



# Produktinformation

## **esgeCut FBS 2200** Schneidöl

**esgeCut FBS 2200** Schneidöl ist aus speziell ausgewählten Grundölen mit verschiedenen Additiven in unterschiedlicher Konzentration hergestellt. Es enthält in Kombination polare Wirkstoffe sowie besondere Verschleißschutz-, Alterungs- und Korrosionsschutzadditive.

**esgeCut FBS 2200** Schneidöl ist frei von Chlor und Zink. Das Öl ist mild im Geruch, physiologisch unbedenklich, hellfarben und neigt auch bei ungünstigen Betriebsbedingungen nicht zum Schäumen; es ist ölnebelarm eingestellt

**esgeCut FBS 2200** Schneidöl wird speziell bei legierten Werkstoffen für schwierige spangebende Bearbeitungsverfahren auf Automaten beim Bohren, Drehen, Fräsen und Abstechen sowie beim Gewindeschneiden eingesetzt.

**esgeCut FBS 2200** Schneidöl erzielt hohe Werkzeugstandzeiten bei optimalen Schnittgeschwindigkeiten und Vorschüben, hervorragende Oberflächengüte, Maßhaltigkeit und Werkzeugschutz. Es ist hinsichtlich der Bearbeitungsverfahren, Werkzeugarten und der verschiedenen Materialien entsprechend auf den neuesten Stand der Technik abgestimmt.

**esgeCut FBS 2200** Schneidöl ist für Buntmetalle und Stahl geeignet.

<b>Technische Daten</b>	<b>Einheit</b>	<b>Prüfverfahren</b>
Dichte bei 15°C g/ml	0,87	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C mm <sup>2</sup> /s	22	DIN 51 562
Flammpunkt °C	> 190	DIN 51 376
Farbe	2	ASTM