

CUT 42 MT

Produktcode: 265402001



Bearbeitungsneat-Schneidöl

Dieses Produkt wurde aus ausgewählten paraffinischen Basisölen formuliert und mit speziell stabilen Zusatzstoffen verstärkt. Es enthält kein Chlor oder Schwermetalle.

Es ist für Bearbeitungsanwendungen konzipiert, bei denen eine Oberfläche höchster Qualität erforderlich ist. Geeignet für die Bearbeitung aller ferromagnetischen und nicht-ferromagnetischen Metalle.

Vorteile und Nutzen

- Gute Spül-, Kühl- und Schmiereigenschaften
- Längere Lebensdauer durch den Einsatz speziell raffinierter synthetischer Grundöle (kein Abbau wie bei normalen Mineralölen)
- Geringe Schaumbildung
- Verbesserte Werkzeuglebensdauer und Oberflächenqualität
- Keine Auswirkungen auf Bediener
- Größere Effizienz bei der Metallentfernung, was zu einer erhöhten Produktivität führt
- Optimale Verteilung der Ausscheidungen aufgrund der einzigartigen Formulierung
- Umweltfreundlich.

Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Colour		Clear yellow
Viscosity @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	16-22
Flash point, °C	ASTM D92	185
Pour point, °C	ASTM D97	-10
Aniline point, °C		90
Copper corrosion		None

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.