

DORMER

The Right Tool at the Right Time

Lastuamisöljyt

Kierteitykseen ja myös yleiseen lastuavaan työstöön

Hyvät voitelu- ja puristuksenkesto-ominaisuudet

Pidentää työkalun elinikää

Parantaa pinnan viimeistelyn laatua

Vähentää lastuamisöljyjen kulutusta

M200 no 1 Sininen

Raskaaseen koneistukseen

M200 no 2 Punainen

*Raudattomien metallien
koneistukseen*

M200 no 3 Vihreä

Yleiseen koneistukseen



Heavy Duty

Dormer M200 no 1 Uusi koostumus - kloorivapaa

Suorituskykyinen, EP-lisäaineita sisältävä, lastuamisöljy metallien työstöön vaativissa olosuhteissa

Käyttö:

- Vaativiin työstöolosuhteisiin kuten esim. kalvintaan ja syvien reikien poraukseen
- Soveltuu mm. seuraavien aineiden työstöön: lujat teräkset esim. kromi- ja krominikkeliteräkset, valuteräkset, kromimolybdeeniteräkset, seostetut nikkelit, jne. teräksien, työstöön

Ominaisuudet:

- Optimaalinen paineensieto-ominaisuus
- Pidentää työkalun elinikää
- Suuri mittatarkkuus
- Erinomainen pinnanlaatu

Pakkauskoot:

0,25 L, 1 L, 5 L ja 20 L muovisäiliöitä



Raudattomat

Dormer M200 no 2 Punainen lastuamisöljy

Puhdas öljy, jolla on vain vähäinen vaikutus ympäristöön. Tuote ei sisällä klooria eikä raskasmetalleja, kuten esim. lyijyä, sinkkiä tai bariumia.

Käyttö:

Alumiiniseosten yleiseen lastuavaan työstöön.

Pakkauskoot:

0,25 L, 1 L, 5 L muovisäiliöitä

Ominaisuudet:

- "Noack" haihtuvuusmittausten mukaan, öljysumun muodostuminen ja haihtuminen on vähäistä, alhaisesta viskositeetista huolimatta
- Täyttää vaativimmat ympäristönsuojelusäännöt
- Korkea hapettumisenkesto
- Värimuutoksia ei tapahdu
- Pääsääntöisesti hajuton



Yleiskäyttöön

Dormer M200 no 3 Vihreä lastuamisöljy

Dormer M200 no 3 Vihreä lastuamisöljy on kloorivapaa, puhdas, erittäin korkealaatuinen lastuamisöljy, sisältäen EP-lisäaineita.

Ominaisuudet:

- Sisältää paineensietokykyä nostavia lisäaineita, jotka vähentävät irtosärmän muodostumisriskiä ja parantavat jäähdytysominaisuuksia.
- Voi värjätä raudattomia metalleja

Käyttö:

- Ensisijainen valinta lastuamis- tai muokkaustoimintoihin useissa eri raaka-aineissa
- Yleiseen lastuavaan työstöön vaativissa olosuhteissa, erityisesti ruostumattomien teräksien ja myös lämmönkestävien ja runsasseosteisten teräksien aventamiseen ja jyrshintään.

Pakkauskoot:

0,25 L, 1 L, 5 L muovisäiliöitä

Yleiset suositukset

- Varastointi – varastoidaan kuivassa tilassa, jonka lämpötila voi vaihdella 5°C - 40°C
- Varmuus – käsitellään normaalilla teollisuustuotteiden vaatimalla varovaisuudella.
- Hävittäminen – tuote on jätettävä soivan talteenottolaitoksen hävitettäväksi

Dormer Tools

Email: dormer.se@dormertools.com

www.dormertools.com/se

+46 35 165200

Turvallisuustiedotteet voi tallentaa kotisivuiltamme

