



Produktbeschreibung

Zettex Tapping Gel ist ein hochwertiges Bohr- und Schneidöl mit ausgezeichneten Haft- und Kühleigenschaften. Es hält Bohr- und Schneidwerkzeuge in optimalem Zustand, hat eine gute Standzeit, sodass die zu bearbeitenden Teile optimal geschmiert und gekühlt werden.

Material

Synthetisch

Produkt Eigenschaften

- Sehr hoher Temperaturbereich
- Stark haftend
- Auf allen Metallen einsetzbar
- Hohes Kühlvermögen
- Einsatzbereit

Einsatzgebiete

Für eine optimale Schmierung beim Bohren, Schneiden und Gewindeschneiden. Sowohl für harte wie weiche Metalle und Edelstahl geeignet.

Gebrauchsanweisung

Vor Gebrauch gut schütteln. Tapping Gel auf das (Schneid-) Werkzeug oder auf den zu bearbeitenden Gegenstand auftragen.

Lieferung

- Aerosol 500ml • Kan 5 Ltr

Farbe

Transparent/braun

Sicherheitsempfehlungen

Siehe Sicherheitsdatenblatt

Technische Spezifikationen

Eigenschaften	Technische Daten
Siedepunkt/Siedebereich	> 250 °C
Schmelzpunkt/Schmelzbereich Aerosol	< 0 °C
Flammpunkt	N/A
Entflammbarkeit (nur bei Aerosol)	LEL 0,8 ol % in Luft bei 25 °C UEL# 9,0
Zündtemperatur bei Aerosol	> 450 °C
Zündtemperatur bei Flüssigkeit	400 °C
Explosionseigenschaften	keine
Oxidierende Eigenschaften	keine
Dosendruck - Aerosol	2,75 Bar
Relative Dichte - Aerosol	N/A
Relative Dichte - Flüssigkeit	0,996
VOS-Gehalt Aerosol	13 g/100 ml
VOS-Gehalt Flüssigkeit	NIL
Löslichkeit in Wasser	unlöslich
Löslichkeit in Lösungsmittel	löslich in alyphatischen Kohlenwasserstoffen

Zettex Europe B.V.

Blokweg 8 • 4761 RA • Zevenbergen • The Netherlands

T +31 (0)888-93 88 39 • F +31(0)888-93 88 88

I www.zettex.com • E info@zettex.com