

9271 Schneidoel

Beschreibung:

Kompressol-9271 Schneidoel ist ein Schneidoel für den rationellen Einsatz in Werkzeugmaschinen, wenn sogenannte Mehrzwecköle nicht mehr ausreichen.

Kompressol-9271 Schneidoel besitzt durch seine EP-Wirkstoffkombination ein ausgeprägtes Druckaufnahmevermögen und ist daher für die Zerspanung von Stählen höherer Festigkeit gut geeignet.

Anwendung:

Kompressol-9271 Schneidoel kann für viele Metallbearbeitungsarten, wie z.B. Drehen, Bohren, Fräsen, Schleifen, Ziehen, u.a. bei normalen und erhöhten Anforderungen eingesetzt werden.

Kompressol-9271 Schneidoel ist aufgrund der speziellen Additivkombination sowohl für die Bearbeitung von Eisen und Stählen als auch von Leicht- und Buntmetallen geeignet.

Kompressol-9271 Schneidoel schützt darüber hinaus bei der Zwischenlagerung die bearbeiteten Werkstücke vor Korrosion.

Technische Daten: (ca.-Angaben)

Farbe	mittelbraun
Viskosität bei 40 °C	24 mm ² / s
Dichte bei 20 °C	0,867 g / ml
Flammpunkt	195 °C
Pourpoint	- 15 °C
Kupferkorrosion	Note 1-100 A 3