

PRODUKTINFORMATION

TECTROL METALLUM UF S8

Umformöl für legierte & unlegierte Stähle

TECTROL METALLUM UF S8 ist ein nichtwassermischbarer Kühlschmierstoff der unverdünnt zum Einsatz kommt.

TECTROL METALLUM UF S8 eignet sich für die spanlose Bearbeitung von legierten und unlegierten Stählen bis zu einer Materialstärke von 8 mm.

Erhöhter Verschleißschutz und verlängerte Werkzeugstandzeit durch speziell ausgewählte Additive, sowie alterungs- und oxidationsstabil

Bearbeitungsverfahren: Stanzen, Tiefziehen, Drücken, Biegen und Gewindeformen

Vorteil	Nutzen
Hochleistungs Umformöl	Erhöht die Produktivität
Gezielte, saubere und bequeme Anwendung	Kostensparnis, da kaum Zusatzarbeiten
Sehr gut geeignet für hoch legierte Stähle	Wirtschaftlichkeit
Mehrfach praxiserprobt	Sicherheit in der Anwendung
Erhöhte Werkzeugstandzeiten	Reduziert den Verschleiß und erhöht die Belastbarkeit
Parfümiert	Angenehmer Geruch



PRODUKTINFORMATION

TECTROL METALLUM UF S8

Umformöl für legierte & unlegierte Stähle

Kenndaten (Durchschnittswerte)		
Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40°C	89 mm ² /s	DIN 51 562 - 1
Dichte bei 15°C	938 kg/m ³	DIN 51 757
Flammpunkt	180 °C	
Kupferkorrosion	4b	
Farbe	braun	Visuell

Anwendungsempfehlungen

Lagerung 24 Monate bei einer Temperatur von 5°C bis 40°C im geschlossenen Gebinde



Die Sparte Energie der BayWa AG investiert in Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

BayWa Shop: <https://www.baywa.de/de/pp-19851075>

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Energie
Technischer Einkauf Schmierstoffe
Telefon: +49 89 9222-2039

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 25.01.23 Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter