

## 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 <sup>2</sup> /s	32,30
Viszkozitás 100 °C-on, mm <sup>2</sup> /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.