

Termékinformáció VI.40.01

03-05-2024

FerroMax MP 32

Leírás

A FerroMax MP 32 egy hidrogénezett ásványi alapolajokból készült, univerzális vágóolaj. A speciális, ködképződés- és kopásgátló adalékanyagoknak köszönhetően az alábbi jellemzőkkel bír:

- Nagynyomású abszorpciós képesség
- Minimális mértékű szerszámkopás
- Elhanyagolható ködképződés
- Jó légtelenítés
- Minimális habzás
- Nem agresszív hatású a munkadarabok festett felületeivel szemben
- Bőrre nem veszélyes

Alkalmazás

A FerroMax MP 32 hígíthatlan formában használatos. Univerzális vágóolaj magasabb szakítószilárdságú, szabadon vágható acél vágásához és fúrásához, és vasat nem tartalmazó, illetve könnyűfémekhez. A FerroMax MP 32 a hidraulika- és a sebességváltó-olajok jellemzőivel rendelkezik.

Jellemző értékek

| | |
|---|-------|
| Sűrűség 15 °C-on, kg/l | 0,876 |
| Viszkozitás 40 °C-on, mm ² /s | 32,30 |
| Viszkozitás 100 °C-on, mm ² /s | 5,61 |
| Viszkozitási index | 112 |
| Lobbanáspont COC, °C | 224 |
| Dermedéspont, °C | -12 |
| Teljes bázisszám, mgKOH/g | 0,3 |
| Savszám, mgKOH/g | 1,56 |

Csomagolások



50566
20 literes
kanna



50520
60 literes
hordó



50567
210 literes hordó

A termékinformációs adatlapon feltüntetett adatok célja, hogy segítsen az olvasónak behatárolni a termékeink tulajdonságait és lehetséges alkalmazási területeit. Habár a jelen összefoglalót a kiadás napján aktuális legújabb információk szerint, a lehető legnagyobb gondossággal állítottuk össze, semmilyen felelősséget nem vállalunk az itt látható adatok hiányosságából és/vagy pontatlanságából eredő károkért, különösen ideértve a nyilvánvaló gépelési hibákat. A beszállító szállítási feltételei minden termékszállítmányra egyaránt vonatkoznak. Az olvasót ezúton is kérjük, hogy – főként kritikus alkalmazások esetén – a végleges termékválasztáshoz kérje ki a beszállító véleményét. A folyamatos termékkutatási és -fejlesztési igények miatt a jelen adatlapon szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.