinien

Das Produkt ist frostfrei zwischen 5 - 40°C zu lagern. Die Mindesthaltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde beträgt 24 Monate.

Weitere Informationen

Die hier enthaltenen Informationen werden nach bestem Wissen bereitgestellt. Es wird davon ausgegangen, dass sie zum Zeitpunkt ihrer Veröffentlichung auf dem aktuellsten Stand sind und auf die aktuelle Produktformulierung zutreffen. Da sich die jeweiligen Anwendungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen, wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Garantie, Zusicherung oder Gewährleistung ausgesprochen. Nähere Informationen erhalten Sie von Master Fluid Solutions. Die neueste Version dieses Dokuments finden Sie unter dieser URL: https://2trim.us/diw/?plr=CN-3650-13*de*de

WEDOLiT CN 3650-13
©2022-2024 Master Fluid Solutions® | 2024-04-25



Vorteile von WEDOLiT CN 3650-13:

- Additivierung speziell auf Tieflochbohroperation ausgelegt
- Hochleistungsprodukt, das zu exzellenten Oberflächen führt und zum Erreichen der Maßhaltigkeit beiträgt
- Reduziert zuverlässig Reibung und Verschleiß und trägt damit zu hohen Werkzeugstandzeiten bei
- Sehr gute Spüleigenschaft, die eine optimale Entfernung von Spänen und Werkzeugabrieb gewährleistet
- Kann einfach mit lösungsmittelhaltigen oder alkalischen Reinigern entfernt werden

Arbeitsschutz

Nähere Informationen entnehmen Sie bitte unserem neuesten Sicherheitsdatenblatt, das Sie direkt von Master Fluid Solutions.

Hasselsstraße 6-14
Düsseldorf, 40597
Germany
+49 211 41 72 82 00

info-eu@masterfluids.com

masterfluids.com/de/de/

