

WS 1422 S

Familie: 1
Produkt-Code 1422S00



Erstellungsdatum:
18/04/2018
Datum der
Überarbeitung:

BESCHREIBU

Hochleistungsschneidöl für **extreme Anforderungen**.

WS 1422 S ist ein halbsynthetischer Spezialschmierstoff für die Metallbearbeitung, der nicht mit Wasser mischbar ist und direkt verwendet werden kann. Formuliert mit synthetischen und natürlichen Basen.

Hoher Gehalt an Extremdruck- und Korrosionsschutzadditiven. Hohe Polarität auf Metalloberflächen.

Chlorfrei, geeignet für alle Metalle außer Gelbmetallen.

MERKMALE UND VORTEILE

- Verlängert die Lebensdauer von Matrizen, Stempeln und allen Arten von Werkzeugen.
- Löst Probleme mit Kratzern, Fressern, Spänen und Rillen.
- Hervorragende Korrosionsschutzwirkung auf behandelten Teilen.
- Verträgt sich mit Schweißverfahren ohne vorheriges Entfetten.
- Es bildet keine Lacke oder Lasuren auf den verarbeiteten Teilen.
- Ausgezeichnete Entfettung mit wässrigen alkalischen Systemen, falls erforderlich.
- Chlorfrei.
- Formel mit leichtem, kontrolliertem Schaum, damit sie nicht vertikal durchhängt.
- Bietet ein ausgezeichnetes Finish auf behandelten Oberflächen.

ANWENDUNGEN

- Präzisionsprägung.
- Dünner Schnitt.
- Mittelschwere Füllung.
- Biegen von Trägern und Scharnieren aus rostfreiem Stahl.
- Hochlegierte Stähle und Stähle sowie nichtrostende Stähle.
- Stanzen, Prägen, Gewindeschneiden, Schneiden.



WS 1422 S

Familie: 1
Produkt-Code 1422S00



Erstellungsdatum:

18/04/2018

Datum

Revision: Seite:

GEBRAUCHSANW

- Vor Gebrauch gut schütteln.
- Genau auf die zu behandelnde Stelle auftragen.
- Verwenden Sie die Kanüle für hochpräzise Anwendungen.
- Falls eine Entsorgung erforderlich ist, verwenden Sie **WS 3015 S**.

TECHNISCHE DATEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

Aspekt		Transparentes Rot
Flammpunkt	ASTM D 92	>200°C
Schweißkraft (4-Kugel-Test)	ASTM D 2783	>920 kg
Kupferkorrosion (3 h, 100°C)	ASTM D 130	2C

FORMATE:
Aerosol und lose.

