Produktinformation

Schmierstoffe für Industrie und Handwerk



opta Cut 2000

Hochleistungs-Schneidöl

Bisher: opta 2000



Produkt-Beschreibung

opta Cut 2000 ist ein nichtwassermischbares Schneidöl auf Basis von Mineralöl sowie leistungsstarken Verschleißschutzstoffen. **opta Cut 2000** ist chlor-, silikon-, PCB- und lösemittelfrei.

Hauptanwendungsgebiete

- Für die Bearbeitung von Aluminium, Edelstahl und Stahl.
- opta Cut 2000 erzielt sehr gute Leistungen bei jeder Art von spanabhebender Metallbearbeitung. Sehr gute Leistungen beim Bohren, Drehen, und Fräsen. Gute Ergebnisse beim Gewindeschneiden, -formen, Räumen und Reiben.
- Einsetzbar für die Umlaufschmierung sowie zur manuellen Verarbeitung. Mit wenigen Tropfen – auf das Werkzeug aufgetragen- werden erheblich bessere Schnittwirkungen erreicht.

Vorteile

opta Cut 2000 zeichnet sich insbesondere durch seinen breiten Einsatzbereich und der Möglichkeit zur Handverarbeitung aus. Dabei werden mit opta Cut 2000 hohe Werkzeugstandzeiten bei sehr gutem Verschleiß- und Korrosionsschutz erzielt. Überzeugende Arbeitsergebnisse werden insbesondere durch hohe Oberflächengüten erreicht.

Gebinde:	ArtNr.:
10x250ml	600847609
51	600847562
10l	600847579
60I	600847586
2051	600847593

Technische Kennwerte

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach	
Farbe	braun			
Viskosität (40°C)	mm²/s	27	DIN 51 562	
Dichte (20°C):	g/ml	0,89	DIN 51 757	
Flammpunkt	°C	190	DIN ISO 2592	
Pourpoint	°C	- 10		

Aktualisiert durch: Anwendungstechnik / Die

Datum: 07/2012

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklungen. Änderungen behalten wir uns vor. Alle Bezugnahmen auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantien dar. Bei vorliegenden Problemfällen bitte technische Beratung anfordern.







WISURA GmbH Am Gaswerk 2-10 28197 Bremen Fon: +49 (0)421-549 03-20 Fax: +49 (0)421-549 03-18

info@opta.de