

DORMER

The Right Tool at the Right Time

Schneidöle

Zum Gewindebohren, Senken, Reiben und div. andere spanabhebende Bearbeitungsverfahren.

Zur Schmierung und Kühlung.

Zur Erhöhung der Standzeit der Werkzeuge.

Für bessere Oberflächenqualität

Zur Reduzierung des Verbrauchs an Schneidflüssigkeiten.

M200 Nr. 1 Blau

Für Hochlegierte Stähle

M200 Nr. 2 Rot

Für Nichteisenmetalle

M200 Nr. 3 Grün

Universelle Anwendung



Für Hochfeste Stähle

Schneidöl Dormer M200 Nr. 1 Neue Formel - Chlor Frei

Ist ein mit EP-Additiven versetztes Hochleistungsschneidöl für schwierige Zerspanungsbearbeitung

Anwendungen:

- Für schwierige Zerspanungsaufgaben wie Gewinden, Räumen und Tieflochbohren
- Geeignet für die Bearbeitungen von hochfesten Stählen wie Chrom und Chrom-Nickel-Stähle sowie Stahlguß, Chrom-Molybdän-Stähle, Nickellegierungen, etc.

Eigenschaften:

- Optimale Hochdruck Eigenschaften
- Längere Werkzeugstandzeiten
- Hohe Maßgenauigkeit
- Hervorragende Oberflächenqualität

Verfügbare Gebindegrößen

0,25 Liter, 1 Liter, 5 Liter und 20 Liter in Kunststoffkanistern



Nichteisen Metalle

Schneidöl Dormer M200 Nr. 2 Rot

Es handelt sich um ein reines Öl mit geringer Umweltbelastung. Das Produkt ist chlorfrei und enthält keine Schwermetalle wie beispielsweise Blei, Zink oder Barium.

Anwendungen:

Für die gängigsten spanabhebenden Bearbeitungsverfahren geeignet. Vornehmlich für NE-Metalle wie Aluminium und Aluminiumlegierungen, Kupfer, Bronze etc.

Verfügbare Gebindegrößen

0,25 Liter, 1 Liter, 5 Liter in Kunststoffkanistern.

Eigenschaften:

- Bei geringer Ölnebelbildung gemäß Spezifikation zum Noack-Verdampfungsverlust erreicht es hervorragende Werte bei niedriger Viskosität
- Es entspricht den strengsten Vorschriften zum Schutz der Gesundheit und der Umwelt
- Hohe Oxidationsstabilität
- Sehr geringe Ölnebelbildung
- Gut auswaschbar
- Niedrige Geruchsbelastung



Universelle Anwendung

Schneidöl Dormer M200 Nr. 3 Grün

Schneidöl Dormer M200 Nr. 3 Grün ist ein chlorfreies, reines Hochleistungsöl mit EP-Additiven.

Anwendungen:

- Erste Wahl zum Gewindeschneiden und Gewindeformen in allen Stählen
- Für die gängigsten spanabhebenden Bearbeitungsverfahren geeignet, insbesondere für Edelstähle, legierte und hochlegierte sowie zähnharte Stähle.

Eigenschaften:

- Die Formel enthält polare und Hochdruckadditive, um das Risiko einer Aufbauschneidenbildung zu reduzieren und die Kühlwirkung zu verbessern.

Verfügbare Gebindegrößen

0,25 Liter, 1 Liter, 5 Liter in Kunststoffkanistern.

Allgemeine Empfehlungen

- Lagerung - Trocken und geschützt bei Temperaturen zwischen 5 °C und 40 °C lagern
- Sicherheit - Beim Handling sind die normalen Vorsichtsmaßnahmen, die für Industrieprodukte gelten, einzuhalten
- Entsorgung - Die Produkte sind gemäß den geltenden Gesetzesvorschriften zu entsorgen

Dormer Tools

Email: dormer.cee@dormertools.com

www.dormertools.com

+421 2 5831 8321

Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Dormer Webseite.

