

**Stark additiverter Hochleistungs-Kühlschmierstoff
Schneidöl**



Eigenschaften:

- Stark additiverter Hochleistungs-Kühlschmierstoff ohne aggressive Zusätze für höchste Anforderungen bei schwierigen Metallbearbeitungen
- Besonders lange Haftung am Schneidwerkzeug
- Erhöht die Standzeit der Werkzeuge durch stark verbesserte Kühl- und Schmierwirkung
- Ideal für Stahl, Edelstahl (V2A, V4A), Aluminium und Buntmetalle
- Besonders geeignet für die spanabhebende Bearbeitung von hochlegierten, zäharten Stählen höchster Festigkeit
- Erhöht die Standzeit der Werkzeuge, wie z. B. von Drehmeißeln, Bohren, Fräsen und Gewindebohren
- Bildet auch bei hohen Temperaturen einen Schmierfilm höchster Festigkeit, der ein Verschweißen von Werkzeug und Werkstück verhindert
- Verhindert Oberflächenschäden

Einsatzbereiche:

Für hochlegierte, zäharte Stähle höchster Festigkeit, z. B. Kugellagerstähle, Werkzeugstähle, warmfeste austenitische und ähnliche Stähle wie Titan oder Tantal sowie für hochwarmfeste Nickel-Chrom-Legierungen. Für schwerste zerspanende Arbeiten zum Gewindeschneiden, Bohren, Fräsen, Reiben, Drehen

Anwendung:

Vor Gebrauch kräftig schütteln und aus 20–30 cm gleichmäßig auf die zu behandelnden Oberflächen aufsprühen. Auf vollständige Benetzung achten und Abluftzeit von 1–2 Min. unbedingt einhalten

Art.-Nr.	Bezeichnung
901510	Schneidöl