

Bohr- und Schneidöl



HOCHDRUCKSTABILES SCHMIER-MITTEL ZUR METALLBEARBEITUNG

Zum Einsatz beim Bohren, Drehen, Fräsen, Schneiden oder Stanzen von Metallen aller Art.

> Verkürzt die Bearbeitungszeiten erheblich. Mindert sichthar den Verschleiß Reduziert Wärme- und Reibungskräfte. Verhindert Oberflächenschäden Ist dauerhaft hitzebeständig bis 200 °C.

NIGRIN Bohr- und Schneidöl

Eigenschaften NIGRIN Rohr- und Schneidöl ist ein hochdruckstahiles silikonfreies Schmiermittel zum Einsatz in der Metallbearbeitung. Es reduziert die Wärme- und Reibungskräfte und verkürzt die Bearbeitungszeit erheblich. NIGRIN Rohr- und Schneidöl wirkt verschleißmindernd und erhöht die

Anwenduna Dose vor Gebrauch gut schütteln. NIGRIN Bohr- und Schneidöl direkt auf den Einsatzbereich sprühen. Je nach Belastung die Anwendung wiederholen.

Standzeit und Lebensdauer intensiv genutzter Werkzeuge.



GEFAHR

Extrem entzündbares Aerosol, Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken. offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere

Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C / 122 °F aussetzen. Inhalt/Behälter gemäß lokalen/ nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

405

UFI: URGU-U7MJ-XQ66-MXY6

Weitere Tipps, Pflegehinweise und Anwendungsvideos finden Sie unter:











MTS MarkenTechnikService GmbH & Co. KG, Carl-Benz-Straße 2. 76761 Rülzheim.



220 Wien Tel (01) 250-35-0



Hergestellt in Deutschland www.nigrin.com



Art.-Nr. 72262





