

Supercut

1.Yleiskuvas

Voitelee ja suojaa teriä kulumiselta. Jähdyttää lämpöä siirtäen.

2.Ominaisuudet

- Kitkan vähentämiseksi ja taataksemme työkalun pitkän kestoiän aine on hyvin voiteleva sekä myös hyvin jähdyttävä. Tämä mahdollistaa alhaisen toimintalämpötilan joka taas takaa työkalulle korkeammat pyörintänopeudet.
- Vakaa vaahdonmuodostus.
- Turvallinen kaikille metallipinnoille, tahraamaton.
- Käyttömukava 360° (ylösalaisin) suutinventtiili aerosolissa.

3.Käyttökohteet

- Normaali metallintyöstö ja leikkuu.
- Normaali metallien ja metalliseosten koneistus.

4.Käyttöohjeet

- Ravista hyvin ennen käyttöä.
- Suihkuta lähietäisyydestä.
- Toista usein käytön aikana.
- Poistaaksesi jäänteet tai ylimääräisen aineen käytä jotakin CRC puhdistajaa.
- **EU Säästösten N° 1907/2006 Art.31 ja sen liitteiden mukainen käyttöturvatieote (KTT,MSDS) on saatavilla kaikista CRC tuotteista.**
- Huom. Tuotetta voidaan käyttää korvaamaan tavallista leikkuunestettä (käytä yli 5% liuosta), mutta on hyvä tarkistaa tuotteen sekoittuvuus ja suorituskyky tapauskohtaisesti.

5.Tyypilliset tuotetiedot (ilman ponneainetta)

Ulkomuoto ja väri	Vaahto.
Tuoksu	Ominainen haju.
Tiheys	0.879 g/cm ³ (@ 20°C).
Viskositeetti	55.9 mPa.s (@ 20°C).
Kinemaattinen viskositeetti	23.09 mPa.s (@ 40°C).
Flash point active product	>170 °C

7.Huomautukset

Kaikki julkaisun tiedot perustuvat käyttökokemukseen ja/tai laboratoriotesteihin. Koska laitteistot ja olosuhteet vaihtelevat huomattavasti sen lisäksi, että käyttäjien toiminta saattaa olla ennakoimatonta, suosittelemme, että tuotteen soveltuvuus testataan ennen käyttöä. Kaikki tiedot on annettu vilpittömin mielin, mutta ilman nimenomaisia tai oletettuja takuita. Tämä tekninen tietolomake on



Technical Data Sheet

Supercut

voitu jo päivittää syistä, jotka liittyvät mm. lains

Versio

CRC_GREEN-SUPERCUT-20190405

Päiväys

05/04/2019