



Art.Nr: **A07742 SCHNEIDEÖL ZUM BOHREN UND GEWINDESCHNEIDEN 400 ml PUCK**

Ermöglicht die Schmierung, Pflege und Kühlung von Metallwerkstücken während der Bearbeitung, des Schleifens, Polierens usw.

- ✓ **Anti-Frictionsmittel**
- ✓ **Anti-Verschleiß**
- ✓ **Bildet keine Ablagerungen, gummiert nicht**

ANWENDUNG

Ermöglicht eine Verringerung der Hitze und der Reibung zwischen dem Schneidwerkzeug und dem bearbeiteten Werkstück und verhindert gleichzeitig das Verbrennen von Oberflächen und die Rauchentwicklung.

Dank seiner verschleißhemmenden Funktion ermöglicht es hohe Schnittgeschwindigkeiten und verlängert die Lebensdauer von Werkzeugen und Systemen zum Schneiden/Bohren/Gewindebohren.

Verhindert das Ausreißen von Metall während des Formens, Schleifens und Polierens und verringert den Verschleiß von Gewindebohrern und Schneideisen.

Vermeidet häufiges Nachschleifen, das zu einem vorzeitigen Verschleiß von Werkzeugen und Schneidsystemen führt.

Setzt sich nicht ab und gummiert nicht.

EINSATZBEREICHE LIEUX D'APPLICATION

- Metallindustrie
- Mechanik für den Bau von Autos, Schiffen, Eisenbahnmaterial.
- Gewinde, Wälzer, Klingen usw.
- Ideal zum Gewindeschneiden, Fräsen, Bohren, Schneiden, Sägen, Ziehen von Edelstahl und Spezialstählen

GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor Gebrauch kräftig schütteln, bis die Kugel deutlich zu hören ist, um das Produkt zu homogenisieren.

Halten Sie die Spraydose senkrecht mit dem Kopf nach oben.

Auf Bohrer, Gewindeschneider, Werkzeuge usw. sprühen..

VERPACKUNG

Verkaufseinheit: Spraydose 500 ml

Versandeinheit (VE) : Karton mit 12 Einheiten.

Weißblechgehäuse Ø: 65 mm/Höhe: 195mm.

Nennvolumen: 650 ml/Nettovolumen 500 ml.

Palettisierung: 1080 Einheiten - 90 Kartons

RECHTSLAGE

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

Gefährlich. Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt (SDS), das auf Anfrage erhältlich ist.

Unsere technischen Datenblätter wurden nach dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse erstellt, einige Elemente können sich ändern. Nicht verbindliches Foto.
21/09/2022 Indice 3.2